

SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO 6.0

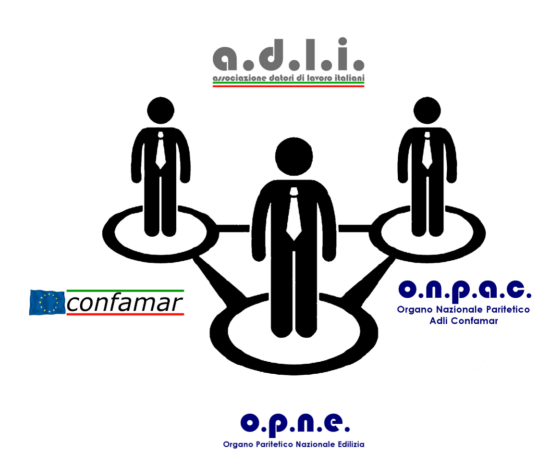
CATALOGO GENERALE 2017



Lo Scopo della Fondazione

La Fondazione, nell'esclusivo perseguimento di finalità di solidarietà sociale, si prefigge come scopo la promozione, l'istruzione e la divulgazione delle conoscenze in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro. L'impegno della Fondazione nella diffusione della cultura della sicurezza prevede inoltre la possibilità di istituire Centri di Ricerca, Borse di Studio e Premi rivolti ai soggetti più meritevoli.

La Fondazione Asso.Safe è partner dell'Associazione Datori di Lavoro Italiani, di Confamar, di O.n.p.a.c. e di O.p.n.e.







INDICE

### STRAIGN Addets an internetion - Floresh Disease ### COSSILLA SCRUTY/A ### COSSILLA SCR		FORMATIONE ELECTRONICO	
1947/05 20 Addition authorisories - Richordo Bassos 1949 2 2 2 2 2 2 2 2 2		FORMAZIONE E-LEARNING 81fad.com la piattaforma e-learning SCORM certificata	pag. 5
1947/05 20 Addition authorisories - Richordo Bassos 1949 2 2 2 2 2 2 2 2 2		CODSLICIT A SICIDETTA	
1997 1997	o-s/ff002		pag. 6
o ±1916 Formazione per lavoration specifica - Richolo Mo p.9.3 o ±19160 Agromation Invasional specifica - Richolo Motos p.9.1 o ±19160 Formazione Invasional specifica - Richolo Mates p.9.1 o ±19160 Agromational specifica - Richolo Mates p.9.1 o ±19170 Agromational specifica - Richolo Mates p.9.1 o ±19170 Agromation Invasional specifica - Richolo Mates p.9.1 o ±19170 Agromation Invasional specifica - Richolo Mates p.9.1 o ±19170 Agromation Invasional specifica - Richolo Mates p.9.1 o ±19170 Agromation Invasional specifica - Richolo Mates p.9.1 o ±19170 Agromation Invasional Specifica - Richolo Mates p.9.1 o ±19170 Agromation Propation - Richolo Mates p.9.1 o ±1	o-s/ff003	Addetto antincendio – Rischio Medio	pag. 7
0x-97/1006 Appirementer barocatier specifica - Reductio Mates p.9.1 0x-97/1006 Appirementer barocatier specifica - Reductio Mates p.9.1 0x-97/1006 Appirementer barocatier specifica - Reduction Mates p.9.1 0x-97/1007 Appirementer Depote - Reduction Alls p.9.1 0x-97/1007 Appirementer Depote - Reduction Mates p.9.1 0x-97/1007 Appirementer Depote - Reduction Mates </td <td></td> <td></td> <td>pag. 8</td>			pag. 8
0.478/100.4 Formazione bioratoria specifica – Biochio Basso p.ps. 11 0.478/100.4 Applianmento bioratoria specifica – Biochio Basso p.ps. 12 0.478/100.4 Applianmento bioratoria specifica – Biochio Marto p.ps. 12 0.478/100.7 Applianmento Proposto – Biochio Basso p.ps. 12 0.478/100.7 Applianmento Proposto – Biochio Basso p.ps. 12 0.478/100.7 Applianmento Proposto – Biochio Basso p.ps. 12 0.478/100.7 Partoria Basso – Biochio Basso (Citypa a Jamesto P.) p.ps. 12 0.478/100.7 Partoria Basso – Biochio Basso (Citypa a Jamesto P.) p.ps. 12 0.478/100.7 Partoria Basso – Biochio Basso (Citypa a Jamesto P.) p.ps. 12 0.478/100.7 Partoria Basso – Biochio Basso (Citypa a Jamesto P.) p.ps. 12 0.478/100.7 Partoria Basso – Biochio Basso (Citypa a Jamesto P.) p.ps. 12			
1-17-17-17-17-17-17-17-17-17-17-17-17-17			
1-1			pag. 10
2-47/1012 Agricumente Prepator - Encicho Mon 29-9.17	o-s/ff049		pag. 11
2-9/1913 Agricumented Proposto - Rischio Mate			pag. 11
e-4/1902 Formacine Prepator — Richino Basso pag. 17 e-4/1903 Francezione Prepator — Richino Metro pag. 17 e-4/1903 Francezione Prepator — Richino Metro pag. 17 e-4/1903 Applicamenter Depator — Richino Metro pag. 18 e-4/1904 Applicamenter Depator — Richino Metro pag. 14 e-4/1909 Caro Department Proprietor — Richino Metro pag. 14 e-4/1909 Caro Department Proprietor — Richino Metro pag. 14 e-4/1909 Caro Department Proprietor — Richino Metro pag. 14 e-4/1909 Caro Department Proprietor — Richino Metro pag. 18 e-4/1909 App. 20 pag. 14 e-4/1909 App. 20 pag. 18 e-4/1909 App. 20 pag. 20 e-4/1909 App. 20 pag. 20 e-4/1909 App. 20 pag. 20 e-4/1909 A			
2-y#101 Agoinamente Prepoto - Rischio Masso pap 17 2-y#101 Agoinamente Prepoto - Rischio Medio pap 18 2-y#101 Agoinamente Rischio Medi			
o-9/1803 Formatione Propostor – Rischio Medio pag. 12 o-47/1913 Page commenter Depostor – Rischio Medio pag. 12 o-47/1917 Promo Soccorno (Europa aziende A) pag. 13 o-47/1917 Promo Soccorno (Europa aziende A) pag. 13 o-47/1917 Angionamenter Depostor oscorno (Europa aziende B) pag. 13 o-47/1917 Angionamenter Depostor (Page aziende B) pag. 14 o-47/1917 Angionamenter Depostor (Page aziende B) pag. 14 o-47/1917 Angionamenter (REPP (EL) – Rischio Allo pag. 14 o-47/1918 R.S. P.P. Adator of Illorus o – Rischio Allo pag. 18 o-47/1928 Algorinamenter (REPP (EL) – Rischio Allo pag. 18 o-47/1929 Angionamenter (REPP (EL) – Rischio Basso pag. 18 o-47/1929 Algorinamenter (REPP (EL) – Rischio Basso pag. 18 o-47/1929 Algorinamenter (REPP (EL) – Rischio Basso pag. 18 o-47/1929 Algorinamenter (REPP (EL) – Rischio Basso pag. 12 o-47/1929 Algorinamenter (REPP (EL) – Rischio Basso pag. 12 o-47/1929 Algorinamenter (REPP (EL) – Rischio Basso pag. 12			
0 - 8/19/13 Prisma Soccosto (Gruppo aziende A) p. pp. 13 0 - 8/19/14 Prisma Soccosto (Gruppo aziende A) p. pp. 13 0 - 8/19/14 Prisma Soccosto (Gruppo aziende B - C) p. pp. 13 0 - 8/19/14 Prisma Soccosto (Gruppo aziende B - C) p. pp. 13 0 - 8/19/19 Corporamento Prismo Soccosto (Gruppo aziende B - C) p. pp. 13 0 - 8/19/19 Corporamento Espera (Brismo Alboro) p. pp. 13 0 - 8/19/19 R.S. P. P. datace di lavoco - Rischio Albo p. pp. 13 0 - 8/19/19 R.S. P. P. datace di lavoco - Rischio Basso p. pp. 13 0 - 8/19/19 R.S. P. P. datace di lavoco - Rischio Basso p. pp. 13 0 - 8/19/19 R.S. P. P. datace di lavoco - Rischio Medio p. pp. 13 0 - 8/19/19 R.S. P. P. datace di lavoco - Rischio Medio p. pp. 12 0 - 8/19/19 R.S. Suppresentante del Lavocatori per la Sicurezza p. pp. 12 0 - 8/19/19 R.S. Suppresentante del Lavocatori per la Sicurezza p. pp. 12 0 - 8/19/19 R.S. Suppresentante del Lavocatori per la Sicurezza p. pp. 12 0 - 8/19/19 R.S. Suppresentante del Lavocatori per la Sicurezza p. pp. 12			pag. 12
0-4/1910 Aggionnamento Phino Soccorso (Group pa zierode A) pag. 13.4 0-4/1917 Aggionnamento Phino Soccorso (Group pa zierode B - C) pag. 13.4 0-4/1917 Aggionnamento Phino Soccorso (Group pa zierode B - C) pag. 13.4 0-4/1917 Aggionnamento Phino Soccorso (Group pa zierode B - C) pag. 13.4 0-4/1917 Aggionnamento SEP (D.L.) - Bischio Alto pag. 13.4 0-4/1917 Aggionnamento SEP (D.L.) - Bischio Alto pag. 13.4 0-4/1917 Aggionnamento SEP (D.L.) - Bischio Alto pag. 13.4 0-4/1917 Aggionnamento SEP (D.L.) - Bischio Alto pag. 13.4 0-4/1917 Aggionnamento SEP (D.L.) - Bischio Millo pag. 13.4 0-4/1917 Aggionnamento SEP (D.L.) - Bischio Millo pag. 13.4 0-4/1918 Aggionnamento SEP (D.L.) - Bischio Medio pag. 13.4 0-4/1918 Aggionnamento SEP (D.L.) - Bischio Medio pag. 13.4 0-4/1918 Aggionnamento SEP (D.L.) - Bischio Medio pag. 13.4 0-4/1919 Aggionnamento SEP (D.L.) - Bischio Medio pag. 13.4 0-4/1919 Aggionnamento SEP (D.L.) - Bischio Medio pag. 13.4 0-4/1919 Aggionnamento SEP (D.L.) - Bischio Medio pag. 13.4 0-4/1919 Aggionnamento SEP (D.L.) - Bischio Medio pag. 13.4 0-4/1919 Aggionnament			pag. 12
or. WIFFOT Points Scores Graph page 1. or. WIFFOT Agging and page 1. agging 1. or. WIFFOT Agging and page 1. agging 1. or. WIFFOT RS. P. P. Addres of largon — Rischio Alto pg. 1. or. WIFFOT Agging and page 2. agging and page 2. or. WIFFOT Agging and page 2. agging and page 2. or. WIFFOT Agging and page 2. agging and page 2. or. WIFFOT Agging and page 2. agging and page 2. or. WIFFOT Agging and page 2. agging and page 2. or. WIFFOT Agging and page 2. agging and page 2. or. WIFFOT Agging and page 2. agging and page 2. or. WIFFOT Agging and page 2. agging and page 2. or. WIFFOT Agging and page 2. agging and page 2. or. WIFFOT Agging and page 2. agging and page 2. or. WIFFOT Agging and page 2. agging and page 2. or. WIFFOT Agging and page 2. agging 2. or. WIFFOT Agging and page 2. agging 2. or. WIFFOT			pag. 13
6-x/ff017 Aggiornamento Primo Soccorso (Gruppo aziende B - C) pag 13-14 6-x/ff019 R.S.P.P. datore di Javoro - Rischio Alto P.S.P. datore di Javoro - Rischio Alto 6-x/ff017 R.S.P.P. datore di Javoro - Rischio Alto P.99.15 6-x/ff017 Aggiornamento ISSPP (D.L.) - Rischio Alto P.99.15 6-x/ff019 R.S.P.P. datore di Javoro - Rischio Medio P.99.15 6-x/ff019 R.S.P.P. datore di Javoro - Rischio Medio P.99.17 6-x/ff019 R.S.P.P. datore di Javoro - Rischio Medio P.99.17 6-x/ff020 R.S.P. datore di Javoro - Rischio Medio P.99.17 6-x/ff021 R.S.P. datore di Javoro - Rischio Medio P.99.17 6-x/ff021 R.S.P. datore di Javoro - Rischio Medio P.99.17 6-x/ff021 R.S.P. datore di Javoro - Rischio Medio P.99.17 6-x/ff021 R.S.P. Modio A P.99.18 6-x/ff023 R.S.P. Modio A P.99.19 6-x/ff023 R.S.P. M.S.P. P. Modio B o BENERICO P.99.22 6-x/ff023 R.S.P. M.S.P. P. Modio B o BENERICO P.99.22 6-x/ff023 R.S.P.P.A.S.P.P. Modio B o BENERICO LIVIA - P.ESCAI P.99.22 <td></td> <td></td> <td></td>			
e-s/fl009 Cors per Intilizza del defibrillatore DAE-BLSD CORSI SULLA SIGUREZZA DIRIGENTIE RAPPRESENTANTI DEI LAVORATORI o-s/fl0078 R.S.P.P. datore di lavoro - Rischio Alto p.99, 15 o-s/fl0078 Aggiornamento RSPP (D.L.) - Rischio Alto p.99, 15 o-s/fl0073 Aggiornamento RSPP (D.L.) - Rischio Basso p.99, 16 o-s/fl0073 Aggiornamento RSPP (D.L.) - Rischio Basso p.99, 16 o-s/fl0073 Aggiornamento RSPP (D.L.) - Rischio Basso p.99, 16 o-s/fl0074 Aggiornamento RSPP (D.L.) - Rischio Basso p.99, 16 o-s/fl0074 Aggiornamento RSPP (D.L.) - Rischio Basso p.99, 16 o-s/fl0074 Aggiornamento RSPP (D.L.) - Rischio Basso p.99, 16 o-s/fl0074 Aggiornamento RSP (D.R.) p.99, 18 o-s/fl0074 Aggiornamento RSP (D.R.) p.99, 18 o-s/fl0074 Aggiornamento RSPP (LINT) - Quinqueunde p.99, 20 o-s/fl0074 Aggiornamento RSPP (LINT) - Quinqueunde p.99, 20 o-s/fl0074 Aggiornamento RSPP (LINT) - Cuinqueunde p.99, 20 o-s/fl0074 Aggiornamento Aggiornamento RSPP (LINT) - Cuinqueunde p.99, 20 o-s/fl0074		(11 /	
6.9.ff(022) Aggoriammenten RSPP (LL). Filschio Albo pag. 18 6.9.ff(022) Aggoriammenten RSPP (LL). Filschio Albo pag. 18 6.9.ff(022) Aggoriammenten RSPP (LL). Filschio Basso pag. 18 6.9.ff(022) Aggoriammenten RSPP (LL). Filschio Basso pag. 18 6.9.ff(022) Aggoriammenten RSPP (LL). Filschio Medio pag. 17 6.9.ff(022) Aggoriammenten RSPP (LL). Filschio Medio pag. 18 6.9.ff(022) Aggoriammenten RSPP (albored) pag. 20 6.9.ff(022) Aggoriammenten RSPP (albored) pag. 20 6.9.ff(023) Aggoriammenten RSPP (butth) pag. 20 6.9.ff(023) Aggoriammenten RSP			pag. 13-14
6.9.ff(022) Aggoriammenten RSPP (LL). Filschio Albo pag. 18 6.9.ff(022) Aggoriammenten RSPP (LL). Filschio Albo pag. 18 6.9.ff(022) Aggoriammenten RSPP (LL). Filschio Basso pag. 18 6.9.ff(022) Aggoriammenten RSPP (LL). Filschio Basso pag. 18 6.9.ff(022) Aggoriammenten RSPP (LL). Filschio Medio pag. 17 6.9.ff(022) Aggoriammenten RSPP (LL). Filschio Medio pag. 18 6.9.ff(022) Aggoriammenten RSPP (albored) pag. 20 6.9.ff(022) Aggoriammenten RSPP (albored) pag. 20 6.9.ff(023) Aggoriammenten RSPP (butth) pag. 20 6.9.ff(023) Aggoriammenten RSP		CODSI SIII I A SICIIDEZZA DIDICENTI E DADDDESENTANTI DEI I AVODATODI	
o-s/ff079 ASP, Pd dator of lavoro- Rischio Basso 93, 15 o-s/ff052 ASP, Pd dator of lavoro- Rischio Basso 93, 15 o-s/ff052 ASP, Pd dator of lavoro- Rischio Basso 93, 15 o-s/ff063 ASP, Pd dator of lavoro- Rischio Medio 93, 17 o-s/ff062 ASI, Rapperentante CRIS per a Sinchio Medio 93, 18 o-s/ff019 Aggiornamento RLS per aziende superior a Si dipendenti 93, 18 o-s/ff019 Aggiornamento RLS per aziende superior a Si dipendenti 93, 18 o-s/ff019 Aggiornamento RLS per aziende superior a Si dipendenti 93, 18 o-s/ff020 Asprovance ASP (Not) 99, 20 o-s/ff021 ASP/FASPP – Modulo & SEMENCO 99, 20 o-s/ff020 Aggiornamento RLS per aziende superior a Si dipendenti 99, 20 o-s/ff020 Aggiornamento RLS per aziende superior a Si dipendenti 99, 20 o-s/ff020 Aggiornamento RLS per aziende superior and dipendenti 99, 20 o-s/ff021 AsprixASPP – Modulo & SEMENCO 99, 20 o-s/ff022 AsprixASP – Modulo & SEMENCO 99, 20 o-s/ff023 Aggiornamento Agrica Agrica Agrica Agrica Agrica Agri	o-s/ff078		pag. 15
0-4/ff025 Apgiornamente RSPP (D.L.) – Bischio Basso pag. 16 0-4/ff026 Apgiornamente RSPP (D.L.) – Bischio Medio pag. 17 0-4/ff026 Apgiornamente RSPP (D.L.) – Bischio Medio pag. 18 0-4/ff021 Apgiornamente RLS per aziende funo a 50 dipendenti pag. 18 0-4/ff021 Apgiornamente RLS per aziende superioria à 50 dipendenti pag. 18 0-4/ff021 Appiornamente RLS per aziende superioria à 50 dipendenti pag. 19 0-4/ff021 Appiornamente RLS per Modulo & 50 EKREICO pag. 20 0-4/ff021 Appiornamente ASPP (buttl) pag. 20 0-4/ff021 Appiornamente ASPP (buttl) pag. 20 0-4/ff021 Appiornamente ASPP (buttl) pag. 20 0-4/ff022 Appi-RSPP — Modulo & GEN — ASRICOLITURA – PESCA) pag. 20 0-4/ff023 RSPP/ASPP — Modulo & GEN — ASRICOLITURA – PESCA) pag. 20 0-4/ff020 RSPP/ASPP — Modulo & GEN — ASRICOLITURA – PESCA) pag. 20 0-4/ff020 RSPP/ASPP — Modulo & GEN — ASRICOLITURA – PESCA) pag. 20 0-4/ff020 RSPP/ASPP — Modulo & GEN — ASRICOLITURA – PESCA) pag. 20 0-4/ff020 RSPP/ASPP — Modul	o-s/ff024	Aggiornamento RSPP (D.L.) – Rischio Alto	pag. 15
e-s/ff028 R.S. P.P. dator el lasoro - Rischio Medio pag 17 e-s/ff028 R.S. Rappresentante del Lavoratori per la Sicurezza pag 18 e-s/ff021 R.S. Rappresentante del Lavoratori per la Sicurezza pag 18 e-s/ff021 R.S. Rappresentante del Lavoratori per la Sicurezza pag 18 e-s/ff021 Aggiornamento R.S. per aziende fina o 30 dipendenti pag 18 e-s/ff021 RSPP/ASPP - Modulo A pag 18 e-s/ff021 RSPP/ASPP - Modulo B 6.CNRIRICO pag 20 e-s/ff021 RSPP/ASPP - Modulo B 6.CNRIRICO pag 20 e-s/ff022 Aggiornamento R.S. Per Lovid del Grappresentante del Sept 18 e-s/ff022 RSPP/ASPP - Modulo B 6.CNRIRICO pag 20 e-s/ff023 RSPF/ASPP - Modulo B 6.CNRIRICO pag 20 e-s/ff024 RSPF/ASPP - Modulo B 6.CNRIRICO pag 20 e-s/ff023 RSPF/ASPP - Modulo B 6.CNRIRICO pag 20 e-s/ff023 RSPF/ASPP - Modulo B 6.CNRIRICO pag 20 e-s/ff023 RSPF/ASPP - Modulo B 6.CNRIRICO pag 20 e-s/ff024 RSPF/ASPP - Modulo B 6.CNRIRICO pag 20 e-s/ff024 RSPF/ASPP - Modulo B 6.CNRIRICO pag 20 e-s/ff024 RSPF/ASPP - Modulo B 6.C			pag. 16
e-s/ff052 Aggionnamento RSPP (D.L.) – Rischio Medio pag. 18 c-s/ff018 Aggionnamento RLS per aziende fino a 50 dipendenti pag. 18 c-s/ff018 Aggionnamento RLS per aziende superiori a 50 dipendenti pag. 18 c-s/ff018 Aggionnamento RLS per aziende superiori a 50 dipendenti pag. 19 c-s/ff021 Aggionnamento ASPP (butt) pag. 20-24 c-s/ff022 Aggionnamento ASPP (butt) pag. 20-24 c-s/ff023 Aggionnamento ASPP (butt) pag. 20-24 c-s/ff023 Aggionnamento ASPP (butt) pag. 20-24 c-s/ff023 Aggionnamento Aggi	o-s/ff025		
e-s/ff02 RLS Rappresentante deit Lavoratori per la Sicurezza e-s/ff019 Aggionnamento RLS per aziende fina o 5 di pendenti e-s/ff019 Aggionnamento RLS per aziende fina o 5 di pendenti e-s/ff019 Aggionnamento RLS per aziende fina o 5 di pendenti e-s/ff021 RSPP/ASPP — Modulo R e-s/ff021 RSPP/ASPP — Modulo B GENERICO pag. 20-24 e-s/ff022 Aggionnamento RSP (butti) — Quinquennale e-s/ff021 Aggionnamento RSP (butti) — Quinquennale e-s/ff022 RSPP/ASPP — Modulo B GENERICO e-s/ff022 RSPP/ASPP — Modulo B GENERICO e-s/ff022 RSPP/ASPP — Modulo B (SP1 – CARICOLTURA - PESCA) e-s/ff022 RSPP/ASPP — Modulo B (SP1 – ASRICOLTURA - PESCA) e-s/ff023 RSPP/ASPP — Modulo B (SP1 – SANITA RESIDENZALE) e-s/ff020 RSPP/ASPP — Modulo B (SP1 – SANITA RESIDENZALE) e-s/ff020 RSPP/ASPP — Modulo B (SP2 – SANITA RESIDENZALE) e-s/ff021 RSPP/ASPP — Modulo B (SP3 – SANITA RESIDENZALE) e-s/ff022 RSPP/ASPP — Modulo B (SP3 – CANITA CARICOLTURA - PESCA) e-s/ff023 RSPP/ASPP — Modulo B (SP3 – CANITA CARICOLTURA - PESCA) e-s/ff023 RSPP/ASPP — Modulo B (SP3 – SANITA RESIDENZALE) e-s/ff023 Aggionnamento addetto alla conduzione di autogru (uso di gru per autocarri) e-s/ff023 Aggionnamento addetto alla conduzione di autogru (uso di gru per autocarri) e-s/ff023 Aggionnamento addetto alla conduzione di autogru (uso di gru per autocarri) e-s/ff023 Aggionnamento addetto alla conduzione carrelli industriali aemoventi e-s/ff023 Aggionnamento addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi indecocci pictorativi e-s/ff023 Aggionnamento addetto alla conduzione de carrelli industriali semoventi indecocci pictorativi e-s/ff023 Aggionnamento addetto alla conduzione di gru mobili e-s/ff023 Aggionnamento addetto alla conduzione di gru mobili e-cocci positivi carrelli industriali semoventi inducione di gru mobili e-cocci positi a succ			
0-3/H018 Aggiornametro RLS per aziende fino a 50 dipendenti p.99, 18 0-3/H019 Aggiornametro RLS per aziende superior ia 50 dipendenti p.99, 19 0-3/H038 RSPP/ASPP P Modulo B GENERICO p.99, 29 0-3/H021 Aggiornametro ASPP (hutt) p.99, 20-24 0-3/H021 Aggiornametro RSPP/ASPP p.99, 20-24 0-3/H021 Aggiornametro RSPP (hutt) p.99, 20-24 0-3/H021 Aggiornametro RSPP (hutt) p.99, 20-24 0-3/H021 Aggiornametro RSPP (hutt) p.99, 20-24 0-3/H022 Aggiornametro RSPP (hutt) p.99, 20-24 0-3/H023 Aggiornametro RSPP (hutt) p.99, 20-24 0-3/H029 Aggiornametro RSPP (hutt) p.99, 20-24 </td <td></td> <td></td> <td></td>			
9-s/ff038 RSPP/ASPP - Modulo A 9-s/ff006 Aggiornamento ASPP (tutt) 9-s/ff006 Aggiornamento ASPP (tutt) 9-s/ff007 Aggiornamento AGPP (tutt) 9-s/ff008 AGPP (tutt) 9-s/ff0			pag. 18
9-s/H701 RSPP/ASPP - Modulo B GENERICO 9-s/H7021 Aggiornamento RSPP (tutt) Duinquennale 9-s/H7022 RSPP/ASPP - Modulo B (SP) - FAGRICOL TUAR - PESCA) 9-s/H7023 RSPP/ASPP - Modulo B (SP) - SANTA RESIDENZIALE) 9-s/H7024 RSPP/ASPP - Modulo B (SP) - SANTA RESIDENZIALE) 9-s/H7025 RSPP/ASPP - Modulo B (SP) - SANTA RESIDENZIALE) 9-s/H7028 RSPP/ASPP - Modulo B (SP) - SANTA RESIDENZIALE) 9-s/H7028 RSPP/ASPP - Modulo B (SP) - SANTA RESIDENZIALE) 9-s/H7028 RSPP/ASPP - Modulo B (SP) - SANTA RESIDENZIALE) 9-s/H7028 RSPP/ASPP - Modulo B (SP) - SANTA RESIDENZIALE) 9-s/H7028 RSPP/ASPP - Modulo B (SP) - SANTA RESIDENZIALE) 9-s/H7029 Addetto alla conduzione di autogru (uso di gru per autocarri) 9-s/H7029 Addetto alla conduzione di autogru (uso di gru per autocarri) 9-s/H7039 Addetto alla conduzione autoribialtabili a cingoli 9-s/H7030 Addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi 9-s/H7031 Addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi 9-s/H7031 Addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi 9-s/H7031 Addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi 9-s/H7032 Addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi 9-s/H7031 Addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi 9-s/H7032 Addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi 9-s/H7032 Addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi abraccio telescopico 9-s/H7031 Addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi abraccio telescopico e carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi 9-s/H7032 Addetto alla conduzione di gru mobili corso base per gru mobili suruote con braccio telescopico o tralicicato el eventuale falcone positiva del carrelli industriali, semoventi, carrelli semoventi abraccio telescopico o tralicicato el eventuale falcone positiva del conduzione di gru mobili corso base per gru mobili su ruote con braccio telescopico o tralicicato el eventuale falc			pag. 18
9-3/1006 Aggiornamento ASPP (tutth) - Duinquennale			pag. 19
o-stff021 Aggiornamento ASPP (Lutt) - Quinquennale pag. 20-24 o-stff020 Convegnot seminario valido a fini dell'aggiornamento RSPP/ASPP pag. 20-24 o-stff020 RSPP/ASPP - Modulo B (SP = AGRICOLTURA - PESCA) pag. 20-24 o-stff020 RSPP/ASPP - Modulo B (SP = AGRICOLTURA - PESCA) pag. 20-24 o-stff020 RSPP/ASPP - Modulo B (SP = AGRICOLTURA - PESCA) pag. 20-24 o-stff020 RSPP/ASPP - Modulo B (SP = AGRICOLTURA - PESCA) pag. 20-24 o-stff020 RSPP/ASPP - Modulo B (SP = AGRICOLTURA - PESCA) pag. 20-24 o-stff020 RSPP/ASPP - Modulo B (SP = CHIMICO E PETROLCHIMICO) pag. 24 o-stff020 RSPP/ASPP - Modulo B (SP = CHIMICO E PETROLCHIMICO) pag. 25 o-stff020 RSPP/ASPP - Modulo B (SP = CHIMICO E PETROLCHIMICO) pag. 25 o-stff020 RSPP/ASPP - Modulo B (SP = CHIMICO E PETROLCHIMICO) pag. 26 o-stff020 RSPP/ASPP - Modulo B (SP = CHIMICO E PETROLCHIMICO) pag. 26 o-stff020 RSPP/ASPP - Modulo B (SP = CHIMICO E PETROLCHIMICO) pag. 27 o-stff020 RSPP/ASPP - Modulo B (SP = CHIMICO E PETROLCHIMICO) pag. 27 o-stff020 RSPP/ASPP - Modulo B (SP = CHIMICO E PETROLCHIMICO E			pag. 20
o-stff222 Convegnot seminario valido ai fini dell'aggiornamento RSPP/ASPP o-stff203 RSPP/ASPP — Modulo B (SP – A SERDACI UTRA - PSECA) o-stff203 RSPP/ASPP — Modulo B (SP3 — SETRAZIONI MINERAL I DA CAVE E MINIERE - COSTRUZIONI) pag. 22 o-stff204 RSPP/ASPP — Modulo B (SP3 — SETRAZIONI MINERAL I DA CAVE E MINIERE - COSTRUZIONI) pag. 23 o-stff205 RSPP/ASPP — Modulo B (SP3 — SANTAR RESIDENZIALE) pag. 25 o-stff206 RSPP/ASPP — Modulo B (SP3 — CHIMICO E PETROLCHIMICO) pag. 26 o-stff207 RSPP/ASPP — Modulo B (SP4 — CHIMICO E PETROLCHIMICO) pag. 26 o-stff208 Addetto alla conduzione di autogru (uso di gru per autocarri) pag. 26 o-stff208 Addetto alla conduzione di autogru (uso di gru per autocarri) pag. 26 o-stff207 Addetto alla conduzione di autogru (uso di gru per autocarri) pag. 27 o-stff307 Aggiornamento addetto alla conduzione autoribaltabili a cingoli pag. 27 o-stff307 Aggiornamento addetto alla conduzione autoribaltabili a cingoli pag. 28 o-stff307 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi pag. 28 o-stff307 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi pag. 28 o-stff307 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi pag. 29 o-stff307 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi pag. 29 o-stff307 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli semoventi a braccio telescopico pag. 29 o-stff307 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli semoventi a braccio telescopico carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopic rotativi pag. 29 o-stff308 Aggiornamento addetto alla conduzione di gru mobili corso base (per gru mobili autocarrate e semoventi su ruote con braccio telescopico o trailiciato ed eventuale falcone staggiornamento addetto alla conduzione di gru mobili corso base per gru mobili su ruote con braccio con falcone telescopico o brandeggiabile) pag. 30 o-stff307 Aggiornamento addetto alla conduzione di grue mobili corso base per gru mobili su ruote con braccio con falcone telescopico o brandeggiabile) pag. 30 o-s			
o-stff202 RSPP/ASPP — Modulo B (SP = ASRICOLTURA - PESCA)stff203 RSPP/ASPP — Modulo B (SP = ASRIZADIM MINERAL ID ACAVE EMINERE - COSTRUZIONI)stff203 RSPP/ASPP — Modulo B (SP = SANTA RESIDENZIALE)stff204 RSPP/ASPP — Modulo B (SP4 — CHIMICO E PETROLCHIMICO)stff205 RSPP/ASPP — Modulo B (SP4 — CHIMICO E PETROLCHIMICO)stff207 RSPP/ASPP — Modulo B (SP4 — CHIMICO E PETROLCHIMICO)stff208 Addetto alla conduzione di autogru (uso di gru per autocarri)stff208 Addetto alla conduzione di autogru (uso di gru per autocarri)stff209 Addetto alla conduzione di autogru (uso di gru per autocarri)stff209 Addetto alla conduzione autoribaltabili a cingolistff209stff209 Addetto alla conduzione carrelli industriali semoventistff200st			
o-stff204 RSPP/ASPP - Modulo B (SP3 – SANTA' RESIDENZIALE) o-stff205 RSPP/ASPP - Modulo B (SP3 – SCHIMICO E PETROLCHIMICO) - c-stff202 RSPP/ASPP - Modulo B (SP3 – SCHIMICO E PETROLCHIMICO) - c-stff028 RSPP/ASPP - Modulo B (SP3 – SCHIMICO E PETROLCHIMICO) - c-stff028 Addetto alla conduzione di autogru (uso di gru per autocarri) - c-stff028 Addetto alla conduzione di autogru (uso di gru per autocarri) - c-stff029 Addetto alla conduzione di autogru (uso di gru per autocarri) - c-stff029 Addetto alla conduzione autoribaltabili a cingoli - p-stff020 - stff020 - Addetto alla conduzione autoribaltabili a cingoli - c-stff020 - stff020 - Addetto alla conduzione autoribaltabili a cingoli - c-stff020 - stff020 - Addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi - p-stff200 - stff020 - Addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi - p-stff200 - stff020 - Addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi - p-stff200 - stff020 - Addetto alla conduzione carrelli semoventi a braccio telescopico - stff020 - stff020 - Addetto alla conduzione carrelli semoventi a braccio telescopici rotativi - c-stff020 - stff020 - Addetto alla conduzione carrelli semoventi a braccio telescopici rotativi - c-stff020 - stff020 - Addetto alla conduzione carrelli industriali, semoventi a braccio telescopico e carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi - c-stff020 - stff020 - Addetto alla conduzione di gru mobili corso base (per gru mobili autocarrate e semoventi su ruote con braccio telescopico o brandeggiabile) - s-stff020 - stff020 - Addetto alla conduzione di gru mobili corso base (per gru mobili su ruote con braccio telescopico o brandeggiabile) - s-stff020 - stff020 - Addetto alla conduzione di gru mobili corso base (per gru mobili su ruote con braccio con falcone telescopico o brandeggiabile) - s-stff020 - stff020 - Addetto alla conduzione di gru mobili corso base per gru mobili su ruote con braccio con falcone telescopico o brandeggiabile) - s-stff020 - Addetto alla conduzione di grue addetto alla conduzi			pag. 21
o-s/ff092 RSPP/ASPP - Modulo B (SP4 - CHIMICO E PETROLCHIMICO)	o-s/ff203	RSPP/ASPP – Modulo B (SP2 – ESTRAZIONI MINERALI DA CAVE E MINIERE - COSTRUZIONI)	pag. 22
CORSI SULLA SICUREZZA ART.73 Pag. 26			pag. 23
o-s/ff028 Addetto alla conduzione di autogru (uso di gru per autocarri) pag. 26 o-s/ff1351 Aggiornamento addetto alla conduzione di autogru (uso di gru per autocarri) pag. 27 o-s/ff1352 Aggiornamento addetto alla conduzione autoribaltabili a cingoli po-s/ff1353 Aggiornamento addetto alla conduzione autoribaltabili a cingoli po-s/ff1363 Addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi po-s/ff1363 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi po-s/ff1363 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi po-s/ff1363 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli semoventi a braccio telescopico po-s/ff1363 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli semoventi a braccio telescopico po-s/ff1363 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli semoventi a braccio telescopico po-s/ff1363 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli semoventi a braccio telescopico po-s/ff1363 Addetto alla conduzione carrelli semoventi telescopici rotativi pag. 28 o-s/ff1363 Addetto alla conduzione di carrelli industriali, semoventi, carrelli semoventi a braccio telescopico e carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi pag. 29 o-s/ff1363 Addetto alla conduzione di carrelli industriali, semoventi, carrelli semoventi a braccio telescopico e carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi pag. 29 o-s/ff1363 Aggiornamento addetto alla conduzione di gru mobili corso base (per gru mobili autocarrate e semoventi su ruote con braccio telescopico o traliciato ed ventuale falcone pag. 29 o-s/ff1363 Aggiornamento addetto alla conduzione di gru mobili pag. 30 o-s/ff1363 Addetto alla conduzione di gru mobili (modicio alla conduzione di parte pag. 31 o-s/ff1363 Aggiornamento addetto alla conduzione di parte carvatori i france pag. 32 o-s/ff1363 Aggiornamento addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff1363 Aggiornamento addetto alla conduz			
o-s/ff351 Aggiomamento addetto alla conduzione di autogru (uso di gru per autocarri) o-s/ff352 Aggiomamento addetto alla conduzione autoribaltabili a cingoli o-s/ff353 Aggiomamento addetto alla conduzione autoribaltabili a cingoli o-s/ff353 Aggiomamento addetto alla conduzione autoribaltabili a cingoli o-s/ff353 Aggiomamento addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi o-s/ff353 Aggiomamento addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi o-s/ff354 Aggiomamento addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi o-s/ff355 Aggiomamento addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi o-s/ff356 Aggiomamento addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi o-s/ff356 Aggiomamento addetto alla conduzione carrelli semoventi telescopici orativi o-s/ff356 Aggiomamento addetto alla conduzione carrelli industriali, semoventi, carrelli semoventi telescopici rotativi o-s/ff356 Aggiomamento addetto alla conduzione di carrelli industriali, semoventi, carrelli semoventi a braccio telescopico e carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi o-s/ff356 Aggiomamento addetto alla conduzione di carrelli industriali, semoventi, carrelli semoventi a braccio telescopico e carrelli/sollevatori/elevatori semoventi pag. 29 o-s/ff356 Aggiomamento addetto alla conduzione di carrelli industriali, semoventi, carrelli semoventi a braccio telescopico e carrelli/sollevatori/elevatori semoventi pag. 29 o-s/ff356 Aggiomamento addetto alla conduzione di gru mobili corso base (per gru mobili autocarrate e semoventi su ruote con braccio telescopico o tralicciato ed eventuale falcone pag. 30 o-s/ff357 Aggiomamento addetto alla conduzione di gru mobili o-s/ff357 Aggiomamento addetto alla conduzione di gru mobili o-s/ff358 Aggiomamento addetto alla conduzione di pumpe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff358 Aggiomamento addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 37 o-s/ff359 Aggiomamento addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 37 o-s/ff359 Aggiomamento addetto alla condu			12
o-s/ff351 Aggiornamento addetto alla conduzione di autogru (uso di gru per autocarri) pag. 26 o-s/ff352 Aggiornamento addetto alla conduzione autoribaltabili a cingoli pag. 27 o-s/ff353 Aggiornamento addetto alla conduzione autoribaltabili a cingoli pag. 27 o-s/ff353 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi pag. 28 o-s/ff353 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi pag. 28 o-s/ff354 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli semoventi a braccio telescopico pag. 28 o-s/ff355 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli semoventi a braccio telescopico po-s/ff355 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli semoventi a braccio telescopici rotativi pag. 28 o-s/ff355 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli/sollevatori/selevatori semoventi telescopici rotativi pag. 29 o-s/ff368 Adgetto alla conduzione di carrelli industriali, semoventi, carrelli semoventi a braccio telescopico e carrelli/sollevatori/selevatori semoventi telescopici rotativi pag. 29 o-s/ff368 Adgetto alla conduzione di carrelli industriali, semoventi, carrelli semoventi a braccio telescopico e carrelli/sollevatori/selevatori semoventi telescopici rotativi pag. 29 o-s/ff368 Adgetto alla conduzione di carrelli industriali, semoventi, carrelli semoventi a braccio telescopico e carrelli/sollevatori/selevatori semoventi telescopici rotativi pag. 29 o-s/ff368 Aggiornamento addetto alla conduzione di carrelli industriali, semoventi, carrelli semoventi a truce con braccio telescopico o tralicciato e deventuale falcone fisso) o-s/ff368 Aggiornamento addetto alla conduzione di gru mobili conduzione di gru mobili o-s/ff369 Aggiornamento addetto alla conduzione di gru mobili - (modulo aggiuntivo al corso base per gru mobili su ruote con braccio con falcone telescopico o brandeggiabile) pag. 30 o-s/ff369 Addetto alla conduzione di gru mobili - (modulo aggiuntivo al corso base per gru mobili su ruote con braccio con falcone telescopico o brandeggiabile) pag. 38 o-s/ff369 Aggiornamento addetto al	n-s/ff028		nag 26
o-s/ff029 Addetto alla conduzione autoribaltabili a cingoli pag. 27 o-s/ff352 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi pag. 28 o-s/ff333 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi pag. 28 o-s/ff344 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi pag. 28 o-s/ff354 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli semoventi a braccio telescopico pag. 28 o-s/ff354 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli semoventi a braccio telescopici o pag. 28 o-s/ff354 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi pag. 28 o-s/ff354 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi pag. 28 o-s/ff356 Aggiornamento addetto alla conduzione di carrelli industriali, semoventi, carrelli semoventi a braccio telescopico e carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi pag. 29 o-s/ff356 Aggiornamento addetto alla conduzione di carrelli industriali, semoventi, carrelli semoventi a braccio telescopico e carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi addetto alla conduzione di gru mobili corso base (per gru mobili autocarrate e semoventi su ruote con braccio telescopico o tralicciato ed ventuale falcone fisso) o-s/ff356 Aggiornamento addetto alla conduzione di gru mobili oroso base (per gru mobili su ruote con braccio telescopico o tralicciato ed ventuale falcone pag. 30 o-s/ff337 Aggiornamento addetto alla conduzione di gru mobili oroso base per gru mobili su ruote con braccio telescopico o brandeggiabile) pag. 31 o-s/ff338 Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori a fune pag. 37 o-s/ff339 Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori a fune pag. 37 o-s/ff339 Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori i faulici pag. 38 o-s/ff339 Aggiornamento addetto alla conduzione di pape calcestruzzo pag. 38 o-s/ff339 Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 38 o-s/ff330 Aggiornamento addetto al			
o-s/ff352 Aggiornamento addetto alla conduzione autoribaltabili a cingoli pag. 27 o-s/ff031 Addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi pag. 28 o-s/ff353 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli industriali semoventi pag. 28 o-s/ff031 Addetto alla conduzione carrelli semoventi a braccio telescopico pag. 28 o-s/ff032 Addetto alla conduzione carrelli semoventi a braccio telescopico pag. 28 o-s/ff032 Addetto alla conduzione carrelli semoventi a braccio telescopico pag. 28 o-s/ff034 Addetto alla conduzione carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi pag. 28 o-s/ff035 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi pag. 29 o-s/ff036 Addetto alla conduzione di carrelli industriali, semoventi, carrelli semoventi a braccio telescopico e carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi pag. 29 o-s/ff036 Addetto alla conduzione di gru mobili corso base (per gru mobili autocarrate e semoventi a braccio telescopico e carrelli/sollevatori/elevatori semoventi pag. 29 o-s/ff036 Addetto alla conduzione di gru mobili (modulo aggiuntivo al corso base per gru mobili su ruote con braccio telescopico o tralicciato ed eventuale falcone pag. 30 o-s/ff036 Addetto alla conduzione di gru mobili (modulo aggiuntivo al corso base per gru mobili su ruote con braccio con falcone telescopico o brandeggiabile) pag. 31 o-s/ff036 Addetto alla conduzione di escavatori a fune pag. 32 o-s/ff037 Addetto alla conduzione di escavatori a fune pag. 33 o-s/ff038 Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori a fune pag. 34 o-s/ff039 Addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 35 o-s/ff039 Addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 36 o-s/ff039 Addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 36 o-s/ff039 Addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 37 o-s/ff030 Aggiornamento addetto alla conduzione di pale caricatrici pag. 37 o-s/ff030 Aggiornamento addetto alla conduzione di pale caricatrici pag. 37 o-s/ff030 Aggiorname			
o-s/ff031 Addetto alla conduzione carrelli semoventi a braccio telescopico pag. 28 o-s/ff032 Addetto alla conduzione carrelli semoventi a braccio telescopico pag. 28 o-s/ff033 Adgiornamento addetto alla conduzione carrelli semoventi a braccio telescopico pag. 28 o-s/ff034 Adgiornamento addetto alla conduzione carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi pag. 28 o-s/ff035 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli/sollevatori semoventi telescopici rotativi pag. 29 o-s/ff036 Addetto alla conduzione di carrelli industriali, semoventi, carrelli semoventi a braccio telescopico e carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi o-s/ff036 Addetto alla conduzione di carrelli industriali, semoventi, carrelli semoventi a braccio telescopico e carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi aco-s/ff036 Addetto alla conduzione di gru mobili corso base (per gru mobili autocarrate e semoventi su ruote con braccio telescopico o tralicciato eventuale falcone fisso) o-s/ff036 Addetto alla conduzione di gru mobili — (modulo aggiuntivo al corso base per gru mobili su ruote con braccio con falcone telescopico o brandeggiabile) pag. 30 o-s/ff036 Addetto alla conduzione di escavatori a fune pag. 32 o-s/ff037 Addetto alla conduzione di escavatori a fune pag. 33 o-s/ff038 Aggiornamento addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff039 Addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff039 Addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 35 o-s/ff039 Addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 36 o-s/ff030 Addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 37 o-s/ff031 Addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 38 o-s/ff039 Addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 38 o-s/ff039 Aggiornamento addetto alla conduzione di pompe calcestruzio pag. 37 o-s/ff030 Aggiornamento addetto alla conduzione di pompe calcestruzione in alto) o-s/ff0310 Addetto alla conduzione di pompe calcestruzione in alto) o-s/ff032 Addetto alla conduzi			pag. 27
o-s/ff031 Addetto alla conduzione carrelli semoventi a braccio telescopico pag. 28 o-s/ff354 Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli semoventi a braccio telescopico pag. 28 o-s/ff355 Adgiornamento addetto alla conduzione carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi pag. 28 o-s/ff035 Addetto alla conduzione di carrelli industriali, semoventi, carrelli semoventi telescopici rotativi pag. 29 o-s/ff036 Aggiornamento addetto alla conduzione di carrelli industriali, semoventi, carrelli semoventi a braccio telescopico e carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi pag. 29 o-s/ff036 Aggiornamento addetto alla conduzione di carrelli industriali, semoventi, carrelli semoventi a braccio telescopico e carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi pag. 29 o-s/ff037 Adgiornamento addetto alla conduzione di gru mobili corso base (per gru mobili autocarrate e semoventi su ruote con braccio telescopico o tralicciato ed eventuale falcone fisso) o-s/ff036 Aggiornamento addetto alla conduzione di gru mobili — (modulo aggiuntivo al corso base per gru mobili su ruote con braccio con falcone telescopico o brandeggiabile) pag. 30 o-s/ff037 Addetto alla conduzione di gru mobili — (modulo aggiuntivo al corso base per gru mobili su ruote con braccio con falcone telescopico o brandeggiabile) pag. 32 o-s/ff037 Adgiornamento addetto alla conduzione di escavatori a fune pag. 32 o-s/ff038 Addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff039 Addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff039 Addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 34 o-s/ff039 Addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 36 o-s/ff030 Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 36 o-s/ff030 Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 37 o-s/ff030 Aggiornamento addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff030 Aggiornamento addetto alla conduzione di pompe calcestruzione in alto) pag. 38 o-s/ff030 Addetto alla conduzion			pag. 28
o-s/ff032 Addetto alla conduzione carrelli semoventi a braccio telescopico o-s/ff032 Addetto alla conduzione carrelli/sollevatori/selvatori/semoventi telescopici rotativi o-s/ff034 Addetto alla conduzione di carrelli industriali, semoventi, carrelli semoventi a braccio telescopico e carrelli/sollevatori/selvatori semoventi telescopici rotativi Addetto alla conduzione di gru mobili corso base (per gru mobili autocarrate e semoventi a braccio telescopico e carrelli/sollevatori/selvatori/selvatori/selvatori/selvatori/selvatori/selvatori/selvatori/selvatori/semoventi pag. 29 o-s/ff035 Addetto alla conduzione di gru mobili (modulo aggiuntivo al corso base per gru mobili su ruote con braccio telescopico o tralicciato ed eventuale falcone fisso) o-s/ff036 Addetto alla conduzione di gru mobili (modulo aggiuntivo al corso base per gru mobili su ruote con braccio con falcone telescopico o brandeggiabile) pag. 30 o-s/ff037 Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori a fune pag. 32 o-s/ff038 Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori a fune pag. 33 o-s/ff038 Addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff039 Addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff039 Addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 36 o-s/ff030 Addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 37 o-s/ff031 Addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 38 o-s/ff032 Addetto alla conduzione di pale caricatrici pag. 36 o-s/ff034 Addetto alla conduzione di pale caricatrici pag. 37 o-s/ff036 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) o-s/ff036 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) o-s/ff036 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) o-s/ff036 Addetto alla conduzione di gru a torre (- 	
o-s/ff032 Addetto alla conduzione carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi o-s/ff034 Adgitoramento addetto alla conduzione di carrelli industriali, semoventi, carrelli semoventi telescopico e carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopico e carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopico e carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopico rotativi o-s/ff036 Adgitoramento addetto alla conduzione di carrelli industriali, semoventi, carrelli semoventi a braccio telescopico e carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi addetto alla conduzione di gru mobili corso base (per gru mobili autocarrate e semoventi su ruote con braccio telescopico o tralicciato ed eventuale falcone fisso) Adgitoramento addetto alla conduzione di gru mobili — (modulo aggiuntivo al corso base per gru mobili su ruote con braccio con falcone telescopico o brandeggiabile) pag. 32 o-s/ff036 Addetto alla conduzione di escavatori a fune pag. 32 o-s/ff037 Addetto alla conduzione di escavatori a fune pag. 33 o-s/ff038 Aggiornamento addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff038 Motoseghisti senza abbattimento di alberi pag. 34 o-s/ff039 Addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 35 o-s/ff030 Addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 36 o-s/ff030 Addetto alla conduzione di pele caricatrici pag. 36 o-s/ff030 Addetto alla conduzione di pele caricatrici pag. 36 o-s/ff030 Aggiornamento addetto alla conduzione di pele caricatrici pag. 37 o-s/ff361 Aggiornamento addetto alla conduzione di pele caricatrici pag. 37 o-s/ff361 Aggiornamento addetto alla conduzione di pele caricatrici pag. 37 o-s/ff361 Aggiornamento addetto alla conduzione di pele caricatrici pag. 37 o-s/ff361 Aggiornamento addetto alla conduzione di per a rotazione in alto) pag. 38 o-s/ff362 Aggiornamento addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38 o-s/ff362 Aggiornamento addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in basso)			
o-s/ff034 Addetto alla conduzione di gru mobili orso base (per gru mobili autocarrate e semoventi su ruote con braccio telescopico o tralicciato ed eventuale falcone pag. 32 o-s/ff036 Addetto alla conduzione di gru mobili orso base (per gru mobili autocarrate e semoventi su ruote con braccio telescopico o tralicciato ed eventuale falcone pag. 33 o-s/ff036 Addetto alla conduzione di gru mobili orso base (per gru mobili autocarrate e semoventi su ruote con braccio telescopico o tralicciato ed eventuale falcone pag. 30 o-s/ff036 Addetto alla conduzione di gru mobili orso base (per gru mobili su ruote con braccio telescopico o tralicciato ed eventuale falcone pag. 30 o-s/ff036 Addetto alla conduzione di gru mobili orso base (per gru mobili su ruote con braccio telescopico o tralicciato ed eventuale falcone pag. 30 o-s/ff036 Addetto alla conduzione di gru mobili – (modulo aggiuntivo al corso base per gru mobili su ruote con braccio con falcone telescopico o brandeggiabile) pag. 31 o-s/ff037 Addetto alla conduzione di escavatori a fune pag. 32 o-s/ff037 Addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff038 Aggiornamento addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff038 Addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff038 Addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 35 o-s/ff040 Addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 36 o-s/ff040 Addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 36 o-s/ff041 Addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 37 o-s/ff045 Addetto alla conduzione di iterne pag. 37 o-s/ff045 Addetto alla conduzione di iterne pag. 37 o-s/ff045 Addetto alla conduzione di iterne pag. 38 o-			pag. 28
o-s/ff368 Aggiornamento addetto alla conduzione di carrelli industriali, semoventi, carrelli semoventi a braccio telescopico e carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi o-s/ff363 Addetto alla conduzione di gru mobili corso base (per gru mobili autocarrate e semoventi su ruote con braccio telescopico o tralicciato ed eventuale falcone fisso) o-s/ff356 Aggiornamento addetto alla conduzione di gru mobili — (modulo aggiuntivo al corso base per gru mobili su ruote con braccio con falcone telescopico o brandeggiabile) pag. 30 o-s/ff363 Addetto alla conduzione di gru mobili — (modulo aggiuntivo al corso base per gru mobili su ruote con braccio con falcone telescopico o brandeggiabile) pag. 31 o-s/ff357 Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori a fune pag. 32 o-s/ff358 Aggiornamento addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff358 Aggiornamento addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff359 Aggiornamento addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 34 o-s/ff359 Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 35 o-s/ff359 Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 36 o-s/ff369 Aggiornamento addetto alla conduzione di pale caricatrici pag. 36 o-s/ff361 Aggiornamento addetto alla conduzione di pale caricatrici pag. 37 o-s/ff361 Aggiornamento addetto alla conduzione di pale caricatrici pag. 37 o-s/ff361 Aggiornamento addetto alla conduzione di terne pag. 37 o-s/ff361 Aggiornamento addetto alla conduzione di terne pag. 37 o-s/ff363 Addetto alla conduzione di terne pag. 38 o-s/ff364 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) o-s/ff365 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) o-s/ff365 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in basso)		Aggiornamento addetto alla conduzione carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi	pag. 28
e-s/ff033 Addetto alla conduzione di gru mobili corso base (per gru mobili autocarrate e semoventi su ruote con braccio telescopico o tralicciato ed eventuale falcone fisso) o-s/ff034 Addetto alla conduzione di gru mobili — (modulo aggiuntivo al corso base per gru mobili su ruote con braccio con falcone telescopico o brandeggiabile) pag. 31 o-s/ff036 Addetto alla conduzione di escavatori a fune pag. 32 o-s/ff037 Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori a fune pag. 32 o-s/ff037 Addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff038 Aggiornamento addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff039 Addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff039 Addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 34 o-s/ff039 Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 35 o-s/ff360 Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 36 o-s/ff361 Aggiornamento addetto alla conduzione di pale caricatrici pag. 36 o-s/ff361 Aggiornamento addetto alla conduzione di idrue o-s/ff361 Aggiornamento addetto alla conduzione di idrue o-s/ff362 Aggiornamento addetto alla conduzione di igru a torre (solo gru a rotazione in alto) o-s/ff362 Aggiornamento addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) o-s/ff362 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38 o-s/ff365 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38 o-s/ff365 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38 o-s/ff365 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto)	o-s/ff094		pag. 29
o-s/ff033 Addetto alla conduzione di gru mobili corso base (per gru mobili autocarrate e semoventi su ruote con braccio telescopico o tralicciato ed eventuale falcone pag. 29 o-s/ff356 Aggiornamento addetto alla conduzione di gru mobili (modulo aggiuntivo al corso base per gru mobili su ruote con braccio con falcone telescopico o brandeggiabile) pag. 31 o-s/ff036 Addetto alla conduzione di escavatori a fune pag. 32 o-s/ff037 Addetto alla conduzione di escavatori a fune pag. 32 o-s/ff037 Addetto alla conduzione di escavatori a fune pag. 32 o-s/ff038 Aggiornamento addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff038 Aggiornamento addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff039 Addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 34 o-s/ff039 Addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 35 o-s/ff359 Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 36 o-s/ff350 Aggiornamento addetto alla conduzione di pale caricatrici pag. 36 o-s/ff360 Aggiornamento addetto alla conduzione di pale caricatrici pag. 37 o-s/ff361 Aggiornamento addetto alla conduzione di terne pag. 37 o-s/ff362 Aggiornamento addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38 o-s/ff365 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38 o-s/ff365 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38 o-s/ff365 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto)	o-s/ff368		pag. 29
o-s/ff356 Aggiornamento addetto alla conduzione di gru mobili (modulo aggiuntivo al corso base per gru mobili su ruote con braccio con falcone telescopico o brandeggiabile) pag. 31 o-s/ff036 Addetto alla conduzione di escavatori a fune pag. 32 o-s/ff357 Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori a fune pag. 32 o-s/ff037 Addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff358 Aggiornamento addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff038 Motoseghisti senza abbattimento di alberi pag. 34 o-s/ff039 Addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 35 o-s/ff039 Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 35 o-s/ff040 Addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 36 o-s/ff040 Addetto alla conduzione di pale caricatrici pag. 36 o-s/ff041 Addetto alla conduzione di terne pag. 37 o-s/ff361 Aggiornamento addetto alla conduzione di terne pag. 37 o-s/ff362 Aggiornamento addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38 o-s/ff364 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38 o-s/ff056 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38 o-s/ff056 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38 o-s/ff056 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38 o-s/ff056 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38	o-s/ff033	Addetto alla conduzione di gru mobili corso base (per gru mobili autocarrate e semoventi su ruote con braccio telescopico o tralicciato ed eventuale falcone	pag. 29
o-s/ff034 Addetto alla conduzione di gru mobili - (modulo aggiuntivo al corso base per gru mobili su ruote con braccio con falcone telescopico o brandeggiabile) pag. 31 o-s/ff036 Addetto alla conduzione di escavatori a fune pag. 32 o-s/ff357 Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori a fune pag. 32 o-s/ff037 Addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff358 Aggiornamento addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff038 Motoseghisti senza abbattimento di alberi pag. 35 o-s/ff039 Addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 35 o-s/ff039 Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 35 o-s/ff040 Addetto alla conduzione di pale caricatrici pag. 36 o-s/ff041 Addetto alla conduzione di pale caricatrici pag. 37 o-s/ff041 Addetto alla conduzione di terne pag. 37 o-s/ff055 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38 o-s/ff056 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38 o-s/ff056 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38 o-s/ff056 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38 o-s/ff056 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38			
o-s/ff036 Addetto alla conduzione di escavatori a fune pag. 32 o-s/ff357 Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori a fune pag. 32 o-s/ff037 Addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff038 Aggiornamento addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff038 Motoseghisti senza abbattimento di alberi pag. 34 o-s/ff039 Addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 35 o-s/ff039 Addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 35 o-s/ff040 Addetto alla conduzione di pale caricatrici pag. 36 o-s/ff040 Addetto alla conduzione di pale caricatrici pag. 36 o-s/ff041 Addetto alla conduzione di pale caricatrici pag. 37 o-s/ff051 Aggiornamento addetto alla conduzione di terne pag. 37 o-s/ff055 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38 o-s/ff056 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38 o-s/ff056 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38 o-s/ff056 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38 o-s/ff056 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38			pag. 31
o-s/ff037 Addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff388 Aggiornamento addetto alla conduzione di pompe calcestruzzo pag. 33 o-s/ff038 Motoseghisti senza abbattimento di alberi pag. 34 o-s/ff039 Addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 35 o-s/ff390 Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori idraulici pag. 35 o-s/ff040 Addetto alla conduzione di pale caricatrici pag. 36 o-s/ff360 Aggiornamento addetto alla conduzione di pale caricatrici pag. 36 o-s/ff361 Aggiornamento addetto alla conduzione di terne pag. 37 o-s/ff362 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38 o-s/ff362 Aggiornamento addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38 o-s/ff366 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38 o-s/ff066 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38	o-s/ff036	Addetto alla conduzione di escavatori a fune	pag. 32
o-s/ff358Aggiornamento addetto alla conduzione di pompe calcestruzzopag. 33o-s/ff038Motoseghisti senza abbattimento di alberipag. 34o-s/ff039Addetto alla conduzione di escavatori idraulicipag. 35o-s/ff359Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori idraulicipag. 35o-s/ff360Addetto alla conduzione di pale caricatricipag. 36o-s/ff361Aggiornamento addetto alla conduzione di ternepag. 37o-s/ff361Aggiornamento addetto alla conduzione di ternepag. 37o-s/ff362Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto)pag. 38o-s/ff362Aggiornamento addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto)pag. 38o-s/ff056Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in basso)pag. 38		33	pag. 32
o-s/ff038Motoseghisti senza abbattimento di alberipag. 34o-s/ff039Addetto alla conduzione di escavatori idraulicipag. 35o-s/ff359Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori idraulicipag. 35o-s/ff040Addetto alla conduzione di pale caricatricipag. 36o-s/ff361Aggiornamento addetto alla conduzione di pale caricatricipag. 36o-s/ff361Addetto alla conduzione di ternepag. 37o-s/ff361Aggiornamento addetto alla conduzione di ternepag. 37o-s/ff362Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto)pag. 38o-s/ff362Aggiornamento addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto)pag. 38o-s/ff056Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in basso)pag. 38		1 1	pag. 33
o-s/ff039Addetto alla conduzione di escavatori idraulicipag. 35o-s/ff359Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori idraulicipag. 35o-s/ff040Addetto alla conduzione di pale caricatricipag. 36o-s/ff361Aggiornamento addetto alla conduzione di pale caricatricipag. 37o-s/ff361Addetto alla conduzione di ternepag. 37o-s/ff365Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto)pag. 38o-s/ff362Aggiornamento addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto)pag. 38o-s/ff365Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto)pag. 38o-s/ff365Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in basso)pag. 38			
o-s/ff359Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori idraulicipag. 35o-s/ff040Addetto alla conduzione di pale caricatricipag. 36o-s/ff360Aggiornamento addetto alla conduzione di pale caricatricipag. 36o-s/ff041Addetto alla conduzione di ternepag. 37o-s/ff055Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto)pag. 37o-s/ff056Aggiornamento addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto)pag. 38o-s/ff056Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto)pag. 38o-s/ff056Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in basso)pag. 38		· ·	
o-s/ff040Addetto alla conduzione di pale caricatricipag. 36o-s/ff360Aggiornamento addetto alla conduzione di pale caricatricipag. 36o-s/ff041Addetto alla conduzione di ternepag. 37o-s/ff361Aggiornamento addetto alla conduzione di ternepag. 37o-s/ff055Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto)pag. 38o-s/ff362Aggiornamento addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto)pag. 38o-s/ff056Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in basso)pag. 38			pag. 35
o-s/ff041Addetto alla conduzione di ternepag. 37o-s/ff361Aggiornamento addetto alla conduzione di ternepag. 37o-s/ff055Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto)pag. 38o-s/ff362Aggiornamento addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto)pag. 38o-s/ff056Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in basso)pag. 38	o-s/ff040	Addetto alla conduzione di pale caricatrici	pag. 36
o-s/ff361Aggiornamento addetto alla conduzione di ternepag. 37o-s/ff055Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto)pag. 38o-s/ff362Aggiornamento addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto)pag. 38o-s/ff056Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in basso)pag. 38			pag. 36
o-s/ff055Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto)pag. 38o-s/ff362Aggiornamento addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto)pag. 38o-s/ff056Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in basso)pag. 38			pag. 37
o-s/ff362 Aggiornamento addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) pag. 38 o-s/ff056 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in basso) pag. 38			
o-s/ff056 Addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in basso) pag. 38			
			pag. 38
	o-s/ff363	Aggiornamento addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in basso)	pag. 38

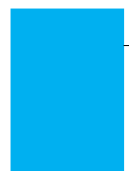




o-s/ff057	Addetto alla conduzione di gru a torre (con rotazione sia in basso che in alto)	pag. 39
o-s/ff364	Aggiornamento addetto alla conduzione di gru a torre (con rotazione sia in basso che in alto)	pag. 39
o-s/ff067	Addetto all'uso di piattaforme di lavoro mobili PLE (con e senza stabilizzatori)	pag. 40
o-s/ff365	Aggiornamento addetto all'uso di piattaforme di lavoro mobili PLE (con e senza stabilizzatori)	pag. 40
o-s/ff068 o-s/ff366	Addetto all'uso di piattaforme di lavoro mobili PLE (con stabilizzatori) Aggiornamento addetto all'uso di piattaforme di lavoro mobili PLE (con stabilizzatori)	pag. 41 pag. 41
o-s/ff069	Addetto all'uso di piattaforme di lavoro mobili PLE (senza stabilizzatori)	pag. 41
o-s/ff367	Aggiornamento addetto all'uso di piattaforme di lavoro mobili PLE (senza stabilizzatori)	pag. 42
o-s/ff095	Addetto alla conduzione di escavatori idraulici, caricatori frontali e terne	pag. 43
o-s/ff370	Aggiornamento addetto alla conduzione di escavatori idraulici, caricatori frontali e terne	pag. 43
o-s/ff093 o-s/ff369	Addetto alla conduzione di trattori agricoli o forestali (trattori a cingoli) Aggiornamento addetto alla conduzione di trattori agricoli o forestali (trattori a cingoli)	pag. 44
0-s/ff096	Addetto alla conduzione di trattori agricoli o forestali (trattori a ruote)	pag. 44 pag. 45
o-s/ff371	Aggiornamento addetto alla conduzione di trattori agricoli o forestali (trattori a ruote)	pag. 45
o-s/ff102	Addetto alla conduzione di trattori agricoli o forestali (trattori a ruote e cingoli)	pag. 46
o-s/ff372	Aggiornamento addetto alla conduzione di trattori agricoli o forestali (trattori a ruote e cingoli)	pag. 46
o-s/ff106	Addetto all'uso del carroponte	pag. 47
o-s/ff373 o-s/ff108	Aggiornamento addetto all'uso del carroponte Addetto alla conduzione di macchine complesse per la perforazione di piccolo e grande diametro; trivellazione orizzontale controllata	pag. 47
	Addetto ana conduzione di maccinine complesse per la periorazione di piccolo e grande diametro, divenazione di piccolo e grande diametro; trivellazione orizzontale Aggiornamento quinquennale addetto alla conduzione di macchine complesse per la perforazione di piccolo e grande diametro; trivellazione orizzontale	pag. 48
o-s/ff374	controllata	pag. 48
o-s/ff111	Addetto all'utilizzo del rullo compressore-compattatore	pag. 49
o-s/ff112	Addetto all'utilizzo del motor grader	pag. 50
0-s/ff116	Guida sicura per auto e camion – Corso introduttivo	pag. 51
o-s/ff118 o-s/ff117	Guida sicura per auto e camion – Corso IVS Guida sicura per auto e camion – Corso introduttivo	pag. 51 pag. 51
0-9/11111	Outua Sioara per auto e Carillori — Corso introductivo	pay. 31
.20	CORSI SULLA SICUREZZA CANTIERI	-
o-s/ff001 o-s/ff035	Addetti Lavori Segnaletica Stradale Coordinatore della sicurezza	pag. 52
0-s/ff007	Aggiornamento Coordinatore della sicurezza	pag. 53 pag. 53
o-s/ff070	Preposto e addetto a montaggio, uso e smontaggio di ponteggi Pi.M.U.S.	pag. 53
o-s/ff012	Aggiornamento Pi.M.U.S.	pag. 54
o-s/ff043	Sicurezza derivante dai contratti di Appalto e Subappalto	pag. 55
o-s/ff044	Attività in presenza di traffico veicolare operatori	pag. 56
o-s/ff045 o-s/ff059	Attività in presenza di traffico veicolare preposti Lavori in spazi e ambienti confinati	pag. 57
0-s/ff064	Lavoro in quota	pag. 58 pag. 59
o-s/ff110	D.P.I. 3° categoria	pag. 60
o-s/ff065	Movimentazione manuale dei carichi	pag. 61
o-s/ff502	Formazione aggiuntiva sul rischio specifico da M.M.C.	pag. 61
0-s/ff066	P.E.S P.A.V.	pag. 62
o-s/ff107 o-s/ff071	P.A.S P.A.V P.E.I. Preposti Lavori Segnaletica Stradale	pag. 62 pag. 63
0-s/ff072	Primo ingresso in cantiere	pag. 64
o-s/ff042	Manutentore Antincendio	pag. 65
o-s/ff098	Manutentore di porte Tagliafuoco Rei	pag. 65
	CORSI PER MANSIONI SPECIFICHE	
o-s/ff046	Dirigenti	pag. 66
o-s/ff008	Aggiornamento formazione Dirigenti	pag. 66
o-s/ff075	Privacy – Rischio Alto	pag. 67
o-s/ff076	Privacy – Rischio Basso	pag. 67
0-s/ff077	Privacy – Rischio Medio HACCD (Applied del Periode e Controlle dei Punti Critici) ed laigne alimentare	pag. 67
o-s/ff058 o-s/ff521	HACCP (Analisi del Pericolo e Controllo dei Punti Critici) ed Igiene alimentare Aggiornamento HACCP (Analisi del Pericolo e Controllo dei Punti Critici) ed Igiene alimentare	pag. 68 pag. 68
0-s/ff060	Formatori in Sicurezza sul Lavoro	pag. 69
o-s/ff081	Corso di informazione Rischio Stress Lavoro Correlato	pag. 70
o-s/ff120	La vendita del valore di beni e servizi industriali	pag. 71
o-s/ff121	L'arte di responsabilizzare i collaboratori: dalla delega all'empowerment	pag. 71
o-s/ff122	La vendita per alberghi e ristoranti	pag. 71
	SERVIZI	
	81 check.it	pag. 72
	Live Lessons – Corsi in Videconferenza Piattaforma Pratica	pag. 72
-	Fonometro Rent	pag. 73 pag. 73
-	Legal Tips	pag. 74
	Punto di Vista – La rivista sulla Sicurezza	pag. 74
	Redazione documenti sulla sicurezza sui luoghi di lavoro	pag. 75
	Medicina del Lavoro	pag. 76
	Fondazione Asso.Safe per il Sociale – Frena il Bullo Associazione Datori di Lavoro Italiani	pag. 77 pag. 78
	ACCOMMENSING DUNCTI OF LUTOTO TOURIGHT	pay. 10







Piattaforma E-Learning





LA PIATTAFORMA E-LEARNING LMS CERTIFICATA SCORM

La Piattaforma di e-learning 81fad.com permette lo svolgimento di oltre 50 corsi online. Grazie allo S.C.O.R.M. "Shareable Content Object Reference Model" (Modello di Riferimento per gli Oggetti di Contenuto Condivisibile), è possibile tracciare in maniera completa lo svoglimento e il completamento dei corsi, i test e le ore effettivamente svolte dallo studente.

MODALITA'

Per accedere alla piattaforma e-learning è sufficiente avere un pc, uno smartphone oppure un tablet e connettersi al sito www.81fad.com dopo aver ricevuto le credenziali di accesso da parte della Fondazione Asso.Safe al proprio indirizzo email.

I corsi che presentano il logo "SCORM CERTIFICATA" possono essere svolti in modalità blended (una parte della formazione viene svolta online e la rimanente viene completata in aula) o completamente online (vedi programma del corso)



MODALITA' DI FRUIZIONE DEL CORSO		
E-learning	E-learning La formazione viene svolta completamente online	
Blended	Una parte della formazione viene svolta online e la rimanente viene completata in aula	
Aula Il corso non prevede la fruizione online		

Conforme al nuovo accordo Stato-Regioni del 7 Luglio 2016	
Facile da utilizzare	
Interattiva	





Corso di Formazione per

ADDETTO ANTINCENDIO



Rischio Basso

Il Corso di formazione per addetto antincendio rischio basso (della durata di 4 ore), assolve gli obblighi indicati nel D.lgs. 81/08, T.U. Sicurezza e D.lgs. 106/09, D.M. 10 marzo 1998, allegato IX.

Il Corso di Antincendio rischio Basso prevede unicamente una parte teorica in aula.

Il Corso di Antincendio rischio Basso prevede un esame finale di valutazione dell'apprendimento ed il rilascio di un attestato di frequenza con profitto valido su tutto il territorio nazionale.

Modalità

Il Corso per addetto antincendio rischio basso di 4 ore, può essere svolto solamente in aula

Il Corso è ritenuto valido, così come da normativa nazionale, con una frequenza pari o superiore al 90%.

Scheda del Corso	
Svolgimento	Aula
Iscrizioni	Sempre Aperte
Ore totali	4 (quattro) ore
E-learning	Non disponibile
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Requisiti	Nomina del lavoratore o designazione del Datore di lavoro
Destinatari	Lavoratori dipendenti che sono designati alla lotta antincendio per le aziende a Basso Rischio. Datori di lavoro e/o titolari che si nominano direttamente responsabili della lotta antincendio in aziende che non hanno più di 5 lavoratori.
Programma	Formazione 4 ore. L'incendio e la prevenzione; principi della combustione; prodotti della combustione; sostanze estinguenti in relazione al tipo di incendio; effetti dell'incendio sull'uomo; divieti e limitazioni d'esercizio; misure comportamentali; protezione antincendio e procedure da adottare in caso d'incendio; principali misure di prevenzione antincendio; evacuazione in caso d'incendio; chiamata dei soccorsi.





L'incendio - Formazione antincendio

VIDEOCORSO IN DVD: 54 minuti + 82 slides + manuale + test + documenti

Codice: **DVD031**

www.megaitaliamedia.it/DV





Corso di Formazione per

ADDETTO ANTINCENDIO



Rischio Medio

Il Corso di formazione per addetto antincendio rischio medio 8 ore, assolve gli obblighi indicati nel D.lgs. 81/08, T.U. Sicurezza e D.lgs. 106/09, D.M. 10 marzo 1998, allegato IX.

Il Corso di Antincendio rischio Medio è rivolto agli addetti antincendio in attività dove, in generale, sono presenti sostanze mediamente infiammabili, dove le condizioni di esercizio offrono possibilità di sviluppo di focolai e ove sussistono probabilità di propagazione delle fiamme. (Vedasi, a tal proposito, le indicazioni contenute, nell'allegato IX).

Modalità

Il Corso di addetto antincendio rischio medio di 8 ore, può essere svolto esclusivamente in aula, con successiva prova pratica di spegnimento, con l'ausilio di estintori, vasca, manicotti e dispositivi di protezione individuali.

Il Corso è ritenuto valido, così come da normativa nazionale, con una frequenza pari o superiore al 90%.

Il Corso di Antincendio rischio Medio prevede un esame finale di valutazione dell'apprendimento ed il rilascio di un attestato di frequenza con profitto valido su tutto il territorio nazionale.

Scheda del Corso	
Svolgimento	Aula
Iscrizioni	Sempre Aperte
Ore totali	8 (otto) ore
E-learning	Non disponibile
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Requisiti	Nomina del lavoratore o designazione del Datore di lavoro
Destinatari	1.Lavoratori dipendenti che sono designati alla lotta antincendio per le aziende a Basso Rischio. 2.Datori di lavoro e titolari che si nominano direttamente responsabili della lotta antincendio in aziende che non hanno più di 5 lavoratori.
Programma	L'incendio e la prevenzione; principi della combustione; prodotti della combustione; sostanze estinguenti in relazione al tipo di incendio; effetti dell'incendio sull'uomo; divieti e limitazioni d'esercizio; misure comportamentali; protezione antincendio e procedure da adottare in caso d'incendio; principali misure di prevenzione antincendio; evacuazione in caso d'incendio; chiamata dei soccorsi. Istruzioni e pratica avvalendosi di estintori portatili, manichette UNI 45/70 e dispositivi di protezione individuale.





L'incendio - Formazione antincendio

VIDEOCORSO IN DVD: 54 minuti + 82 slides + manuale + test + document

Codice: **DVD031**

ww.megaitaliamedia.it/DVI





Corso di Formazione ed

INFORMAZIONE PER LAVORATORI



Formazione Generale

Il Corso di formazione ed informazione per lavoratori (generale) (tutti i livelli di rischio) assolve gli obblighi indicati nel D.lgs. 81/08. Meglio conosciuto come T.U. sulla sicurezza; coordinato con il D.lgs. 106/09 e rispetta la durata, i contenuti minimi e le modalità di formazione definiti con l'Accordo Stato-Regioni del 21.12.2011, che ha definito l'obbligo formativo di tutti i lavoratori presenti all'interno dell'organizzazione aziendale.

Modalità

Il Corso di formazione ed informazione per lavoratori (generale, tutti i livelli di rischio) può essere svolto in aula o interamente in modalità "E-learning" on line; ed è un percorso formativo obbligatorio che coinvolge tutti i lavoratori, a tutti i livelli. Fa riferimento al comma 1 dell'articolo 37 del D.lgs. 81/08; la formazione generale riguarda tutti i settori o comparti aziendali, ha una durata non inferiore alle 4 ore ed è dedicata alla presentazione di tutti i concetti generali in tema di prevenzione e sicurezza sul lavoro.

Scheda del Corso			
Svolgimento	Aula o E-learning	Aula o E-learning	
Iscrizioni	Sempre Aperte		
Ore totali	4 (quattro) ore		
E-learning	4 ore E-Learning	Fruibile interamente in modalità E-learning	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Format	ore	
Requisiti	Nessun requisito minimo		
Destinatari	Tutti i lavoratori di qualsiasi reparto o settore aziendale		
Programma	Formazione Generale 4 ore (Disponibile in modalità E-learning). - Contesto ed 'evoluzione normativa in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro - L'organizzazione della prevenzione aziendale - La valutazione dei rischi – DVR - Pericolo, rischio, danno: concetti fondamentali - Diritti e doveri per i vari soggetti aziendali - Sistema sanzionatori e organi di vigilanza		







Formazione per

LAVORATORI SPECIFICA



Rischio Alto

La **Formazione per lavoratori specifica rischio alto** (obbligatorio ai sensi dell'art.37 del D.lgs. 81/08 e s.m.i. e Accordo Stato-Regioni n.128/CSR del 7/07/16). Si propone di fornire ai lavoratori i contenuti sui rischi lavorativi in base all'espletamento delle mansioni.

Modalità

La Formazione per lavoratori specifica rischio alto, si articola in due moduli. Il primo è il Modulo generale (4 ore – online vedi formazione generale o-s/ff050) ed il secondo è il Modulo specifico (12 ore - con docente) in cui saranno affrontati i rischi infortuni; rischi meccanici generali; rischi elettrici generali; le macchine; le attrezzature; le cadute dall'alto; i rischi da esplosione; i rischi chimici; le nebbie; oli fumi; i vapori; le polveri; l'etichettatura; i rischi cancerogeni; i rischi biologici; i rischi fisici; il rumore; le vibrazione; le radiazioni; il microclima ed illuminazione; i videoterminali; i DPI ed organizzazione del lavoro, la sorveglianza sanitaria, gli ambienti di lavoro, lo stress da lavoro-correlato, la movimentazione manuale dei carichi, la movimentazione merci (apparecchi di sollevamento, mezzi di trasporto), la segnaletica, le emergenze, le procedure di sicurezza con riferimento al profilo di rischio specifico, le procedure di esodo ed incendi, le procedure organizzative di primo soccorso, gli incidenti ed infortuni mancati ed altri rischi.

o-s/ff009 Aggiornamento quinquennale della durata di 6 ore fruibile interamente in modalità E-Learning

Scheda del Corso			
Svolgimento	Aula		
Iscrizioni	Sempre Aperte		
Ore totali	16 (sedici) ore (4 ore o-s/ff050 Formazione	16 (sedici) ore (4 ore o-s/ff050 Formazione Generale + 12 ore di Formazione Specifica)	
E-learning	4 ore E-learning	12 ore aula	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da S	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Requisiti	Nessuno	Nessuno	
Destinatari	Il corso si rivolge a tutti i lavoratori di un'azi rischio ALTA.	Il corso si rivolge a tutti i lavoratori di un'azienda, che in funzione della mansione svolta, appartengono ad una classe di rischio ALTA.	
Programma	Formazione – 12 ore (il programma è stato	Formazione – 12 ore (il programma è stato individuato nelle modalità di cui sopra).	







Formazione per

LAVORATORI SPECIFICA



Rischio Basso

La Formazione per lavoratori specifica rischio basso (obbligatorio ai sensi degli art. 34 comma 2 e art.37 comma 2 e 7 del D.lgs. 81/08 e s.m.i. e Accordo Stato-Regioni n.128/CSR del 7/07/16) si propone di fornire ai lavoratori i contenuti sui rischi lavorativi in base all'espletamento delle mansioni.

Modalità

La Formazione per lavoratori specifica rischio basso è composta da due moduli di cui il primo è il Modulo generale (4 ore – online vedi formazione generale o-s/ff050) ed il secondo è il Modulo specifico (4 ore), in cui verranno forniti ai partecipanti gli approfondimenti e gli aggiornamenti necessari per conoscere i principi del SPP adatto presso le aziende e attraverso quali strumenti e strategie il lavoratore è chiamato ad operare per preservare lo stato di sicurezza sul luogo di lavoro.

o-s/ff010 Aggiornamento quinquennale della durata di 6 ore fruibile interamente in modalità E-Learning

Scheda del Coi	rso	
Svolgimento	Aula o E-learning	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	4 (quattro) ore (4 ore o-s/ff050 Formazione Generale + 4 ore d	i Formazione Specifica)
E-learning	4 ore E-learning	Fruibile per intero in modalità e-learning
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Requisiti	Nessuno	
Destinatari	Tutti i lavoratori d un'azienda che, in funzione della mansione svolta, appartengono ad una classe di rischio BASSA. Come definiti dall'allegato 2 dell'Accordo Stato-Regioni del 21.12.2011.	
Programma	Formazione – 4 ore. - Infortuni ed infortuni mancati - Rischi meccanici generali - Rischi elettrici - Attrezzature di lavoro - Microclima - Illuminazione - Rischi connessi all'uso di videoterminali e alla movimentazione manuale dei carichi - Dispositivi di Protezione Individuale - Segnaletica di sicurezza - Procedure di esodo e di emergenza in caso di incendio	







Formazione per

LAVORATORI SPECIFICA



Rischio Medio

La **Formazione per lavoratori specifica rischio medio** (obbligatorio ai sensi degli art. 34 comma 2 e art.37 comma 2 e 7 del D.lgs. 81/08 e s.m.i. e Accordo Stato-Regioni n.128/CSR del 7/07/16). Si propone di fornire ai lavoratori i contenuti sui rischi lavorativi in base all'espletamento delle mansioni.

Modalità

Il Corso di formazione ed informazione per lavoratori rischio è composto da due moduli di cui il primo è il Modulo generale (4 ore – online vedi formazione generale o-s/ff050) ed il secondo è il Modulo specifico (8 ore), in cui verranno forniti ai partecipanti gli approfondimenti e gli aggiornamenti necessari per conoscere i principi del SPP adatto presso le aziende e attraverso quali strumenti e strategie il lavoratore è chiamato ad operare per preservare lo stato di sicurezza sul luogo di lavoro.

o-s/ff011 Aggiornamento quinquennale della durata di 6 ore fruibile interamente in modalità E-Learning

Scheda del Cors	0	
Svolgimento	Aula o Blended	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	12 (dodici) ore (4 ore o-s/ff050 Formazione Generale + 8 ore di Formazione Specifica)	
E-learning	4 ore E-learning 8 ore aula	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Requisiti	Nessuno	
Destinatari	Tutti i lavoratori di un'azienda che, in funzione della mansione svolta, appartengono ad una classe di rischio MEDIO, come definii dall'Allegato 2 dell'Accordo Stato-regioni del 21.12.2011.	
Programma	Formazione – 8 ore. Programma formazione specifica: Rischi infortuni; DPI; organizzazione del lavoro; MMC movimentazione manuale dei carichi; la segnaletica di sicurezza; emergenze; procedure di sicurezza con riferimento al profilo di rischio specifico; procedure organizzative per il primo soccorso; incidenti ed infortuni mancanti.	







o-s/ff051 o-s/ff052 o-s/ff053

Corso di Formazione per

PREPOSTO



Rischio Alto - Basso - Medio

L'Accordo Stato-Regione del 21.12.2011 fa riferimento all' art.37 del D.lgs. 81/08 e s.m.i. e disciplinano: durata, contenuti, modalità di formazione e dell'aggiornamento per i datori di lavoro (RSPP), lavoratori, dirigenti e proposti. La formazione del preposto, deve comprendere quella per i lavoratori e deve essere integrata da una formazione particolare, in relazione ai compiti da lui esercitati in materia di salute e sicurezza sul lavoro.

Modalità

Il Corso di formazione per preposto (tutte le classi di rischio), può essere svolto interamente in aula o in modalità "Blended E-learning" una parte in modalità E-learning (online) e una parte in aula. Il Corso è ritenuto valido, così come da normativa nazionale, con una frequenza pari o superiore al 90%. Il Corso prevede un esame finale di valutazione dell'apprendimento ed il rilascio di un attestato di frequenza con profitto valido su tutto il territorio nazionale.

o-s/ff013 aggiornamento quinquennale della durata di 6 ore (Rischio Alto) o-s/ff014 aggiornamento quinquennale della durata di 6 ore (Rischio Basso) o-s/ff015 aggiornamento quinquennale della durata di 6 ore (Rischio Medio)

Scheda del Corso		
Svolgimento	Aula o Blended	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	8 (otto) ore	
E-learning	4 ore E-learning	4 ore Aula
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Sogge	to Formatore
Requisiti	Pregresso completamento del corso di formazior	ne dei lavoratori riferito al proprio livello di rischio aziendale
Destinatari	Lavoratore, dipendente a tempo indeterminato e/o determinato, apprendista, socio lavoratore di cooperativa, associato in partecipazione, tirocinante formativo, l'allievo in formazione (istituti di istruzione e universitari) limitatamente all'uso di laboratori tecnici/scientifici e uso videoterminali, il volontario, il volontario del servizio civile, dei vigili del fuoco, e della protezione civile.	
Programma	Formazione 4 ore (Disponibile in modalità E-learning) Principali soggetti del sistema di prevenzione aziendale: compiti, obblighi, responsabilità; Relazioni tra i vari soggetti interni ed esterni del sistema di prevenzione; Definizione e individuazione dei fattori di rischio; Incidenti e infortuni mancati. Formazione 4 ore (Solo in aula) Tecniche di comunicazione e sensibilizzazione dei lavoratori, in particolare neoassunti, somministrati, stranieri; Valutazione dei rischi dell'azienda, con particolare riferimento al contesto in cui il preposto opera; Individuazione misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione e protezione; Modalità di esercizio della funzione di controllo dell'osservanza da parte dei lavoratori delle disposizioni di legge e aziendali in materia di salute e sicurezza sul lavoro, e di uso dei mezzi di protezione collettivi e individuali messi a loro disposizione.	



Dirigenti e Preposti - Safety Caffè

VIDEOCORSO IN DVD: 25 minuti + 58 slides + manuale + test + document

Codice: **DVD072**

www.megaitaliamedia.it/DVI







Corso di Formazione per

ADDETTO AL PRIMO SOCCORSO



Gruppo Aziende A

Il Corso di addetto al primo soccorso aziendale (gruppo A) 16 ore, assolve agli obblighi indicati nel D.lgs. 81/08 e s.m.i. e il D.M. 388/03. E' destinato ai lavoratori dipendenti che sono designati al primo soccorso per le aziende del gruppo A. Le aziende del gruppo "A" (indice infortunistico INAIL superiore a 4); sono quelle aziende o unità produttive con attività industriali, soggette all'obbligo di dichiarazione o modifica, centrali termoelettriche, impianti e laboratori nucleari, aziende estrattive ed altre attività minerarie, lavori in sotterraneo, aziende per la fabbricazione di esplosivi, polveri e munizioni. Aziende o unità produttive con oltre cinque lavoratori a tempo indeterminato del comparto agricoltura.

Modalità

Il Corso di addetto al primo soccorso aziendale del GRUPPO A, può essere svolto esclusivamente in aula. I primi due moduli (A e B) affrontano la parte teorica mentre il modulo C affronta la parte tecnica di soccorso e rianimazione (Basic Life Support- BLS). Alla fine del corso verrà somministrato un esame di valutazione finale di verifica dell'apprendimento, valido su tutto il territorio nazionale ed è ritenuto valido inoltre con una frequenza pari o superiore al 90%, come da normativa nazionale.

o-s/ff099 Disponibile Corso BLSD di 5 ore

o-s/ff016 Aggiornamento triennale di 6 ore solo prova pratica

Scheda del Corso		
Svolgimento	Aula	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	16 (sedici) ore	
E-learning	Non disponibile	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Requisiti	Nomina del lavoratore o designazione del Datore di lavoro	
Destinatari	Lavoratori dipendenti che sono designati al primo soccorso per le aziende del gruppo A. Le aziende del gruppo A (indice infortunistico INAIL superiore a 4).	
Programma	infortunistico INAIL superiore a 4). MODULO A durata 6 ore. Allertare il sistema di soccorso; riconoscere un'emergenza sanitaria; accertamento delle condizioni PSICO-FISICHE del lavoratore infortunato; funzioni vitali (polso, pressione, respiro); stato di coscienza; ipotermia ed ipertermia. Nozioni elementari di anatomia fisiologica. Attuare gli interventi di Primo Soccorso; sostenimento delle funzioni vitali; riconoscimento e limiti di Primo Soccorso. MODULO B durata 4 ore. Acquisire conoscenze generali sui traumi in ambiente di lavoro e sulle patologie specifiche in ambiente di lavoro (lesioni da freddo o da calore, da corrente elettrica, da agenti chimici, intossicazioni, ferite lacerocontuse, emorragie esterne). MODULO C durata 6 ore (prova pratica). Acquisire capacità di intervento pratico: tecniche di comunicazione con il sistema di emergenza del S.S.N., tecniche di Primo Soccorso nelle sindromi cerebrali acute, tecniche di Primo soccorso nella sindrome da insufficienza respiratoria acuta, tecniche di rianimazione cardiopolmonare, tecniche di tamponamento	



Orimo soccorso sul luogo di lavoro corso in dvd: 76 minuti + 91 slides + manuale + test + documenti Codice: D

Codice: **DVD033**





Corso di Formazione per

ADDETTO AL PRIMO SOCCORSO



Gruppo Aziende B-C

Il Corso di addetto al primo soccorso aziende gruppo B-C (della durata di 12 ore), assolve agli obblighi indicati nel D.lgs. 81/08, e s.m.i., e il D.M. 388/03. E' destinato ai lavoratori dipendenti che sono designati al Primo Soccorso per le aziende del gruppo B-C. A questo gruppo di aziende (B-C) appartengono i lavoratori che non rientrano nelle aziende del gruppo A.

Modalità

Il **Corso di addetto al primo soccorso aziende** del gruppo B-C può essere svolto esclusivamente in aula. Il corso prevede un esame finale di valutazione degli apprendimenti.

o-s/ff099 Disponibile Corso BLSD di 5 ore

o-s/ff017 Aggiornamento triennale di 4 ore solo prova pratica

Scheda del Corso	
Svolgimento	Aula
Iscrizioni	Sempre Aperte
Ore totali	12 (dodici) ore
E-learning	Non disponibile
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Requisiti	Nomina del lavoratore o designazione del Datore di lavoro
Destinatari	Lavoratori dipendenti che sono designati al primo soccorso per le aziende del gruppo B e C. Le aziende del gruppo "B" e "C" (indice infortunistico INAIL inferiore a 4).
Programma	MODULO A durata 4 ore. Allertare il Sistema di Soccorso, riconoscere un'emergenza sanitaria; attuare gli interventi di Primo Soccorso, conoscere i rischi specifici dell'attività svolta. MODULO B durata 4 ore. Acquisire conoscenze generali sui traumi in ambienti di lavoro; acquisire conoscenze generali sulle patologie specifiche in ambiente di lavoro. MODULO C durata 4 ore (prova pratica). Acquisire capacità di intervento pratico.







Corso di Formazione per

R.S.P.P. DATORE DI LAVORO



Rischio Alto

Il Corso di formazione per R.S.P.P. datore di lavoro rischio alto è conforme all'Accordo Stato-Regioni del 21/12/2011 ed è articolato, come da specifiche di legge. L'accordo Stato-Regioni del 21 Dicembre 2011 disciplina la durata, i contenuti minimi, le modalità della formazione ed aggiornamento dei datori di Lavoro per lo svolgimento diretto dei compiti del Servizio di prevenzione e protezione ai sensi dell'art. 34 commi 2 e 3 del D.lgs.81/08 s.m.i..

Modalità

Il Corso di formazione per R.S.P.P. datore di lavoro si articola in 4 moduli: MODULO NORMATIVO-GIURIDICO: Il sistema legislativo in materia di sicurezza dei lavoratori, la responsabilità civile e penale e la tutela assicurativa, la responsabilità amministrativa delle persone giuridiche, delle società e delle associazioni anche prive di responsabilità giuridica ex D.lgs. 231/2001 e s.m.i., il sistema istituzionale della prevenzione, i soggetti del sistema di prevenzione aziendale secondo il D.lgs. 81/08: compiti, obblighi e responsabilità, il sistema di qualificazione delle imprese.

MODULO GESTIONALE: I criteri e gli strumenti per l'individuazione e la valutazione dei rischi, la considerazione degli infortuni mancati e delle modalità di accadimento degli stessi, la considerazione delle risultanze delle attività di partecipazione dei lavoratori, il documenti di valutazione dei rischi (contenuti, specificità e metodologie), i modelli di organizzazione e gestione della sicurezza, gli obblighi connessi ai contratti d'appalto o d'opera o di somministrazione, il documento unico di valutazione dei rischi da interferenza, la gestione della documentazione tecnico amministrativa, l'organizzazione della prevenzione incendi, del primo soccorso e della gestione delle emergenze.

MODULO TECNICO: INDIVIDUAZIONE E VALUTAZIONE DEI RISCHI; I principali fattori di rischio e le relative misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione e protezione, il rischio da Stress Lavoro Correlato, i rischi ricollegabili al genere, all'età ed alla provenienza da altri paesi, i dispositivi di protezione individuale, la sorveglianza sanitaria.

MODULO RELAZIONALE: FORMAZIONE E CONSULTAZIONE DEI LAVORATORI: L'informazione, la formazione e l'addestramento, le tecniche di comunicazione, il sistema delle relazioni aziendali e della comunicazione in azienda, la consultazione e la partecipazione dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza, natura, funzioni e modalità di nomina o di elezione dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza

o-s/ff024 aggiornamento quinquennale R.S.P.P. D.L. Rischio alto 14 ore fruibile in modalità E-learning

Scheda del Corso		
Svolgimento	Aula o Blended	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	48 (quarantotto) ore	
E-learning	24 ore E-learning 24 ore Aula	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Requisiti	Nessun requisito minimo	
Destinatari	Datori di lavoro e titolari delle imprese a rischio alto che si designano quali responsabili del servizio di prevenzione e protezione	
Programma	24 ore di corso online per i moduli 1 e 2;	
(v. "modalità" per il	24 ore di corso in aula per i moduli 3 e 4.	
dettaglio)	I 4 moduli sono suddivisi in: giuridico-normativo (modulo 1); gestione ed organizzazione della sicurezza (modulo 2); individuazione e valutazione dei rischi (modulo 3); comunicazione, formazione e consultazione dei lavoratori (modulo 4)	







Corso di Formazione per

R.S.P.P. DATORE DI LAVORO



Rischio Basso

Il Corso di formazione per R.S.P.P. datore di lavoro rischio basso assolve gli obblighi indicati nel D.lgs 81/08 e s.m.i., gli aggiornamenti dell'ultimo Accordo Stato Regioni in materia di prima formazione ed aggiornamento dei Titolari e Datori di lavoro che hanno assunto direttamente l'incarico di responsabili del Servizio di Prevenzione e Protezione della Salute sui luoghi di lavoro per le aziende a basso rischio.

Modalità

Il Corso di formazione per R.S.P.P. datore di lavoro basso rischio si articola in 4 moduli: MODULO NORMATIVO-GIURIDICO: Il sistema legislativo in materia di sicurezza dei lavoratori, la responsabilità civile e penale e la tutela assicurativa, la responsabilità amministrativa delle persone giuridiche, delle società e delle associazioni anche prive di responsabilità giuridica ex D. Lgs. 231/2001 e s.m.i., il sistema istituzionale della prevenzione, i soggetti del sistema di prevenzione aziendale secondo il D. Lgs. 81/08: compiti, obblighi e responsabilità, il sistema di qualificazione delle imprese.

MODULO GESTIONALE: I criteri e gli strumenti per l'individuazione e la valutazione dei rischi, la considerazione degli infortuni mancati e delle modalità di accadimento degli stessi, la considerazione delle risultanze delle attività di partecipazione dei lavoratori, il documenti di valutazione dei rischi (contenuti, specificità e metodologie), i modelli di organizzazione e gestione della sicurezza, gli obblighi connessi ai contratti d'appalto o d'opera o di somministrazione, il documento unico di valutazione dei rischi da interferenza, la gestione della documentazione tecnico amministrativa, l'organizzazione della prevenzione incendi, del primo soccorso e della gestione delle emergenze.

MODULO TECNICO-INDIVIDUAZIONE E VALUTAZIONE DEI RISCHI: I principali fattori di rischio e le relative misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione e protezione, il rischio da Stress Lavoro Correlato, i rischi ricollegabili al genere, all'età ed alla provenienza da altri paesi, i dispositivi di protezione individuale, la sorveglianza sanitaria.

MODULO RELAZIONALE - FORMAZIONE E CONSULTAZIONE DEI LAVORATORI: L'informazione, la formazione e l'addestramento, le tecniche di comunicazione, il sistema delle relazioni aziendali e della comunicazione in azienda, la consultazione e la partecipazione dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza, natura, funzioni e modalità di nomina o di elezione dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza.

o-s/ff025 aggiornamento quinquennale R.S.P.P. D.L. Rischio basso 6 ore completamente in E-learning

Scheda del Corso			
Svolgimento	Aula o Blended		
Iscrizioni	Sempre Aperte	Sempre Aperte	
Ore totali	16 (sedici) ore	16 (sedici) ore	
E-learning	8 ore E-learning	8 ore Aula	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Sogge	tto Formatore	
Requisiti	Nessun requisito minimo		
Destinatari	Datori di lavoro e titolari delle imprese a rischio basso che si designano quali responsabili del servizio di prevenzione e		
	protezione.		
Programma	Il percorso formativo si articola in 4 moduli di cui 2 sono erogati in modalità fad e 2 in aula.		
(v. "modalità" per il	Modulo 1: Normativo – Giuridico		
dettaglio)	Modulo 2: Gestionale - Gestione ed organizzazione della sicurezza		
	Modulo 3: Individuazione e valutazione dei risch	i	
	Modulo 4: Formazione e consultazione dei lavora	atori	







Corso di Formazione per

R.S.P.P. DATORE DI LAVORO



Rischio Medio

Il Corso di formazione per R.S.P.P. datore di lavoro rischio medio assolve gli obblighi indicati nel D.lgs 81/08, T.U. Sicurezza, D.lgs 160/09 e gli aggiornamenti dell'ultimo accordo Stato Regioni in materia di prima formazione ed aggiornamento dei Titolari e Datori di lavoro che hanno assunto direttamente l'incarico di responsabili del Servizio di Prevenzione e Protezione della Salute sui luoghi di lavoro per le aziende a medio rischio.

Modalità

Il Corso di formazione per R.S.P.P datore di lavoro medio rischio si articola in 4 moduli: MODULO NORMATIVO-GIURIDICO: Il sistema legislativo in materia di sicurezza dei lavoratori, la responsabilità civile e penale e la tutela assicurativa, la responsabilità amministrativa delle persone giuridiche, delle società e delle associazioni anche prive di responsabilità giuridica ex D.lgs. 231/2001 e s.m.i., il sistema istituzionale della prevenzione, i soggetti del sistema di prevenzione aziendale secondo il D. Lgs. 81/08: compiti, obblighi e responsabilità, il sistema di qualificazione delle imprese.

MODULO GESTIONALE: I criteri e gli strumenti per l'individuazione e la valutazione dei rischi, la considerazione degli infortuni mancati e delle modalità di accadimento degli stessi, la considerazione delle risultanze delle attività di partecipazione dei lavoratori, il documenti di valutazione dei rischi (contenuti, specificità e metodologie), i modelli di organizzazione e gestione della sicurezza, gli obblighi connessi ai contratti d'appalto o d'opera o di somministrazione, il documento unico di valutazione dei rischi da interferenza, la gestione della documentazione tecnico amministrativa, l'organizzazione della prevenzione incendi, del primo soccorso e della gestione delle emergenze.

MODULO TECNICO: INDIVIDUAZIONE E VALUTAZIONE DEI RISCHI. I principali fattori di rischio e le relative misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione e protezione, il rischio da Stress Lavoro Correlato, i rischi ricollegabili al genere, all'età ed alla provenienza da altri paesi, i dispositivi di protezione individuale, la sorveglianza sanitaria.

MODULO RELAZIONALE :FORMAZIONE E CONSULTAZIONE DEI LAVORATORI. L'informazione, la formazione e l'addestramento, le tecniche di comunicazione, il sistema delle relazioni aziendali e della comunicazione in azienda, la consultazione e la partecipazione dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza, natura, funzioni e modalità di nomina o di elezione dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza

o-s/ff026 aggiornamento quinquenale R.S.P.P. D.L. Rischio medio della durata di 10 ore fruibile in modalità E-learning

Scheda del Corso			
Svolgimento	Aula o Blended		
Iscrizioni	Sempre Aperte	Sempre Aperte	
Ore totali	32 (trentadue) ore	32 (trentadue) ore	
E-learning	16 ore E-learning	16 ore Aula	
Attestato		Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Requisiti	Nessun requisito minimo	Nessun requisito minimo	
Destinatari	Datori di lavoro e titolari delle imprese a rischio medio che si designano quali responsabili del servizio di prevenzione e		
	protezione.		
Programma	Il percorso formativo si articola in 4 moduli di cui 2 sono erogati in modalità fad e 2 in aula.		
(v. "modalità" per il	Modulo 1(E-learning) Normativo – Giuridico		
dettaglio)	Modulo 2 (E-learning)Gestionale - Gestione ed organizzazione della sicurezza		
	Modulo 3 (Aula): Individuazione e valutazione de	ri rischi	
	Modulo 4 (Aula): Formazione e consultazione de	i lavoratori	







Corso di Formazione per

R.L.S. RAPPRESENTANTE DEI LAVORATORI PER LA SICUREZZA



Il Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza ha diritto ad una formazione particolare in materia di salute e sicurezza, concernente i rischi specifici esistenti negli ambiti in cui esercita la propria rappresentanza, tale da assicurargli adeguate competenze sulle principali tecniche di controllo e prevenzione dei rischi stessi.

Modalità

Il Corso di formazione per RLS Rappresentante dei Lavori per la Sicurezza intende formare il Rappresentate dei Lavoratori per la Sicurezza, secondo quanto stabilito dall'articolo 37 comma 10 e Accordo Stato-Regioni n. 128/CSR del 7/07/16.

Il RLS rappresenta una figura fondamentale all'interno di un'azienda o di un'unità produttiva della stessa: viene consultato dal datore di lavoro per la valutazione dei rischi e la conseguente elaborazione del DVR e partecipa alle riunioni periodiche. È necessario quindi un continuo scambio di informazioni seguendo il principio del miglioramento continuo quale principio base della stessa normativa sulla sicurezza. Il RLS ha diritto ad una formazione particolare per poter svolgere al meglio il proprio ruolo e rappresentare in modo soddisfacente i lavoratori sulle questioni della sicurezza

o-s/ff018 Aggiornamento annuale RLS per aziende fino a 50 dipendenti durata 4 ore o-s/ff019 Aggiornamento annuale RLS per aziende superiori a 50 dipendenti durata 8 ore

Scheda del Corso	
Svolgimento	Aula
Iscrizioni	Sempre Aperte
Ore totali	32 (trentadue) ore
E-learning	Non disponibile*
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Requisiti	Essere lavoratori assunti in azienda. Aver frequentato 32 ore di corso in base a quanto richiesto dal D.lgs. 81/08 o ex
	626/94.
Destinatari	Rivolto a uno o più lavoratori eletti o designati per rappresentare i restanti dipendenti dell'azienda per quanto
	concerne gli aspetti della salute e della sicurezza durante il lavoro.
Programma	MODULO A: Ruolo, compiti, e caratteristiche del RLS; la figura del Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza,
	principi giuridici comunitari e nazionali, Legislazione italiana in materia di salute e sicurezza sul lavoro, principali
	soggetti coinvolti nella prevenzione e relativi obblighi.
	MODULO B: La definizione e l'individuazione dei fattori di rischio, la Valutazione dei Rischi, definizione ed
	individuazione dei fattori di rischio.
	MODULO C: Aspetti normativi dell'attività di rappresentanza dei lavoratori. Individuazione delle misure tecniche,
	organizzative e procedurali di prevenzione e protezione. Nozioni di tecnica della comunica-
	zione.

*Fatto salvo diverse indicazioni C.C.N.L.





Corso di Formazione per

R.S.P.P./A.S.P.P.



Modulo A

Il Corso di formazione "Modulo A" R.S.P.P/ A.S.P.P si propone di fornire ai RESPONSABILI DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE e agli Addetti al Servizio di Prevenzione e Protezione, le necessarie conoscenze e competenze previste in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro secondo l'art.32 del D.lgs 81/08 e Accordo Stato-Regioni n. 128/CSR del 7/07/16.

Modalità

Il modulo A è il corso base obbligatorio per chi deve svolgere le funzioni di RSPP e ASPP, ed è propedeutico ai moduli di specializzazione B e C. E' finalizzato nell'acquisire competenze utili in tema di sicurezza, di igiene sul lavoro e di prevenzione e valutazione dei rischi, alla conoscenza dei compiti e delle responsabilità dei soggetti del Sistema di Prevenzione Aziendale e degli Enti preposti alla tutela dei lavoratori. L'obiettivo generale è assicurare una conoscenza di base, in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro.

Scheda del Corso	
Svolgimento	Aula o E-learning
Iscrizioni	Sempre Aperte
Ore totali	28 (ventotto) ore
E-learning	28 ore E-learning Fruibile interamente in modalità E-learning
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Requisiti	Possesso almeno del diploma di licenza media superiore
Destinatari	RSPP, datori di lavoro, indipendentemente dal macro-settore ATECO di appartenenza
L'approccio alla prevenzione attraverso il D.Lgs 81/08 per un percorso di miglioramento della sicurez dei lavoratori. Il Sistema Legislativo: esame delle normative di riferimento. Il Sistema istituzionale della prevenzione.	Presentazione e apertura del corso per conoscere gli obiettivi, i contenuti e le modalità didattiche del modulo. L'approccio alla prevenzione attraverso il D.Lgs 81/08 per un percorso di miglioramento della sicurezza e della salu dei lavoratori. Il Sistema Legislativo: esame delle normative di riferimento. Il Sistema istituzionale della prevenzione. Il Sistema di vigilanza e assistenza per poter conoscere il funzionamento del sistema pubblico della prevenzione.
	UNITÁ DIDATTICA A2 – 4 ORE I Soggetti del Sistema di Prevenzione Aziendale secondo il D.Lgs.81/08: individuazione dei ruoli dei soggetti del sistem prevenzionale, con riferimento ai loro compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali.
	UNITÁ DIDATTICA A3 – 8 ORE Il processo di valutazione dei rischi: conoscere i concetti di pericolo, rischio, danno, prevenzione e protezione; conosce i principali metodi e criteri per la valutazione dei rischi; conoscere gli elementi di un documento di valutazione dei rischi essere in grado di redigere lo schema di un documento di valutazione dei rischi.
	UNITÁ DIDATTICA A4 – 4 ORE Le ricadute applicative ed organizzative della valutazione dei rischi: conoscere i principali rischi trattati dal D. Lgs. 81/2008 e le misure di prevenzione e protezione La gestione delle emergenze: conoscere le modalità di gestione del rischio incendio e primo soccorso; conoscere modalità per la stesura di un piano di emergenza. La sorveglianza sanitaria: conoscere gli obblighi relativi alla sorveglianza sanitaria.
	UNITÁ DIDATTICA A5 – 4 ORE Gli istituti relazionali: informazione, formazione, addestramento, consultazione e partecipazione: conoscere i principa obblighi informativi, formativi, addestramento, consultazione e partecipazione.







Corso di Formazione per

R.S.P.P./A.S.P.P.



Modulo B Comune

Il Corso di formazione "RSPP/ASPP Modulo B Comune" deve consentire ai responsabili e agli addetti dei servizi di prevenzione e protezione di acquisire le conoscenze/abilità per individuare: i pericoli e valutare i rischi presenti negli ambienti di lavoro del comparto, compresi quelli ergonomici e stress-lavoro correlato; le misure di prevenzione e protezione presenti negli specifici comparti, compresi i DPI, in riferimento alla specifica natura del rischio e dell'attività lavorativa; le adeguate soluzioni tecniche, organizzative e procedurali di sicurezza e la sorveglianza sanitaria ove prevista. Secondo l'art.32 del D.lgs 81/08 e Accordo Stato-Regioni n. 128/CSR del 7/07/16.

Modalità

Il Corso di Formazione "RSPP/ASPP Modulo B Comune" è mirato alla formazione dei Responsabili e degli Addetti del Servizio di Prevenzione e Protezione. Dovranno svolgere corsi di aggiornamento entro un quinquennio dal rilascio dell'attestato di frequenza al modulo B.

o-s/ff021 Aggiornamento R.S.P.P. entro 5 anni della durata di 40 ore

o-s/ff006 Aggiornamento A.S.P.P. entro 5 anni della durata di 20 ore

Scheda del Corso		
Svolgimento	Aula	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	48 (quarantotto) ore	
E-learning	Non disponibile	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Requisiti	I prerequisiti per accedere al corso consistono nell'essere in possesso del Diploma di istruzione secondaria superiore e l'aver frequentato il Corso di Formazione per RSPP/ASPP Modulo A.	
Destinatari	Responsabili di servizio di prevenzione e protezione (RSPP) e agli Addetti al servizio di prevenzione e protezione dei rischi (ASPP).	
Programma	UNITÁ DIDATTICA 1 – Tecniche specifiche di valutazione dei rischi e analisi degli incidenti. UNITÁ DIDATTICA 2 – Ambiente e luoghi di lavoro. UNITÁ DIDATTICA 3 – Rischio incendio e gestione delle emergenze; Atex. UNITÁ DIDATTICA 4 – Rischi infortunistici: macchine impianti e attrezzature; rischio elettrico; rischio meccanico; movimentazione merci (apparecchi di sollevamento e attrezzature per trasporto merci); mezzi di trasporto (ferroviario, su strada, aereo, marittimo). UNITÁ DIDATTICA 5 – Rischi infortunistici: cadute dall'alto. UNITÁ DIDATTICA 6 – Rischi di natura ergonomica e legati all'organizzazione del lavoro: movimentazione manuale dei carichi; attrezzature munite di videoterminali. UNITÁ DIDATTICA 7 – Rischi di natura psico-sociale: stress lavoro-correlato; fenomeni di mobbing e sindrome da burnout. UNITÁ DIDATTICA 8 – Agenti fisici. UNITÁ DIDATTICA 9 – Agenti chimici, cancerogeni e mutageni, amianto. UNITÁ DIDATTICA 10 – Agenti biologici. UNITÁ DIDATTICA 11 – Rischi connessi ad attività particolari: ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento, attività su strada, gestione rifiuti. UNITÁ DIDATTICA 12 – Organizzazione dei processi produttivi.	





Corso di Formazione per

R.S.P.P./A.S.P.P.



Modulo B SP1 (Agricoltura - Pesca)

Il Corso di formazione "RSPP/ASPP Modulo B SP1" ha la finalità di garantire le conoscenze specifiche in materia di Sicurezza ed Igiene sul Lavoro inerenti ai Macrosettori AGRICOLTURA, SILVICOLTURA E PESCA. secondo l'art.32 del D.lgs 81/08 e Accordo Stato-Regioni n. 128/CSR del 7/07/16.

Modalità

Il Corso di Formazione "RSPP/ASPP Modulo B SP1" è mirato alla formazione dei Responsabili e degli Addetti del Servizio di Prevenzione e Protezione che operano nel settore dell'AGRICOLTURA e della PESCA. RSPP ed ASPP dovranno svolgere corsi di aggiornamento entro un quinquennio dal rilascio dell'attestato di frequenza al modulo B Comune.

o-s/ff021 Aggiornamento R.S.P.P. entro 5 anni della durata di 40 ore o-s/ff006 Aggiornamento A.S.P.P. entro 5 anni della durata di 20 ore

Scheda del Corso	
Svolgimento	Aula
Iscrizioni	Sempre Aperte
Ore totali	12 (dodici) ore
E-learning	Disponibili solamente gli aggiornamenti in E-Learning
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Requisiti	I prerequisiti per accedere al corso consistono nell'essere in possesso del Diploma di istruzione secondaria superiore e l'aver frequentato il Corso di Formazione per RSPP/ASPP Modulo A e B comune.
Destinatari	Responsabili di servizio di prevenzione e protezione (RSPP) e agli Addetti al servizio di prevenzione e protezione dei rischi (ASPP) che operano nel settore dell'AGRICOLTURA, SILVICOLTURA E PESCA.
Programma	Organizzazione del lavoro: ambienti di lavoro nel settore agricolo, nella silvicoltura o zootecnico e nel settore ittico. Dispositivi di protezione individuali. Normativa CEI per strutture e impianti del settore agricolo, zootecnico e della pesca. Macchine, attrezzature agricole e forestali e attrezzature di lavoro e a bordo. Esposizione ad agenti chimici, cancerogeni e biologici utilizzati in agricoltura. Esposizione ad agenti fisici: rumore e vibrazioni nel settore agricolo e ittico. Rischio incendio e gestione dell'emergenza. Rischio cadute dall'alto, a bordo e fuori bordo. Movimentazione dei carichi. Atmosfere iperbariche.





Corso di Formazione per

R.S.P.P./A.S.P.P.



Modulo B SP2 (Cave - Costruzioni)

Il Corso di Formazione "RSPP/ASPP Modulo B SP2" ha la finalità di garantire le conoscenze specifiche in materia di Sicurezza ed Igiene sul Lavoro inerenti al Macro-settore ATTIVITÁ ESTRATTIVE - COSTRUZIONI. Secondo l'art.32 del D.lgs 81/08 e Accordo Stato-Regioni n. 128/CSR del 7/07/16.

Modalità

Il Corso di Formazione "RSPP/ASPP Modulo B SP2" è mirato alla formazione dei Responsabili e degli Addetti del Servizio di Prevenzione e Protezione che operano nel settore delle ESTRAZIONI MINERALI DA CAVE E MINIERE e nel settore delle COSTRUZIONI. RSPP ed ASPP dovranno svolgere corsi di aggiornamento entro un quinquennio dal rilascio dell'attestato di frequenza al modulo B.

o-s/ff021 Aggiornamento R.S.P.P. entro 5 anni della durata di 40 ore o-s/ff006 Aggiornamento A.S.P.P. entro 5 anni della durata di 20 ore

Scheda del Corso		
Svolgimento	Aula	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	16 (sedici) ore	
E-learning	Disponibili solamente gli aggiornamenti in E-Learning	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Requisiti	I prerequisiti per accedere al corso consistono nell'essere in possesso del Diploma di istruzione secondaria superiore e l'aver frequentato il Corso di Formazione per RSPP/ASPP Modulo A e Modulo B comune.	
Destinatari	Responsabili di servizio di prevenzione e protezione (RSPP) e agli Addetti al servizio di prevenzione e protezione dei rischi (ASPP) che operano nei macro-settori delle ATTIVITÁ ESTRATTIVE e COSTRUZIONI.	
Programma	Organizzazione, fasi lavorative e aree di lavoro dei cantieri. Il piano operativo di sicurezza (POS). Cenni sul PSC e PSS. Cave e miniere. Dispositivi di protezione individuali. Cadute dall'alto e opere provvisionali. Lavori di scavo. Impianti elettrici e illuminazione di cantiere. Rischio meccanico: macchine e attrezzature. Movimentazione merci: apparecchi di sollevamento e mezzi di trasporto. Esposizione ad agenti chimici, cancerogeni e mutageni, amianto nei cantieri. Esposizione ad agenti fisici nei cantieri: rumori e vibrazioni. Rischio incendio ed esplosione nelle attività astrattive e nei cantieri. Attività su sedi stradali.	





Corso di Formazione per

R.S.P.P./A.S.P.P.



Modulo B SP3 (Sanità - Residenziale)

Il Corso di Formazione "RSPP/ASPP Modulo B SP3" ha la finalità di garantire le conoscenze specifiche in materia di Sicurezza ed Igiene sul Lavoro inerenti al macro-settore Sanità residenziale. Secondo l'art.32 del D.lgs 81/08 e Accordo Stato-Regioni n. 128/CSR del 7/07/16.

Modalità

Il Corso di Formazione "RSPP/ASPP Modulo SP3" è mirato alla formazione dei Responsabili e degli Addetti del Servizio di Prevenzione e Protezione che operano nel settore della SANITA' RESIDENZIALE. RSPP ed ASPP dovranno svolgere corsi di aggiornamento entro un quinquennio dal rilascio dell'attestato di frequenza al modulo B.

o-s/ff021 Aggiornamento R.S.P.P. entro 5 anni della durata di 40 ore o-s/ff006 Aggiornamento A.S.P.P. entro 5 anni della durata di 20 ore

Scheda del Corso	
Svolgimento	Aula
Iscrizioni	Sempre Aperte
Ore totali	12 (dodici) ore
E-learning	Disponibili solamente gli aggiornamenti in E-Learning
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Requisiti	I prerequisiti per accedere al corso consistono nell'essere in possesso del Diploma di istruzione secondaria superiore e l'aver frequentato il Corso di Formazione per RSPP/ASPP Modulo A e Modulo B comune.
Destinatari	Il corso è rivolto ai dipendenti e/o professionisti interessati ad assumere il ruolo di RSPP e ASPP per aziende del MACRO SETTORE SANITÁ RESIDENZIALE.
Programma	Organizzazione del lavoro: ambienti di lavoro nel settore sanitario, ospedaliero e ambulatoriale e assistenziale. Dispositivi di protezione individuali. Rischio elettrico e normativa CEI per strutture e impianti nel settore sanitario. Rischi infortunistici apparecchi, impianti e attrezzature sanitarie e attività sanitaria specifica (es.ferite da taglio e da punta). Esposizione ad agenti chimici, cancerogeni e biologici utilizzati nel settore sanitario. Esposizione ad agenti fisici: rumore, microclima, campi elettromagnetici, radiazioni ionizzanti, vibrazione nel settore sanitario. Rischio incendio e gestione dell'emergenza. Le atmosfere iperbariche. Gestione dei rifiuti ospedalieri. Movimentazione dei carichi.





Corso di Formazione per

R.S.P.P./A.S.P.P.



Modulo B SP4 (Chimico - Petrolchimico)

Il Corso di Formazione "RSPP/ASPP Modulo B SP4" ha la finalità di garantire le conoscenze specifiche in materia di Sicurezza ed Igiene sul Lavoro inerenti ai macro-settori CHIMICO e PETROLCHIMICO. secondo l'art.32 del D.lgs 81/08 e Accordo Stato-Regioni n. 128/CSR del 7/07/16.

Modalità

Il **Corso di Formazione "RSPP/ASPP Modulo B4"** è mirato alla formazione dei Responsabili e degli Addetti del Servizio di Prevenzione e Protezione che operano nel settore CHIMICO E PETROLCHIMICO,

RSPP ed ASPP dovranno svolgere corsi di aggiornamento entro un quinquennio dal rilascio dell'attestato di frequenza al modulo B.

o-s/ff021 Aggiornamento R.S.P.P. entro 5 anni della durata di 40 ore o-s/ff006 Aggiornamento A.S.P.P. entro 5 anni della durata di 20 ore

Scheda del Corso	
Svolgimento	Aula
Iscrizioni	Sempre Aperte
Ore totali	16 (sedici) ore
E-learning	Disponibili solamente gli aggiornamenti in E-Learning
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Requisiti	I prerequisiti per accedere al corso consistono nell'essere in possesso del Diploma di istruzione secondaria superiore e l'aver frequentato il Corso di Formazione per RSPP/ASPP Modulo A e Modulo B comune.
Destinatari	Responsabili del servizio di prevenzione e protezione dai rischi (RSPP) e agli Addetti al servizio di prevenzione e protezione dai rischi (ASPP) che operano nei settori Chimico e Petrolchimico
Programma	Processo produttivo, organizzazione del lavoro e ambienti di lavoro nel settore chimico-petrolchimico. Dispositivi di protezione individuali. Normativa CEI per strutture e impianti. Impianti nel settore chimico e petrolchimico. Esposizione ad agenti chimici, cancerogeni e mutageni nel settore chimico e petrolchimico. Esposizione ad agenti fisici nel settore chimico e petrolchimico. Rischi incendi esplosioni e gestione dell'emergenza. Gestione dei rifiuti. Manutenzione impianti e gestione fornitori.





Corso di Formazione per

R.S.P.P./A.S.P.P.



Modulo C

Il **Corso di Formazione "RSPP/ASPP Modulo C**" tratta quanto previsto dall'art.32 del D.lgs. 9 aprile 2008 n°81 e dall'accordo sancito dalla Conferenza Stato-Regioni del 07/07/2016, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n°193 del 19/08/2016.

Modalità

Il modulo C rappresenta il corso di specializzazione per le sole funzioni di RSPP.

La durata complessiva è di 24 ore, escluse le verifiche di apprendimento finali.

Il Modulo C deve consentire ai responsabili dei servizi di prevenzione e protezione di acquisire le conoscenze/abilità relazionali e gestionali per:

- Progettare e gestire processi formativi in riferimento al contesto lavorativo e alla valutazione dei rischi, anche per la diffusione della cultura alla salute e sicurezza e del benessere organizzativo;
- Pianificazione, gestire e controllare le misure tecniche, organizzative e procedurali di sicurezza aziendali attraverso sistemi di gestione della sicurezza;
- Utilizzare forme di comunicazione adeguate a favorire la partecipazione e la collaborazione dei vari soggetti del sistema.

Scheda del Corso		
Svolgimento	Aula	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	24 (ventiquattro) ore	
E-learning	Non disponibile	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Requisiti	Possesso del Modulo A e del Modulo B comune.	
Destinatari	RSPP, indipendentemente dal Macrosettore ATECO di appartenenza.	
Programma	UNITÁ DIDATTICA C1 – 8 ore: Presentazione e apertura del corso: conoscere gli obiettivi, i contenuti e le modalità didattiche del Modulo; Ruolo dell'informazione e della formazione: evidenziare la stretta connessione e coerenza tra il documento di valutazione dei rischi e la predisposizione dei piani della informazione e formazione; effettuare un'ampia panoramica delle metodologie e degli strumenti disponibili per realizzare una corretta informazione sul posto di lavoro; conoscere le metodologie didattiche utilizzabili per le diverse esigenze formative e i principali elementi della progettazione didattica. UNITÁ DIDATTICA C2 – 8 ore: Organizzazione e sistemi di gestione: conoscere la struttura di un SGSL secondo le principali normative; organizzare il cordinamento dei processi amministrativi interni (capitolati, specifiche prestazionali di beni e servizi) ed esterni dell'azienda che hanno impatto sui rischi introdotti; conoscere i principali elementi di "organizzazione aziendale". UNITÁ DIDATTICA C3 – 4ore: Il sistema delle relazioni e della comunicazione: identificare il sistema di relazioni interno/esterno tra i diversi soggetti della prevenzione e il flusso comunicativo; illustrare sia i concetti e i principi della comunicazione sia i metodi e le tecniche finalizzate alla migliore efficacia della comunicazione per la sicurezza; gestire efficacemente la riunione periodica per meglio valutare le condizioni di salute e sicurezza del posto di lavoro e per monitorare l'attuazione delle eventuali decisioni adottate al riguardo. UNITÁ DIDATTICA C4 – 4 ore: Benessere organizzativo compresi i fattori di natura ergonomica e da stress lavoro correlato: conoscere gli elementi relativi allo stress da lavoro correlato in funzione del benessere aziendale; conoscere i principi base legati alla motivazione delle persone.	





Corso di Formazione per

ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI AUTOGRU



Uso gru per autocarro

Il Corso di formazione per addetto alla conduzione di autogru assolve agli obblighi indicati dall' articolo 73, comma 4, del D.Lgs. 81/08 e nell'ultimo Accordo Stato-Regioni in materia di formazione per l'utilizzo di attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione degli operatori. Il corso prepara l'addetto alla conduzione di gru per autocarro; che sono definite come gru a motore comprendente una colonna, che ruota intorno ad una base ed un gruppo di bracci che è applicato alla sommità della colonna. La gru è montata, di regola, su un veicolo (eventualmente su un rimorchio, su una trattrice o su una base fissa) ed è progettata per caricare e scaricare il veicolo.

Modalità

Il Corso di formazione per addetto alla conduzione di autogru prevede un programma di formazione che si articola in 3 moduli. Gli argomenti che vengono trattati nel Modulo 1 (che, come detto, possono essere erogati sia in modalità sia E-learning che aula), affrontano i temi riguardanti il "Modulo giuridico – normativo" in cui la trattazione che prevalentemente viene affrontata è quella concernente le normative e le disposizioni in capo al D.Lgs. 81/08 della durata di 1 ora. Il modulo 2, sia in E-learning che in aula, affronta gli argomenti contenuti nel Modulo Tecnico; della durata di 3 ore. Il modulo 3, che deve essere necessariamente svolto in aula, prevede che il discente affronti il modulo pratico al fine di poter, sulla base delle conoscenze e competenze acquisite, essere addestrato all'utilizzo della conduzione della gru su autocarro, secondo i dettami legislativi attualmente in vigore, la cui durata non deve essere inferiore alle 8 ore. Al termine del corso i partecipanti dovranno affrontare la prova di verifica finale, al fine di poter poi, conseguire, l'attestato di partecipazione al corso. L'obiettivo che si pone tale formazione è fornire un' abilitazione agli operatori che consenta loro di condurre e utilizzare le autogru.

o-s/ff351 Aggiornamento quinquenale addetto alla conduzione di autogru (uso gru per autocarri) della durata di 4 ore

Modalità			
Svolgimento	Aula o Blended		
Iscrizioni	Sempre Aperte		
Ore totali	12 (dodici) Ore		
E-learning	4 Ore E-learning 8 Ore Aula Prova Pratica		
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore		
Requisiti	Nessun requisito minimo	Nessun requisito minimo	
Destinatari	Operatori addetti alla conduzione di autogru		
Programma	Formazione - 4 ore (Disponibile in modalità E-learning) Le regole del buon gruista; gli apparecchi di sollevamento; l'imbracatura del carico; le condizioni; gli effetti atmosferici, i dispositivi di protezione individuali, la segnaletica della sicurezza, il quadrante della sicurezza, controllo delle funi Formazione - 8 Ore (Solo in aula). Istruzioni e prova pratica: individuazionr dei componenti strutturali; controlli pre-utilizzo; pianificazione operazioni di sollevamento; manovre di emergenza; messa a riposo della gru.		







Corso di Formazione per

ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI AUTORIBALTABILI A CINGOLI



Il Corso di formazione per addetto alla conduzione di autoribaltabili a cingoli assolve agli obblighi indicati nell'articolo 73, comma 5, del D.Lgs. 81/08 e nell'ultimo accordo Stato Regioni in materia di formazione per l'utilizzo di attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione degli operatori, in particolare per la conduzione di autoribaltabili a cingoli.

Modalità

Il Corso di formazione per addetto alla conduzione di autoribaltabili a cingoli prevede un programma di formazione che si articola in 3 moduli, di questi, due possono essere fruibili modalità E-learning o in aula, mentre uno, prevede l'espletamento della prova pratica che deve essere necessariamente effettuata "in campo". Gli argomenti che vengono trattati nel Modulo 1 (che come detto possono essere erogati sia in modalità E-learning che aula), affrontano i temi riguardanti il "Modulo giuridico – normativo" della durata di 1 ora per ciò che riguarda la NORMATIVA e le disposizioni in capo al D.Lgs. 81/08. Il modulo 2, sia in E-learning che in aula, (della durata di 3 ore), affronta gli argomenti contenuti nel Modulo Tecnico. Il modulo 3, che deve essere necessariamente svolto in aula, della durata di 6 ore; prevede che il discente affronti il modulo pratico al fine di poter, sulla base delle conoscenze e competenze acquisite, essere addestrato all'utilizzo della autogru, secondo i dettami legislativi attualmente in vigore.

Al termine del corso i partecipanti dovranno affrontare la prova di verifica finale, al fine di poter poi, conseguire, l'attestato di partecipazione al corso. L'obiettivo che si pone tale formazione è fornire un' abilitazione agli operatori che consenta loro di condurre e utilizzare le autoribaltabili a cingoli.

o-s/ff352 Aggiornamento quinquennale addetto alla conduzione di autoribaltabili a cingoli della durta di 4 ore

Scheda del Corso		
Svolgimento	Aula o Blended	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	10 (dieci) Ore	
E-learning	4 ore E-learning 6 Ore Aula Prova Pratica	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Requisiti	Nessun requisito minimo	
Destinatari	Operatori addetti alla conduzione di autoribaltabili a cingoli.	
Programma	Formazione - 4 ore (Disponibile in modalità E-learning): cenni normativi in materia di salute e sicurezza sul lavoro, con particolari riferimento all'uso di attrezzature di lavoro semoventi con operatore a bordo (D.lgs. 81/08). Responsabilità dell'operatore. Categorie di attrezzature. Componenti strutturali. Dispositivi di comando e di sicurezza. Controlli da effettuare prima dell'uso e modalità di utilizzo in sicurezza. Protezione nei confronti degli agenti fisici. Formazione - 6 ore (Solo in aula) Istruzioni e prova pratica	







o-s/ff030 o-s/ff031 o-s/ff032

Corso di Formazione per

ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI CARRELLI ELEVATORI CON CONDUCENTE A BORDO



Codice: **DVD005**

Fermi restando gli obblighi di formazione ed addestramento specifici previsti dall' articolo 73, comma 4 del D.lgs. 81/2008, vengono annoverati all'interno della sopracitata categoria:

- CARRELLI INDUSTRIALI SEMOVENTI O-S/FF030
- CARRELLI SEMOVENTI A BRACCIO TELESCOPICO 0-S/FF031
- CARRELLI/SOLLEVATORI/ELEVATORI SEMOVENTI TELESCOPICI ROTATIVI O-S/FF032

Modalità

I modulo di formazione si articolano in modulo Giuridico-Normativo, modulo Tecnico (della durata di 7 ore) e un modulo Pratico per un totale di 12 ore (8 ore teoria + 4 ore pratica). Al termine dei moduli teorici e pratici, si svolgeranno le prove di verifica intermedia e finale. Il modulo giuridico normativo (1 ora) tratta: Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza sul lavoro, con particolare riferimento alle attrezzature da lavoro destinate contemporaneamente al sollevamento ed al trasporto dei carichi (D.lgs. n. 81/2008 e s.m.i.), e le responsabilità dell'operatore. Il modulo Tecnico della durata di (della durata di 7 ore) affronta le tipologie e le caratteristiche dei vari tipi di veicoli per il trasporto interno; i principali rischi connessi all'impiego di carrelli semoventi; nozioni elementari di fisica (condizioni di equilibrio dei carichi, linee di ribaltamento, stabilità statica, portata, ecc.); la tecnologia dei carrelli semoventi; i componenti principali. Il modulo Pratico, che ha la durata di 4 ore, prevede l'illustrazione dei vari componenti e delle sicurezze, la manutenzione e le verifiche giornaliere. Il carrello verrà guidato su percorso di prova, per evidenziare le corrette manovre a vuoto ed a carico. I contenuti dei singoli moduli sono conformi al programma di formazione, così come previsto nell' allegato VI dell' Accordo Stato- Regione del 22 febbraio 2012.

o-s/ff353 Aggiornamento quinquennale addetto alla conduzione di carrelli industriali semoventi della durata di 4 ore o-s/ff354 Aggiornamento quinquennale addetto alla conduzione di carrelli industriali semoventi a braccio telescopico della durata di 4 ore

o-s/ff355 Aggiornamento quinquennale addetto alla conduzione di carrelli/sollevatori/elevatori industriali semoventi della durata di 4 ore

Scheda del Corso		
Svolgimento	Aula o Blended	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	12 (dodici) Ore	
E-learning	8 ore E-learning 4 Ore Aula Prova Pratica	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Requisiti	Nessun requisito minimo	
Destinatari	Operatori addetti alla conduzione di carrelli elevatori con conducente a bordo	
Programma	Formazione - 8 Ore (Disponibile in modalità E-learning) Carrello elevatore tipologie ed accessori, portata e stabilità dei carichi, il carrellista, i rischi e le misure di controllo, le regole per la guida e le operazioni di movimentazione, manutenzione, le normative di riferimento Formazione - 4 ore (Solo in aula) Istruzioni e prova pratica.	



Carrellisti

VIDEOCORSO IN DVD: 30 minuti + 46 slides + manuale + test + documenti

www.megaitaliamedia.it/DV







Corso di Formazione per

ADDETTO ALL'USO DI CARRELLI INDUSTRIALI, SEMOVENTI A BRACCIO TELESCOPICO E CARRELLI SOLLEVATORI/ELEVATORI SEMOVENTI TELESCOPICI ROTATIVI



Il Corso di formazione per addetto all'uso di carrelli industriali, dei carrelli semoventi a braccio telescopico e dei carrelli/ sollevatori/ elevatori semoventi telescopici rotativi, assolve agli obblighi indicati nell'articolo 73, comma 4, del D.Lgs. 81/08 e rispetta i contenuti nell'ultimo Accordo Stato Regioni in materia di formazione, per quanto concerne l'utilizzo di attrezzature di lavoro per cui è richiesta una specifica abilitazione degli operatori. In particolar modo per la conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo.

Modalità

Il Corso di formazione per addetto all'uso di carrelli industriali, carrelli semoventi a braccio telescopico e carrelli/ sollevatori/ elevatori semoventi telescopici rotativi si svolge per un totale di 16ore (8 teoria + 8 pratica). Al termine dei moduli teorici e pratici si svolgeranno le prove di verifica finale. Il Modulo Giuridico Normativo (della durata di 1 ora) tratta: Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza sul lavoro con particolare riferimento ai lavori in quota ed all'uso di attrezzature da lavoro (d.lgs. n. 81/2008 e s.m.i.); le responsabilità dell'operatore. Il modulo Tecnico, della durata di 7 ore, tratta le tipologie e le caratteristiche dei vari tipi di veicoli per il trasporto interno; i principali rischi connessi all'impiego di carrelli semoventi; nozioni elementari di fisica (condizioni di equilibrio dei carichi; linee di ribaltamento; stabilità statica, portata, ecc.); la tecnologia dei carrelli semoventi; i componenti principali; i sistemi di ricarica delle batterie; i dispositivi di comando e di sicurezza e le condizioni di equilibrio; controlli e manutenzioni; modalità di utilizzo in sicurezza dei carrelli semoventi e procedure di movimentazione. Il modulo Pratico che ha la durata di 8 ore, prevede: l'illustrazione dei vari componenti e delle sicurezze dei carrelli, la manutenzione e le verifiche giornaliere; la guida del carrello su un percorso di prova per evidenziare le corrette manovre a vuoto ed a carico. Le sanzioni per la mancata informazione e formazione dei lavoratori consistono nell'arresto del datore di lavoro e il dirigente da due a quattro mesi o nell'ammenda da 1.200 a 5.200 euro (Art. 55, comma 5, lettera c, del D.lgs. 81/2008 e s.m.i.).

NB: alla su citata formazione Pratica, il discente può, accorpando anche la formazione Pratica di 4 h dei corsi di formazione per carelli elevatori con conducente a bordo (ossia: per carrelli industriali semoventi, per carrelli semoventi a braccio telescopico e per carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi); per un totale di 20 h, il discente può acquisire anche l'abilitazione all'uso dei carrelli elevatori con conducente a bordo.

o-s/ff368 Aggiornamento quinquennale addetto all'uso di carrelli industriali, semoventi a braccio telescopico e carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi della durata di 4 ore

Scheda del C	orso Caracteria de la Caracteria de Caracteria de Caracteria de Caracteria de Caracteria de Caracteria de Cara	
Svolgimento	Aula o Blended	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	16 (sedici) ore	
E-learning	8 ore E-learning	8 ore Aula Prova Pratica
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formato	ore
Requisiti	Nessun requisito minimo	
Destinatari	Operatori addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi industriali, semoventi a braccio telescopico e sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi.	
Programma	Formazione - 8 ore (Disponibile in modalità E-learning). Carrello elevatore tipologie ed accessori; portata e stabilità dei carichi; il carrellista, i rischi e le misure di controllo; le regole per la guida e le operazioni di movimentazione, manutenzione, le normative di riferimento. Formazione - 8 ore (Solo in aula). Verranno illustrati, conformemente alle istruzioni d'uso del carrello, i vari componenti e le sicurezze, la manutenzione e le verifiche giornaliere/ periodiche previste per legge, secondo quanto indicato nelle istruzioni di uso del carrello. Guida del carrello su percorso di prova per evidenziare le corrette manovre a vuoto e a carico. Istruzioni e prova pratica.	







Corso di Formazione per

ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI GRU MOBILI



Corso Base

Il Corso di formazione per addetto alla conduzione di gru mobili , corso base (per gru mobili autocarrate e semoventi su ruote con braccio telescopico o tralicciato ed eventuale falcone fisso), assolve agli obblighi indicati nell'articolo 73, comma 5, del D.Lgs. 81/08.

Modalità

Il Corso di formazione per addetto alla conduzione gru mobili, corso base (per gru mobili autocarrate e semoventi su ruote con braccio telescopico o tralicciato ed eventuale falcone fisso), si articola in 3 moduli, di questi, due possono essere fruibili in modalità E-learning o in aula, mentre uno, prevede l'espletamento della prova pratica che deve essere necessariamente effettuata "in campo". Nel Modulo 1 Giuridico – Normativo (che come detto può essere erogato sia in modalità E-learning che aula), si affrontano le tematiche inerenti le normative e le disposizioni in capo al D.Lgs. 81/08 (della durata 1 ora).

Il modulo 2, sia in E-learning che in aula, tratta gli argomenti contenuti nel Modulo Tecnico (della durata di 6 ore). Il modulo 3, che deve essere necessariamente svolto in aula, prevede che il discente affronti il modulo pratico al fine di poter, sulla base delle conoscenze e competenze acquisite, essere addestrato all'utilizzo della autogru, secondo i dettami legislativi attualmente in vigore (della durata di 7 ore). Al termine del corso i partecipanti dovranno affrontare la prova di verifica finale, al fine di poter poi, conseguire, l'attestato di partecipazione al corso. L'obiettivo che si pone tale formazione è fornire un' abilitazione agli operatori per la conduzione e l'uso delle gru mobili.

o-s/ff356 Aggiornamento quinquennale addetto alla conduzione di gru mobili della durata di 4 ore

Scheda del Corso			
Svolgimento	Aula o Blended		
Iscrizioni	Sempre Aperte		
Ore totali	14 (quattordici) ore	14 (quattordici) ore	
E-learning	7 ore E-learning 7 ore Aula Prova Pratica		
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore		
Requisiti	Nessun requisito minimo		
Destinatari	Operatori addetti alla conduzione di gru mobili		
Programma	Formazione - 7 ore (Disponibile in modalità E-learning) Le regole del buon gruista, gli apparecchi di sollevamento, l'imbracatura del carico, le condizioni, effetti atmosferici, i dispositivi di protezione individuali, la segnaletica della sicurezza, il quadrante della sicurezza, controllo delle funi Formazione - 7 ore (Solo in aula) Istruzioni e prova pratica		







Corso di Formazione per

ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI GRU MOBILI



Modulo Aggiuntivo

Il Corso di formazione per addetto alla conduzione gru mobili corso aggiuntivo (aggiuntivo al modulo base per gru mobili su ruote con braccio telescopico o brandeggiabile) assolve agli obblighi indicati nell'articolo 73, comma 5, del D.Lgs. 81/08 e nell'ultimo Accordo Stato Regioni in materia di formazione per l'utilizzo di attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione degli operatori.

Modalità

Il Corso di formazione per addetto alla conduzione gru mobili modulo aggiuntivo (aggiuntivo al corso base per gru mobili su ruote con braccio telescopico o brandeggiabile) prevede un programma di formazione che si articola in 2 moduli. (Tecnico e Pratico. Per poter finire questi moduli è necessario aver frequentato e conseguito l'abilitazione al corso BASE). NB: qualora il discendente decidesse di conseguire l'abilitazione del corso BASE più il modulo aggiuntivo contemporaneamente, riceverà alla fine della formazione, un unico attestato della durata di 22 ore di formazione (14 ore del CORSO BASE + 8 ore del MODULO AGGIUNTIVO). Di questi 2 moduli, solamente il primo è fruibile in modalità aula o E-learning, mentre l'altro, prevede l'espletamento della prova pratica che deve essere necessariamente effettuata "in campo". Gli argomenti che vengono trattati nel Modulo 1 (che come detto possono essere erogati sia in modalità E-learning che aula), affrontano i temi il Modulo Teorico (della durata di 4 ore). Il modulo 2, che deve essere necessariamente svolto in aula, prevede che il discente affronti il modulo pratico al fine di poter, sulla base delle conoscenze e competenze acquisite, essere addestrato all'utilizzo della gru, secondo i dettami legislativi attualmente in vigore; della durata di 4 ore. Al termine del corso i partecipanti dovranno affrontare la prova di verifica finale, al fine di poter poi, conseguire, l'attestato di partecipazione al corso. L'obiettivo che si pone tale formazione è fornire un' abilitazione agli operatori che consenta loro di condurre e utilizzare le gru mobili su ruote con braccio telescopico o brandeggiabile.

Scheda del Corso		
Svolgimento	Aula o Blended	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	8 (quattro) Ore	
E-learning	4 ore E-learning 4 Ore Aula Prova Pratica	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Requisiti	Aver affrontato e superato il modulo base	
Destinatari	Operatori addetti alla conduzione di gru mobili	
Programma	Formazione - 4 Ore (Disponibile in modalità E-learning) approfondimenti al modulo base Formazione - 4 Ore (Solo in aula) Istruzioni e prova pratica	







Corso di Formazione per

ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI ESCAVATORI A FUNE



Macchine Movimento Terra

Il Corso di formazione per addetto alla conduzione di escavatori a fune (macchine movimento terra) assolve agli obblighi indicati nell'articolo 73, comma 5, del D.Lgs. 81/08 e nell'ultimo Accordo Stato Regioni in materia di formazione per l'utilizzo di attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione degli operatori, in particolare per la conduzione di escavatori a fune.

Modalità

Il Corso di formazione per addetto alla conduzione di escavatoristi a fune si articola in tre moduli, Modulo 1 Giuridico – Normativo: Presentazione del corso e cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento all'uso di attrezzature di lavoro semoventi con operatore a bordo (D.lgs. n. 81/2008), la responsabilità dell'operatore. Il secondo modulo, il Modulo Tecnico della durata di 3 ore, mette in evidenza le categorie delle attrezzature, descrive le caratteristiche generali e specifiche, delle componenti strumentali e i dispositivi di comando e di sicurezza. Il Modulo 3-Pratico (della durata di 6 ore) permette l'individuazione dei componenti strutturali: l'individuazione dei dispositivi di comando e di sicurezza, i controlli pre-utilizzo, le pianificazioni delle operazioni di campo, esercitazioni di pratiche operative: tecniche di manovra e gestione delle situazioni di pericolo. Messa a riposo e trasporto dell'escavatore.

o-s/ff357 Aggiornamento quinquennale addetto alla conduzione di escavatori a fune della durata di 4 ore

Scheda del Corso			
Svolgimento	Aula o Blended	Aula o Blended	
Iscrizioni	Sempre Aperte	Sempre Aperte	
Ore totali	10 (dieci) ore	10 (dieci) ore	
E-learning	4 ore E-learning	6 ore Aula Prova Pratica	
Attestato	Rilascio attestato con profitto valida	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Requisiti	Nessun requisito minimo	Nessun requisito minimo	
Destinatari	Operatori addetti alla conduzione di	Operatori addetti alla conduzione di escavatori a fune	
Programma	Controlli, modalità d'uso, valutazion	Formazione – 4 ore (Disponibile anche in modalità E-learning)) Cenni della Normativa, attrezzature e componenti. Controlli, modalità d'uso, valutazione dei rischi. Formazione – 6 ore (solo in aula) prova pratica	







Corso di Formazione per

ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI POMPE PER IL CALCESTRUZZO



Il Corso di formazione per addetto alla conduzione di pompe per il calcestruzzo assolve agli obblighi indicati nell'articolo 73, comma 5, del D.Lgs. 81/08 e nell'ultimo Accordo Stato Regioni in materia di formazione per l'utilizzo di attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione degli operatori, in particolare per la conduzione di pompe per calcestruzzo.

Modalità

Il Corso di formazione per addetto alla conduzione di pompe per il calcestruzzo si articola in tre moduli: Modulo Giuridico Normativo (della durata di 1 ora). Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza sul lavoro, con particolare riferimento ai lavori relativi ai cantieri temporanei o mobili. (D.lgs. 81/08). Responsabilità dell'operatore. Riferita alle macchine con operatore a bordo. Il secondo modulo trattato, sempre disponibile anche in modalità E-learning, è il Modulo Tecnico (della durata di 6 ore), il quale tratta i tipi di pompe, caratteristiche, componenti, dispositivi di comando e di sicurezza, di controlli, utilizzo in sicurezza e rischi. L'ultimo modulo è il Modulo Pratico (della durata di 7 ore) in cui l'individuazione dei componenti strutturali, dei dispositivi di comando e di sicurezza con tanto di dimostrazioni pratiche e guide, è di fondamentale importanza al fine di poter dare al discente una formazione teorico/pratica adeguata all'uso della pompa.

o-s/ff358 Aggiornamento quinquennale addetto alla conduzione di pompe di calcestruzzo della durata di 4 ore

Scheda del Corso		
Svolgimento	Aula o Blended	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	14 (quattordici) ore	
E-learning	7 ore E-learning	7 ore Aula Prova Pratica
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Sogget	to Formatore
Requisiti	É richiesta l'età minima di 18 anni, l'idoneità psico-fisica al lavoro specifico certificata da medico competente (lavoratori senza occupazione) o la dichiarazione di idoneità del datore di lavoro, la comprensione della lingua italiana scritta e parlata.	
Destinatari	Operatori addetti alla conduzione ed utilizzo di pompe per il calcestruzzo	
Programma	Formazione – 7 ore (Disponibile in modalità E-learning) normativa generale Tipi di macchine, caratteristiche, componenti, dispositivi di comando, di sicurezza, di controlli, utilizzo in sicurezza e rischi Formazione – 7 ore (solo in aula) prova pratica, individuazione dei componenti	







Corso di Formazione per

MOTOSEGHISTI



Senza abbattimento di alberi

L'articolo 73 del decreto legislativo 81/2008 prescrive che "... il datore di lavoro provvede, affinché per ogni attrezzatura di lavoro messa a disposizione, i lavoratori incaricati dell'uso dispongano di ogni necessaria informazione e ricevano una formazione e un addestramento adeguato.

Modalità

Il Corso di formazione motoseghisti senza abbattimenti di alberi sarà una "full immersion" sul tema della prevenzione nell'uso della motosega e prevede prove pratiche in campo.

Rilascia l'attestato di formazione per l'utilizzo della motosega

Aggiornamento obbligatorio ogni 5 anni

Scheda del Corso	
Svolgimento	Aula
Iscrizioni	Sempre Aperte
Ore totali	8 (otto) ore
E-learning	Non disponibile
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Requisiti	Nessuno
Destinatari	Tutti gli interessati ed utilizzatori della motosega
Programma	Formazione delle principali normative e tecniche di taglio. La sicurezza in cantiere forestale POS, utilizzo DPI, dimostrazione e manutenzione della motosega, affilatura con prova pratica. Selvicoltura (teoria).





Corso di Formazione per

ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI ESCAVATORI IDRAULICI



Macchine Movimento Terra

Il Corso di formazione per addetto alla conduzione di escavatori idraulici (macchine movimento terra) assolve agli obblighi indicati nell'articolo 73, comma 5, del D.Lgs. 81/08 e nell'ultimo accordo Stato Regioni in materia di formazione per l'utilizzo di attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione degli operatori, in particolare per la conduzione di escavatori idraulici.

Modalità

Il Corso di formazione per addetto alla conduzione di escavatoristi idraulici si articola in tre moduli, Modulo 1 Giuridico-Normativo (della durata di 1 ora). Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento ai lavori in quota e all'uso di attrezzature di lavoro per lavori in quota e la responsabilità dell'operatore. Il secondo modulo è il Modulo 2 Tecnico (della durata di 3 ore), tratta le categorie di attrezzature, i componenti strutturali, i dispositivi di comandi e sicurezza, i controlli pre-utilizzo e modalità d'uso, protezioni agenti fisici. Il Modulo 3 Pratico (della durata di 6 ore). L'individuazione dei componenti strutturali: struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenatura, dispositivi di accoppiamento e azionamento delle macchine operatrici, l'individuazione dei dispositivi di comando e di sicurezza, i controlli pre-utilizzo, la messa a riposo e trasporto degli escavatori idraulici, dei caricatori frontali e delle teme: parcheggio e rimessaggio (ricovero) in area idonea, precauzioni contro l'utilizzo non autorizzato, salita sul capellone di trasporto, l'individuazione dei punti di aggancio per il sollevamento, esercitazioni operative.

o-s/ff359 Aggiornamento quinquennale addetto alla conduzione di escavatori idraulici della durata di 4 ore

Scheda del Corso			
Svolgimento	Aula o Blended		
Iscrizioni	Sempre Aperte	Sempre Aperte	
Ore totali	10 (dieci) ore		
E-learning	4 ore E-learning 6 ore Aula Prova Pratica		
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore		
Requisiti	Nessun requisito minimo		
Destinatari	Operatori addetti alla conduzione di escavatori idraulici		
Programma	Formazione – 4 ore (Disponibile anche in modalità E-learning) Normativa generale in materia di igiene e sicurezza sul lavoro con particolare riferimento ai lavori in quota e all'uso dei DPI. Categorie di attrezzature, componenti strutturali, dispositivi di comando e sicurezza, controlli pre-utilizzo e modalità di utilizzo. Protezioni agenti fisici. Formazione – 6 ore (solo in aula) prova pratica con esercitazioni operative.		







Corso di Formazione per

ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI PALE CARICATRICI



Macchine Movimento Terra

Il Corso di Formazione per addetto alla conduzione di pale caricatrici (macchine movimento terra) assolve agli obblighi indicati nell'articolo 73, comma 5, del D.Lgs. 81/08 e nell'ultimo accordo Stato Regioni in materia di formazione per l'utilizzo di attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione degli operatori, in particolare per la conduzione di escavatori idraulici.

Modalità

Il Corso di formazione per addetto alla conduzione di pale caricatrici frontali si articola in tre moduli, Modulo 1 Giuridico-Normativo (della durata di 1 ora) in cui vengono affrontate nozioni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento all'uso di attrezzature di lavoro semoventi con operatore a bordo (D.lgs. n. 81/2008), la responsabilità dell'operatore. Il secondo modulo è il Modulo 2 Tecnico (della durata di 3 ore) il quale tratta le categorie di attrezzature, i vari tipi di macchine movimento terra e descrizione delle caratteristiche generali e specifiche, con particolare riferimento a escavatori, caricatori, terne e autoribaltabili a cingoli. I componenti strutturali: struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenatura, circuiti di comando, impianto idraulico, impianto elettrico (ciascuna componente riferita alle attrezzature oggetto del corso). I dispositivi di comando e di sicurezza. Il Modulo 3 Pratico (della durata di 6 ore) per escavatori idraulici, caricatori frontali e terne tratta l' individuazione dei componenti strutturali: struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenatura, dispositivi di accoppiamento e azionamento delle macchine operatrici, l' individuazione dei dispositivi di comando e di sicurezza, i controlli pre-utilizzo, la messa a riposo e trasporto degli escavatori idraulici, dei caricatori frontali e delle teme: parcheggio e rimessaggio (ricovero) in area idonea, precauzioni contro l'utilizzo non autorizzato, salita sul capellone di trasporto, l'individuazione dei punti di aggancio per il sollevamento.

o-s/ff360 Aggiornamento quinquennale addetto alla conduzione di pale caricatrici della durata di 4 ore

Scheda del Corso		
Svolgimento	Aula o Blended	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	10 (dieci) ore	
E-learning	4 ore E-learning 6 ore Aula Prova Pratica	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Requisiti	Nessun requisito minimo	
Destinatari	Operatori addetti alla conduzione di pale caricatrici	
Programma	Formazione – 4 ore (Disponibile in modalità E-learning) cenni di normativa, la documentazione, attrezzature intercambiabili, l'operatore i DPI, la segnaletica di sicurezza, i lavori di escavazione, l'uso in sicurezza, il sollevamento ed il trasporto, le demolizioni, il carico e scarico della macchina. Formazione – 6 ore (solo in aula) prova pratica (esercitazioni operative).	







Corso di Formazione per

ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI TERNE



Macchine Movimento Terra

Il Corso di formazione addetto alla conduzione di terne (macchine movimento terra) assolve agli obblighi indicati nell'articolo 73, comma 5, del D.Lgs. 81/08 e nell'ultimo accordo Stato Regioni in materia di formazione per l'utilizzo di attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione degli operatori, in particolare per la conduzione di terne.

Modalità

Il Corso di formazione per addetto alla conduzione di terne si articola in tre moduli, Modulo 1 Giuridico-Normativo (della durata di 1 ora). Cenni normativi generali in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento all'uso di attrezzature di lavoro semoventi con operatore a bordo (D.lgs. n. 81/2008), la responsabilità dell'operatore. Il secondo modulo è il Modulo 2 Tecnico (della durata di 3 ore) in cui vengono viste le categorie di attrezzature, i vari tipi di macchine movimento terra e la descrizione delle caratteristiche generali e specifiche, con particolare riferimento a escavatori, caricatori, terne e autoribaltabili a cingoli. I componenti strutturali, la struttura portante, gli organi di trasmissione, gli organi di propulsione, gli organi di direzione e frenatura; circuiti di comando, l'impianto idraulico' impianto elettrico (ciascuna componente riferita alle attrezzature oggetto del corso), i dispositivi di comando e di sicurezza. Il Modulo 3 Pratico (della durata di 6 ore) per escavatori idraulici, caricatori frontali e terne tratta l' individuazione delle componenti strutturali: struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenatura, dispositivi di accoppiamento e azionamento delle macchine operatrici; l' individuazione dei dispositivi di comando e di sicurezza; i controlli pre-utilizzo; la messa a riposo e trasporto degli escavatori idraulici, dei caricatori frontali e delle teme: parcheggio e rimessaggio (ricovero) in area idonea; precauzioni contro l'utilizzo non autorizzato, salita sul capellone di trasporto, l'individuazione dei punti di aggancio per il sollevamento.

o-s/ff361 Aggiornamento quinquennale addetto alla conduzione di ternecarrelli idustriali semoventi della durata di 4 ore

Scheda del Corso			
Svolgimento	Aula o Blended	Aula o Blended	
Iscrizioni	Sempre Aperte	Sempre Aperte	
Ore totali	10 (dieci) ore	10 (dieci) ore	
E-learning	4 ore E-learning	4 ore E-learning 6 ore Aula Prova Pratica	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggo	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Requisiti	Nessun requisito minimo	Nessun requisito minimo	
Destinatari	Operatori addetti alla conduzione di terne	Operatori addetti alla conduzione di terne	
Programma	Formazione – 4 ore (Disponibile in modalità E-learning) cenni normativi, la documentazione, attrezzature intercambiabili, l'operatore i DPI, la segnaletica di sicurezza, i lavori di escavazione, l'uso in sicurezza, il sollevamento ed il trasporto, le demolizioni, il carico e scarico della macchina. Formazione – 6 ore (solo in aula) prova pratica (esercitazioni operative).		







o-s/ff055 o-s/ff056

Corso di Formazione per

ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI GRU A TORRE



Il Corso di formazione per addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) assolve agli obblighi indicati nell'articolo 73, comma 5, del D.Lgs. 81/08 e nell'ultimo Accordo Stato-Regioni in materia di formazione per l'utilizzo di attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione degli operatori, in particolare per la conduzione delle gru a torre. Il corso è suddiviso in 2 categorie:

o-s/ff055 Corso di Formazione per Addetto alla Conduzione di Gru a Torre solo con rotazione in alto o-s/ff056 Corso di Formazione per Addetto alla Conduzione di Gru a Torre solo con rotazione in basso

Modalità

Il Corso di formazione per addetto alla conduzione di gru a torre prevede un programma di formazione che si articola in 3 moduli, di questi, due possono essere fruibili modalità E-learning o in aula, mentre uno, prevede l'espletamento della prova pratica che deve essere necessariamente effettuata "in campo". Gli argomenti che vengono trattati nel Modulo 1 (che come detto possono essere erogati sia in modalità E-learning che aula), affrontano i temi riguardanti il "Modulo giuridico – normativo" in cui la trattazione che prevalentemente viene affrontata è quella concernente le normative e le disposizioni in capo al D.Lgs. 81/08 (della durata di 1 ora). Il modulo 2, sia in E-learning che in aula, affronta gli argomenti contenuti nel Modulo Tecnico (della durata di 7 ore). Il modulo 3, che deve essere necessariamente svolto in aula, prevede che il discente affronti il modulo pratico al fine di poter, sulla base delle conoscenze e competenze acquisite, essere addestrato all'utilizzo della gru a torre, secondo i dettami legislativi attualmente in vigore (della durata di 4 ore).

Al termine del corso i partecipanti dovranno affrontare la prova di verifica finale, al fine di poter poi, conseguire, l'attestato di partecipazione al corso. L'obiettivo che si pone tale formazione è fornire un' abilitazione agli operatori gruisti.

o-s/ff362 Aggiornamento quinquennale addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in alto) della durata di 4 ore

o-s/ff363 Aggiornamento quinquennale addetto alla conduzione di gru a torre (solo gru a rotazione in basso) della durata di 4 ore

Scheda del Corso			
Svolgimento	Aula o Blended		
Iscrizioni	Sempre Aperte	Sempre Aperte	
Ore totali	12 (dodici) ore		
E-learning	8 ore E-learning	8 ore E-learning 4 ore Aula Prova Pratica	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Sogge	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Requisiti	Nessun requisito minimo		
Destinatari	Operatori addetti alla conduzione di gru a torre con rotazione in alto.		
Programma	Formazione - 8 ore (Disponibile anche in modalità E-learning). Cenni di Normativa in materia di salute e sicurezza sul lavoro; le responsabilità dell'operatore; norme generali di uso della gru a torre; tipi di gru a torre; i principali rischi comuni all'uso della gru a torre; nozioni elementari di fisica; tecnologia della gru a torre e i componenti strutturali. Dispositivi di comando e sicurezza; le condizioni di equilibrio della gru a torre; controlli prima dell'uso e modalità d'uso. Manutenzione della gru. Formazione - 4 ore (solo in Aula). Individuazione dei componenti strutturali: uso della gru, operazioni di fine uso. Prova pratica.		







Corso di Formazione per

ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI GRU A TORRE



Gru a rotazione in basso e in alto

Il Corso di formazione per addetto alla conduzione di gru a torre (sia rotazione in alto che in basso) assolve agli obblighi indicati nell'articolo 73, comma 5, del D.Lgs. 81/08 e nell'ultimo accordo Stato Regioni in materia di formazione per l'utilizzo di attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione degli operatori, in particolare per la conduzione delle gru a torre con rotazione sia in alto che in basso.

Modalità

Il Corso di formazione per addetto alla conduzione di gru a torre (sia rotazione in alto che in basso) prevede un programma di formazione che si articola in 3 moduli, di questi, due possono essere fruibili modalità E-learning o in aula, mentre uno, prevede l'espletamento della prova pratica che deve essere necessariamente effettuata "in campo". Gli argomenti che vengono trattati nel Modulo 1 (che come detto possono essere erogati sia in modalità E-learning che aula), affrontano i temi riguardanti il "Modulo giuridico – normativo" in cui la trattazione che prevalentemente viene affrontata è quella concernente le normative e le disposizioni in capo al D.Lgs. 81/08 (della durata di 1 ora). Il modulo 2, sia in E-learning che in aula, affronta gli argomenti contenuti nel Modulo Tecnico (della durata di 7 ore). Il modulo 3, che deve essere necessariamente svolto in aula, prevede che il discente affronti il modulo pratico al fine di poter, sulla base delle conoscenze e competenze acquisite, essere addestrato all'utilizzo della gru con rotazione sia in alto che in basso, secondo i dettami legislativi attualmente in vigore (della durata di 6 ore). Al termine del corso i partecipanti dovranno affrontare la prova di verifica finale, al fine di poter poi, conseguire, l'attestato di partecipazione al corso. L'obiettivo che si pone tale formazione è fornire un' abilitazione agli operatori gruisti.

o-s/ff364 Aggiornamento quinquennale addetto alla conduzione di gru a torre (sia rotazione in alto che in basso) della durata di 4 ore

Scheda del Corso		
Svolgimento	Aula o Blended	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	14 (quattordici) ore	
E-learning	8 ore E-learning	6 ore Aula Prova Pratica
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Sogge	tto Formatore
Requisiti	Nessun requisito minimo	
Destinatari	Operatori addetti alla conduzione di gru a torre	
Programma	Formazione - 8 ore (Disponibile in modalità E-learning) Cenni di Normativa in materia di salute e sicurezza sul lavoro; le responsabilità dell'operatore; norme generali di uso della gru a torre; tipi di gru a torre; i principali rischi comuni all'uso della gru a torre; nozioni elementari di fisica; tecnologia della gru a torre e i componenti strutturali. Dispositivi di comando e sicurezza; le condizioni di equilibrio della gru a torre; controlli prima dell'uso e modalità d'uso. Manutenzione della gru. Formazione - 6 ore (Solo in aula) individuazione dei componenti strutturali: torre, puntoni, braccio, controbraccio, tiranti, struttura di base, struttura di fondazione, sostegno della cabina, porta-ralla e ralla, vie di traslazione (per le gru traslanti), individuazione dei dispositivi di comando e di sicurezza, controlli e pre- controlli visivi, funzionali, dei dispositivi di comando di sicurezza previsti dal costruttore. Prova Pratica.	







Corso di Formazione per

ADDETTO ALL'USO DI PIATTAFORME MOBILI DI LAVORO ELEVABILI (P.L.E.)



Con e senza stabilizzatori

L'art. 73 Comma 5 del D.lgs. 81/08 prevede che il Datore di lavoro provveda affinché i lavoratori incaricati dell'uso delle **attrezzature di lavoro** che richiedono conoscenze e responsabilità particolari ricevano una formazione, informazione ed addestramento adeguati e specifici, tali da consentire l'utilizzo delle attrezzature in modo idoneo e sicuro, anche in relazione ai rischi che possano essere causati ad altre persone

Modalità

Il corso assolve agli obblighi indicati nell'articolo 73, comma 5, del D.lgs. 81/08 e nell'ultimo Accordo Stato Regioni in materia di formazione per l'utilizzo di attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione degli operatori, in particolare per le piattaforme di lavoro mobili elevabili, definite come macchine mobili destinate a spostare persone alle posizioni di lavoro, poste ad altezza superiore di 2 m rispetto ad un piano stabile, nelle quali svolgono mansioni dalla piattaforma di lavoro, con l'intendimento che le persone accedano ed escano dalla piattaforma di lavoro attraverso una posizione di accesso definita e che sia costituita almeno da una piattaforma di lavoro con comandi, da un struttura estendibile e da un telaio. Nello specifico il corso prepara per l'utilizzo delle Piattaforme di Lavoro mobili Elevabili (PLE) con e senza stabilizzatori.

o-s/ff365 Aggiornamento quinquennale addetto all'uso di piattaforme mobili PLE (con e senza stabilizzatori) della durata di 4 ore

Scheda del Corso		
Svolgimento	Aula o Blended	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	10 (dieci) ore	
E-learning	4 ore E-learning	6 ore Aula Prova Pratica
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Requisiti	Nessun requisito minimo	
Destinatari	Operatori addetti alle Piattaforme di Lavoro mobili Elevabili (PLE con e senza stabilizzatori).	
Programma	Formazione - 4 ore (disponibile anche in modalità E-learning) Modulo Giuridico – Normativo (della durata di1 ora); cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento ai lavori in quota ed all'uso di attrezzature di lavoro per lavori in quota. Modulo Tecnico (della durata di 3ore); categorie di PLE; dispositivi di comando e sicurezza, controlli da effettuare prima dell'uso, DPI specifici da usare con le PLE; modalità di usi in sicurezza e rischi; procedure operative di salvataggio. Formazione – 6 ore (solo in aula) Modulo Pratico per PLE che operano sia con che senza stabilizzatori.	







Corso di Formazione per

ADDETTO ALL'USO DI PIATTAFORME MOBILI DI LAVORO ELEVABILI (P.L.E.)

Con stabilizzatori

L'art. 73 comma 5 del D.lgs. 81/08 prevede che il Datore di lavoro provveda affinché i lavoratori incaricati dell'uso delle **attrezzature di lavoro** che richiedono conoscenze e responsabilità particolari ricevano una formazione, informazione ed addestramento adeguati e specifici, tali da consentire l'utilizzo delle attrezzature in modo idoneo e sicuro, anche in relazione ai rischi che possano essere causati ad altre persone

Modalità

Il corso assolve agli obblighi indicati nell'articolo 73, comma 5, del D.lgs. 81/08 e nell'ultimo Accordo Stato Regioni in materia di formazione per l'utilizzo di attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione degli operatori, in particolare per le piattaforme di lavoro mobili elevabili, definite come macchine mobili destinate a spostare persone alle posizioni di lavoro, poste ad altezza superiore di 2 m rispetto ad un piano stabile, nelle quali svolgono mansioni dalla piattaforma di lavoro, con l'intendimento che le persone accedano ed escano dalla piattaforma di lavoro attraverso una posizione di accesso definita e che sia costituita almeno da una piattaforma di lavoro con comandi, da un struttura estendibile e da un telaio. Nello specifico il corso prepara per l'utilizzo delle Piattaforme di Lavoro mobili Elevabili (PLE) con stabilizzatori.

o-s/ff366 Aggiornamento quinquennale addetto all'uso di piattaforme mobili PLE (con stabilizzatori) della durata di 4 ore

Scheda del Corso		
Svolgimento	Aula o Blended	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	8 (otto) ore	
E-learning	4 ore E-learning 4 ore Aula Prova Pratica	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Requisiti	Nessun requisito minimo	
Destinatari	Operatori addetti alle Piattaforme di Lavoro mobili Elevabili (PLE con stabilizzatori).	
Programma	Formazione - 4 ore (disponibile anche in modalità E-learning) Modulo Giuridico – Normativo (della durata di 1 ora); cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento ai lavori in quota ed all'uso di attrezzature di lavoro per lavori in quota. Modulo Tecnico (della durata di 3ore); categorie di PLE; dispositivi di comando e sicurezza, controlli da effettuare prima dell'uso, DPI specifici da usare con le PLE; modalità di usi in sicurezza e rischi; procedure operative di salvataggio. Formazione – 4 ore (solo in aula) Modulo Pratico per PLE che operano con stabilizzatori.	







Corso di Formazione per

ADDETTO ALL'USO DI PIATTAFORME MOBILI DI LAVORO ELEVABILI (P.L.E.)



Senza stabilizzatori

L'art. 73 comma 5 del D.lgs. 81/08 prevede che il Datore di lavoro provveda affinché i lavoratori incaricati dell'uso delle **attrezzature di lavoro** che richiedono conoscenze e responsabilità particolari ricevano una formazione, informazione ed addestramento adeguati e specifici, tali da consentire l'utilizzo delle attrezzature in modo idoneo e sicuro, anche in relazione ai rischi che possano essere causati ad altre persone

Modalità

Il corso assolve agli obblighi indicati nell'articolo 73, comma 5, del D.lgs. 81/08 e nell'ultimo Accordo Stato Regioni in materia di formazione per l'utilizzo di attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione degli operatori, in particolare per le piattaforme di lavoro mobili elevabili, definite come macchine mobili destinate a spostare persone alle posizioni di lavoro, poste ad altezza superiore di 2 m rispetto ad un piano stabile, nelle quali svolgono mansioni dalla piattaforma di lavoro, con l'intendimento che le persone accedano ed escano dalla piattaforma di lavoro attraverso una posizione di accesso definita e che sia costituita almeno da una piattaforma di lavoro con comandi, da un struttura estendibile e da un telaio. Nello specifico il corso prepara per l'utilizzo delle Piattaforme di Lavoro mobili Elevabili (PLE) senza stabilizzatori.

o-s/ff367 Aggiornamento quinquennale addetto all'uso di piattaforme mobili PLE (senza stabilizzatori) della durata di 4 ore

Scheda del Corso		
Svolgimento	Aula o Blended	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	8 (otto) ore	
E-learning	4 ore E-learning 4 ore Aula Prova Pratica	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Requisiti	Nessun requisito minimo	
Destinatari	Operatori addetti alle Piattaforme di Lavoro mobili Elevabili (PLE senza stabilizzatori).	
Programma	Formazione - 4 ore (disponibile anche in modalità E-learning) Modulo Giuridico - Normativo (della durata di 1 ora); cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento ai lavori in quota ed all'uso di attrezzature di lavoro per lavori in quota. Modulo Tecnico (della durata di 3ore); categorie di PLE; dispositivi di comando e sicurezza, controlli da effettuare prima dell'uso, DPI specifici da usare con le PLE; modalità di usi in sicurezza e rischi; procedure operative di salvataggio. Formazione - 4 ore (solo in aula) Modulo Pratico per PLE che operano senza stabilizzatori.	







Corso di Formazione per

ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI ESCAVATORI IDRAULICI, CARICATORI FRONTALIE TERNE



Il Corso di Formazione per addetto alla conduzione di escavatori Idraulici, Caricatori Frontali e Terne assolve agli obblighi indicati nell'articolo 73, comma 5, del D.Lgs. 81/08 e nell'ultimo accordo Stato Regioni in materia di formazione per l'utilizzo di attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione degli operatori.

Modalità

Il Corso di formazione si articola in tre moduli, **Modulo 1 Giuridico-Normativo** (della durata di 1 ora). Cenni legislativi in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento all'uso di attrezzature di lavoro semoventi con operatore a bordo (D.lgs. n. 81/2008), la responsabilità dell'operatore. Il secondo modulo è il **Modulo 2 Tecnico** (della durata di 3 ore) il quale tratta le categorie di attrezzature, i vari tipi di macchine movimento terra e descrizione delle caratteristiche generali e specifiche, con particolare riferimento a escavatori idraulici, caricatori frontali, terne e autoribaltabili a cingoli. I componenti strutturali, struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenatura, circuiti di comando, impianto idraulico, impianto elettrico (ciascuna componente riferita alle attrezzature oggetto del corso), i dispositivi di comando e di sicurezza. Il **Modulo 3 Pratico** (della durata di 12 ore). Individuazione dei componenti strutturali quali struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenatura, dispositivi di accoppiamento e azionamento delle macchine operatrici, individuazione dei dispositivi di comando e di sicurezza, controlli pre-utilizzo, pianificazione delle operazioni ci campo, scavo e caricamento, pendenze, accesso, ostacoli sul percorso, tipologia e condizioni del fondo e del terreno, sbancamento, livellamento e scavo, spostamento in pendenza a vuoto, movimentazione e sollevamento dei carichi, esercitazioni pratiche operative.

o-s/ff370 Aggiornamento quinquennale addetto alla conduzione di escavatori idraulici, caricatori frontali e terne della durata di 4 ore

Scheda del Corso		
Svolgimento	Aula o Blended	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	16 (sedici) ore	
E-learning	4 ore E-learning	12 ore Aula Prova Pratica
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Requisiti	Nessun requisito minimo	
Destinatari	Operatori addetti alla conduzione di escavatori idraulici, caricatori frontali e terne	
Programma	Formazione – 4 ore (Disponibile in modalità E-learning) cenni legislativi, la documentazione, le attrezzature intercambiabili, l'operatore i DPI, la segnaletica di sicurezza, i lavori di escavazione, l'uso in sicurezza, il sollevamento ed il trasporto, le demolizioni, il carico e scarico della macchina Formazione –12 ore (solo in aula) conoscenze generali del mezzo ed esercitazioni.	







Corso di Formazione per

ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI TRATTORI AGRICOLI O FORESTALI



Trattori a cingoli

Il Corso di Formazione per addetto alla conduzione di trattori agricoli o forestali (trattori a cingoli) assolve agli obblighi indicati nell'articolo 73, comma 5, del D.Lgs. 81/08 e nell'ultimo Accordo Stato Regioni in materia di formazione per l'utilizzo di attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione degli operatori, in particolare per la conduzione di trattori a cingoli.

Modalita

Il corso mira a fornire le conoscenze e le capacità operative di base per il corretto impiego di trattori agricoli o forestali a ruote e a cingoli, nel rispetto delle specifiche prescrizioni di sicurezza (art.73 del D.lgs. 81/0/) attraverso l'erogazione dei contenuti previsti dall'allegato VI dell'Accordo Stato Regioni, sulla formazione per le attrezzature di lavoro del 22.02.2012.

o-s/ff369 Aggiornamento quinquennale addetto alla conduzione di trattori agricoli o forestali (trattori a cingoli) della durata di 4 ore

Scheda del Corso		
Svolgimento	Aula o Blended	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	8 (otto) ore	
E-learning	3 ore E-learning	5 ore aula Prova Pratica
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Fo	rmatore
Requisiti	Nessun requisito minimo	
Destinatari	Operatori addetti alla conduzione di trattori agricoli o forestali a cingoli	
Programma	·	







Corso di Formazione per

ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI TRATTORI AGRICOLI O FORESTALI



Trattori a ruote

Il Corso di Formazione per addetto alla conduzione di trattori agricoli o forestali (trattori a ruote) assolve agli obblighi indicati nell'articolo 73, comma 4, del D.Lgs. 81/08 e nell'ultimo accordo Stato Regioni in materia di formazione per l'utilizzo di attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione degli operatori, in particolare per la conduzione di trattori a ruote.

Modalità

Il corso mira a fornire le conoscenze e le capacità operative di base per il corretto impiego di trattori agricoli o forestali a ruote e a cingoli, nel rispetto delle specifiche prescrizioni di sicurezza (art.73 del D.lgs. 81/0/) attraverso l'erogazione dei contenuti previsti dall'allegato VI dell'Accordo Stato Regioni, sulla formazione per le attrezzature di lavoro del 22.02.2012.

o-s/ff371 Aggiornamento quinquennale addetto alla conduzione di trattori agricoli o forestali (trattori a ruote) della durata di 4 ore

Scheda del Corso		
Svolgimento	Aula o blended	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	8 (otto) ore	
E-learning	3 ore E-learning	5 ore aula Prova Pratica
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto	Formatore
Requisiti	Nessun requisito minimo	
Destinatari	Operatori addetti alla conduzione di trattori agricoli	o forestali a ruote
Programma	sicurezza del lavoro con particolare riferimento all' n. 81/2008). Responsabilità dell'operatore. Modulo i vari tipi di trattori a ruote e a cingoli e descrizio struttura portante, organi di trasmissione, orga accoppiamento e azionamento delle macchine oper di sicurezza: identificazione dei dispositivi di coma e loro funzione. Controlli da effettuare prima dell' trattori: dispositivi di protezione dell'udito, dispositi il contatto da prodotti antiparassitari, ecc. Modalit ricorrenti nell'utilizzo dei trattori. Avviamento, sp manovre. Modulo pratico per trattori a ruote (del componenti principali. Individuazione dei dispositive e loro funzionamento, identificazione dei dispositi delle operazioni di campo. Esercitazioni di pratich	quala o E-learning). Cenni di normativa generale in materia di igiene e uso di attrezzature di lavoro semoventi con operatore a bordo (D.lgs. tecnico (della durata di 2 ore, aula o E-learning). Categorie di trattori: ne delle caratteristiche generali e specifiche. Componenti principali: ni di propulsione, organi di direzione e frenatura, dispositivi di ratrici, impianto idraulico, impianto elettrico. Dispositivi di comando e ndo e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza utilizzo: controlli visivi e funzionali. DPI specifici da utilizzare con i vi di protezione delle vie respiratorie, indumenti già protezione contro à di utilizzo in sicurezza e rischi: analisi e valutazione dei rischi più ostamento, collegamento alla macchina operatrice, azionamenti e la durata di 5 ore). Esempio di trattore a ruote. Individuazione dei i di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando vi di sicurezza e loro funzione. Controlli pre-utilizzo. Pianificazione e operative. Guida del trattore su terreno in piano con istruttore sul Messa a riposo del trattore: parcheggio e rimessaggio (ricovero) in izzato.







Corso di Formazione per

ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI TRATTORI AGRICOLI O FORESTALI





Trattori a ruote e a cingoli

Il Corso di Formazione per addetto Alla conduzione di trattori agricoli o forestali (trattori a ruote e a cingoli) assolve agli obblighi indicati nell'articolo 73, comma 5, del D.Lgs. 81/08 e nell'ultimo accordo Stato Regioni in materia di formazione per l'utilizzo di attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione degli operatori.

Modalità

Il corso mira a fornire le conoscenze e le capacità operative di base per il corretto impiego di trattori agricoli o forestali a ruote e a cingoli, nel rispetto delle specifiche prescrizioni di sicurezza (art.73 del D.lgs. 81/08) attraverso l'erogazione dei contenuti previsti dall'allegato VI dell'Accordo Stato Regioni, sulla formazione per le attrezzature di lavoro del 22.02.2012.

o-s/ff372 Aggiornamento quinquennale addetto alla conduzione di trattori agricoli o forestali (trattori a cingoli) della durata di 4 ore

Scheda del Corso		
Svolgimento	Aula o blended	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	13 (tredici) ore	
E-learning	3 ore E-learning	10 ore aula Prova Pratica
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto	Formatore
Requisiti	Nessun requisito minimo	
Destinatari	Operatori addetti alla conduzione di trattori agricoli o forestali a ruote	
Programma	sicurezza del lavoro con particolare riferimento all' n. 81/2008). Responsabilità dell'operatore. Modulo i vari tipi di trattori a ruote e a cingoli e descrizio struttura portante, organi di trasmissione, orga accoppiamento e azionamento delle macchine oper di sicurezza: identificazione dei dispositivi di coma e loro funzione. Controlli da effettuare prima dell' trattori: dispositivi di protezione dell'udito, dispositi il contatto da prodotti antiparassitari, ecc. Modalit ricorrenti nell'utilizzo dei trattori. Avviamento, sp manovre. Modulo pratico per trattori a ruote (del componenti principali. Individuazione dei dispositive e loro funzionamento, identificazione dei dispositi delle operazioni di campo. Esercitazioni di pratich	, aula o E-learning). Cenni di normativa generale in materia di igiene e uso di attrezzature di lavoro semoventi con operatore a bordo (D.lgs. tecnico (della durata di 2 ore, aula o E-learning). Categorie di trattori: ne delle caratteristiche generali e specifiche. Componenti principali: ni di propulsione, organi di direzione e frenatura, dispositivi di ratrici, impianto idraulico, impianto elettrico. Dispositivi di comando e indo e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza utilizzo: controlli visivi e funzionali. DPI specifici da utilizzare con i ivi di protezione delle vie respiratorie, indumenti già protezione contro à di utilizzo in sicurezza e rischi: analisi e valutazione dei rischi più inostamento, collegamento alla macchina operatrice, azionamenti e la durata di 5 ore). Esempio di trattore a ruote. Individuazione dei i di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando vi di sicurezza e loro funzione. Controlli pre-utilizzo. Pianificazione e operative. Guida del trattore su terreno in piano con istruttore sul . Messa a riposo del trattore: parcheggio e rimessaggio (ricovero) in izzato.







Corso di Formazione per

ADDETTO ALL'USO DEL CARROPONTE



Il Corso di Formazione per addetto all'uso del carroponte è destinato alle figure professionali/ operatori che utilizzano questo mezzo aziendale per la movimentazione di materiali e merci. Obiettivo del corso è quello di essere in regola con la normativa di legge (art 73 comma 4 D.lgs 81/08) e fornire le competenze teoriche e pratiche per lavorare in completa sicurezza negli spostamenti del carroponte e nel sollevamento di carichi pesanti.

Modalità

Il Corso di formazione si articola in tre moduli, Modulo 1 Giuridico-Normativo (della durata di 1 ora). Cenni legislativi in materia di igiene e sicurezza del lavoro (D.lgs. n. 81/2008) e la responsabilità dell'operatore. Il secondo modulo è il Modulo 2 Tecnico (della durata di 3 ore) il quale tratta le categorie di attrezzature, descrizione delle caratteristiche generali e specifiche, con particolare riferimento alle attrezzature di sollevamento. Il Modulo 3 Pratico (della durata di 4 ore). Individuazione dei componenti strutturali quali struttura portante, imbragatura, comandi gestuali e sollevamento dei carichi, esercitazioni pratiche operative.

o-s/ff373 Aggiornamento quinquennale addetto all'uso di carroponte della durata di 4 ore

Scheda del Corso			
Svolgimento	Aula o Blended		
Iscrizioni	Sempre Aperte		
Ore totali	8 (otto) ore		
E-learning	4 ore E-learning 4 or	ore Aula Prova Pratica	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto F	ormatore	
Requisiti	Nessun requisito minimo		
Destinatari	Operatori addetti all'uso del carroponte	Operatori addetti all'uso del carroponte	
Programma	Operatori addetti all'uso del carroponte Modulo giuridico normativo 1 ora (Disponibile in modalità E-learning): -Normativa di riferimento -Obblighi del datore di lavoro -Formazione informazione e addestramento -Obblighi di dirigenti e preposti -Compiti e responsabilità dei lavoratori Modulo Tecnico 3 ore (Disponibile in modalità E-learning): -La sicurezza nei carriponte -Tipologie di carriponte -Rischio di interferenza -La massa del carico -Organi motori - Attrezzature di sollevamento -Calcolo della portata -Il carropontista -Test intermedio di verifica dell'apprendimento (al di fuori delle ore del corso relative alla parte teorica) -Modulo Modulo Pratico 4 ore: -Sollevamento di un carico (imbragatura, movimentazione, posa) -Utilizzo in sicurezza -Comandi gestuali -In caso di Incendio -Esame pratico (al di fuori delle ore del corso relative alla parte pratica)		



Tale materiale didattico è puramente a scopo informativo. Non esclude in nessun modo la formazione obbligatoria prevista dal D.lgs.81/08







Corso di Formazione per

ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI MACCHINE COMPLESSE PER LA PERFORAZIONE



Il Corso di Formazione per Addetto alla conduzione di macchine complesse per la perforazione di piccolo e grande diametro; trivellazione orizzontale controllata assolve agli obblighi indicati nell'articolo 71, comma 7 e 8, Art. 73 comma 4 e 87 del D.Lqs. 81/08

Modalità

La normativa stabilisce che i lavoratori addetti a tali lavorazioni dovranno essere in possesso di un patentino abilitante per lo svolgimento di tali mansioni. Lo stesso contratto impegna le Scuole Edili a rilasciare tale patentino in conformità alle normative vigenti negli Stati UE. Il patentino si articola in due indirizzi: Grande e Piccolo Diametro.

Il Grande Diametro (Pali in CFA, diaframmi, pali trivellati, pali battuti, pali vibroinfissi, centrale fango bentonitico); quello per Piccolo Diametro ai lavoratori con esperienza di lavoro nell'esecuzione di sondaggi e consolidamento terreni (sondaggi, micropali, tiranti, jet-qrouting, infilagli, centrale iniezione).

Si consegue al termine di un percorso formativo abilitante teorico/pratico di 40 ore, con superamento di un esame. Accedono al percorso abilitante i lavoratori che abbiano almeno 3 anni anche con più imprese di esperienza nella conduzione di macchine perforatrici.

Per tutti gli operatori, con più di 3 anni di esperienza in entrambe le specialità, che avendo concluso il percorso formativo per una macroarea, hanno intenzione di prendere la seconda abilitazione professionale dovranno seguire un corso di 16 ore e non di 40

o-s/ff374 Aggiornamento quinquennale addetto alla conduzione di macchine complesse per la perforazione di piccolo e grande diametro; trivellazione orizzontale controllata della durata di 4 ore

Scheda del Corso	
Svolgimento	Aula
Iscrizioni	Sempre Aperte
Ore totali	40 (quaranta) ore
E-learning	Non disponibile
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Requisiti	Esperienza di almeno 3 anni nella mansione
Destinatari	Operatori addetti alla conduzione di macchine complesse per la perforazione
Programma	Sicurezza sul lavoro nel cantiere; Gestione ambientale; Perforazione a piccolo diametro: tipi, macchine impiegate e procedure esecutive in sicurezza; Manutenzione della macchina in sicurezza; Motoristica e manutenzione; Officina di cantiere in sicurezza; Presentazione, posizionamento, prova di perforazione, trasporto della macchina per piccolo diametro; tecnologie d'avanguardia e possibili sviluppi.





Corso di Formazione per

ADDETTO ALL'UTILIZZO DEL RULLO COMPRESSORE-COMPATTATORE



Il Corso di formazione per Addetto all'Utilizzo del Rullo Compressore-Compattatore assolve agli obblighi previsti dal D.lgs. 81/08 e smi Allegato A sez.A Art.73 comma 5 ed Allegato V.

Modalità

Il Corso di Formazione per Addetto all'Utilizzo del Rullo Compressore-Compattatore è composto da 2 moduli. Il primo affronta le questioni giuridiche in materia generale di sicurezza sui luyghi di lavoro soffermandosi inoltre sulla responsabilità dell'operatore. La seconda parte è invece composta dal modulo tecnico dove verranno descritti i pericoli specifici per l'attrezzatura oggetto del corso.

Scheda del Corso	
Svolgimento	Aula
Iscrizioni	Sempre Aperte
Ore totali	10 (dieci) ore
E-learning	Non disponibile
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Requisiti	Nessun requisito minimo
Destinatari	Operatori addetti all'uso del rullo compressore/compattatore
Programma	Modulo Giuridico-Normativo (6 ore): Presentazione del corso. Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento all'uso di attrezzature di lavoro (D.Lgs. 81/2008). Responsabilità dell'operatore. Modulo Tecnico (4 ore) Descrizione della macchina (Tipologie - Elementi costituenti). Dispositivi di sicurezza (Dispositivi di illuminazione e segnalazione - Postazione operatore - Dispositivo di bloccaggio - Protezione dei comandi - Sistemi di frenatura - Protezione delle parti pericolose - Dispositivi di comando e di controllo). Dispositivi di Protezione Individuali. Fattori di rischio





Corso di Formazione per

ADDETTO ALL'UTILIZZO DEL MOTOR GRADER



Il Corso di Formazione per Addetto all'uso del Motor Grader assolve agli obblighi indicati nell'articolo 37 e 73 del D.Lgs. 81/08

Modalità

Il Corso di Formazione per Addetto all'uso del Motor Grader si articola in 3 moduli di cui 2 teorici e 1 pratico.

Nel primo modulo si afforntano gli aspetti giuridici normativi generali con specifico approfondimento per quanto concerne i èpericoli in cantgiere.

Il modulo tecnico invece illustra tutti i possibili pericoli specifici nell'utilizzo dell'attrezzatura facendo poi attenzione a descrivere quali misure di prevenzione devono essere adottate per garantire la massima sicurezza.

Infine il modulo pratico prevede l'applicazione delle metodologie prima derscritte in maniera tale da verificare il corretto apprendimento delle misure di sicurezza.

Scheda del Corso	
Svolgimento	Aula
Iscrizioni	Sempre Aperte
Ore totali	12 (dodici) ore
E-learning	Non disponibile
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Requisiti	Nessun requisiti richiesto
Destinatari	Operatori addetti all'uso del Motor Grader
Programma	Modulo Giuridico Normativo (4 ore): Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza sul lavoro, con particolare riferimento ai lavori relativi ai cantieri temporanei o mobili (D.lgs. 81/08); Responsabilità dell'operatore, riferita alle macchine con operatore a bordo. Modulo Tecnico (4 ore): Rischi evidenziati dall'analisi dei pericoli e delle situazioni pericolose durante il lavoro (Calore, Fiamme, Vibrazioni, Scivolamenti, Cadute a livello, Rumore, Cesoiamento, Stritolamento/Ribaltamento, Polveri, Fibre, Getti, Schizzi ad esempio di oli minerali e derivati); Misure di prevenzione e Istruzioni per gli Addetti all'utilizzo; Dispositivi di protezione individuale (Casco; Copricapo; Calzature di sicurezza; Maschere per la protezione delle vie respiratorie; Otoprotettori; Guanti; Indumenti protettivi; Indumenti alta visibilità). Modulo Pratico (4 ore): Prevede l'illustrazione dei vari componenti e delle sicurezze, la manutenzione e le verifiche giornaliere. Il motor grader, verrà guidato su percorso di prova, per evidenziare le corrette manovre. I contenuti dei singoli moduli sono conformi al programma di formazione, così come previsto nell' allegato VI dell' Accordo Stato – Regione del 22 febbraio 2012.





Corso di Formazione per

GUIDA SICURA PER AUTO E CAMION



Corso introduttivo

Scheda del Corso			
Svolgimento Aula Attestato Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore			
Iscrizioni	Sempre Aperte	Requisiti	Nessun requisito minimo
Ore totali	Ore totali 4 (quattro) ore Destinatari II corso è rivolto a tutti coloro utilizzano auto o camion in ambito lavorativo		
E-learning	Non disponibile	Rif. Normativi	Art. 37, 71 comma 7 e art.73

Il corso prevede lo svolgimento di un programma di formazione della durata di ca. 3 ore.

Durante il Corso di Guida Sicura l'allievo sarà sottoposto ad una sessione teorica ed una sessione pratica.

Sessione Teorica della durata di 1 ora:

- Accorgimenti che consentono di viaggiare con un mezzo più efficiente e sicuro;
- Posizione di guida al volante ed uso corretto dei comandi;

Sessione Pratica della durata di 2 ore + conclusioni:

- posizione di guida al volante;
- Frenata di emergenza con evitamento ostacolo
- sottosterzo.

o-s/ff118

Corso di Formazione per

GUIDA SICURA PER AUTO E CAMION



Corso introduttivo big client

Scheda del Corso			
Svolgimento Aula Attestato Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore			
Iscrizioni	Sempre Aperte	Requisiti	Nessun requisito minimo
Ore totali	Ore totali 5 (cinque) ore Destinatari Il corso è rivolto a tutti coloro utilizzano auto o camion in ambito lavorativo		
E-learning	Non disponibile	Rif. Normativi	Art. 37, 71 comma 7 e art.73

Il corso prevede lo svolgimento di un programma di formazione della durata di ca. 4,5 ore.

Durante il Corso di Guida Sicura l'allievo sarà sottoposto ad una sessione teorica ed una sessione pratica.

Sessione Teorica della durata di 1 ora:

La sessione teorica tratterà i seguenti argomenti:

- Posizione di guida al volante ed uso corretto dei comandi;
- La frenata;
- Tecniche di sterzata;
- Controllo della sbandata pneumatici anteriori o posteriori;
- Sistemi di sicurezza attiva e passiva;
- Gli pneumatici

Sessione Pratica della durata di 3,5 ore

La sessione pratica prevede lo svolgimento dei seguenti esercizi:

- Slalom dinamico
- Controllo della sbandata
- Frenata con ABS e controllo vettura su fondo scivoloso
- Inserimento e percorrenza di curva
- Percorso interno
- Esercizio di guida deconcentrata

o-s/ff117

Corso di Formazione per

GUIDA SICURA PER AUTO E CAMION



Corso avanzato

Scheda del Corso			
Svolgimento Aula Attestato Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore		Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Iscrizioni	Sempre Aperte	Requisiti	Nessun requisito minimo
Ore totali 8 (otto) ore Destinatari Il corso è rivolto a tutti coloro utilizzano auto o camion in ambito lavorativo			
E-learning	Non disponibile	Rif. Normativi	Art. 37. 71 comma 7 e art.73

Il corso prevede lo svolgimento di un programma di formazione alla guida sicura della durata di 1 giorno, dalle ore 8.30 alle ore 17.30 ca.

Il corso sarà composto da una sessione teorica ed una sessione pratica.

La sessione teorica (durata 2 ore), suddivisa in due parti, prevede i seguenti argomenti:

- Dispositivi per la sicurezza attiva e passiva, gli pneumatici, la posizione di guida e le tecniche di sterzata

- La gestione dell'emergenza: Fattori di rischio, la perdita di aderenza, la frenata di emergenza

- Cenni statistici sulle principali cause di incidente stradale;

- Il fattore umano: Alterazioni dello stato psicofisico del conducente

Sessione Pratica della durata di 3,5 ore

La sessione pratica prevede lo svolgimento dei seguenti esercizi:

- Slalom dinamico, controllo della sbandata
- Frenata con ABS e controllo vettura su fondo scivoloso
- Inserimento e percorrenza di curva
- Percorso interno
- Esercizio di guida deconcentrata





Corso di Formazione per

ADDETTO AI LAVORI DI SEGNALETICA STRADALE



Il Corso di formazione per addetto ai lavori di segnaletica stradale, assolve gli obblighi indicati nel D.lgs. 81/08, T.U. I lavoratori ricevono a cura del datore di lavoro, una adeguata e specifica formazione e un aggiornamento periodico in relazione ai propri compiti in materia di salute e sicurezza del lavoro.

Modalità

Il Corso per addetto ai lavori di segnaletica stradale prevede un MODULO GIURIDICO – NORMATIVO (1 ORA) il quale tratta: nozioni di legislazione generale di sicurezza, in materia di prevenzione infortuni, con particolare riferimento ai cantieri temporanei e mobili in presenza di traffico; nozioni sugli articoli del Codice della Strada e del suo regolamento di attuazione, che disciplinano l'esecuzione di opere, depositi e l'apertura di cantieri sulle strade di ogni classe, nozioni sull'analisi dei rischi a cui sono esposti i lavoratori in presenza di traffico, e, di quelli trasmessi agli utenti, cenni sulle statistiche degli infortuni e delle violazioni delle norme nei cantieri stradali in presenza di traffico. Il secondo modulo trattato è il MODULO TECNICO (della durata di 3 ORE) e tratta nozioni sulla segnaletica temporanea, dispositivi di protezione individuale (indumenti ad alta visibilità, organizzazione del lavoro in squadra, compiti degli operatori e modalità di comunicazione); norme operative e comportamentali per l'esecuzione in sicurezza di interventi programmati e di emergenza. L' ultimo modulo è il MODULO PRATICO (4 ORE) nella quale si trattano: le tecniche di installazione e rimozione della segnaletica per cantieri stradali su: Strade di tipo A, B, D (autostrade, strade extraurbane principali, strade urbane di scorrimento); strade di tipo C, F (strade extraurbane e locali urbane); strade di intervento mediante "cantieri mobili", e le tecniche di intervento in sicurezza per situazioni di emergenza.

Scheda del Cors	o
Svolgimento	Aula
Iscrizioni	Sempre Aperte
Ore totali	8 (otto) ore
E-learning	Non disponibile
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Requisiti	Nessun requisito minimo
Destinatari	Maggiore età, sufficiente comprensione della lingua italiana e d'idoneità psicofisica. I soggetti sono tenuti allo svolgimento del corso che, alla data di entrata in vigore del citato Decreto, possano dimostrare di operare già nel settore da almeno 12 mesi, o coloro che si occupano di revisione, integrazione ed apposizione della segnaletica stradale destinata alle attività lavorative che si svolgano in presenza di traffico veicolare
Programma	Formazione 8 ore (solo aula) Cenni sulla legislazione generale di sicurezza in materia di prevenzione infortuni, con particolare riferimento ai cantieri temporanei e mobili in presenza di traffico; cenni sugli articoli del Codice della Strada e del suo regolamento di attuazione, che disciplinano l'esecuzione di opere, depositi e l'apertura di cantieri sulle strade di ogni classe; cenni sull'analisi dei rischi a cui sono esposti i lavoratori in presenza di traffico e di quelli trasmessi agli utenti; cenni sulle statistiche degli infortuni e delle violazioni delle norme nei cantieri stradali in presenza di traffico; nozioni sulla segnaletica temporanea ed i dispositivi di protezione individuale(indumenti ad alta visibilità); organizzazione del lavoro in squadra, compiti degli operatori e modalità di comunicazione, norme operative e comportamentali per l'esecuzione in sicurezza di interventi programmati e di emergenza pratico-tecniche di installazione e rimozione della segnaletica per cantieri stradali.





Corso di Formazione per

COORDINATORE DELLA SICUREZZA



Il Corso di formazione per coordinatore della sicurezza è obbligatorio per assumere l'incarico di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori nei cantieri mobili e temporanei, ai sensi dell'art. 98 del Decreto Legislativo 81/2008 (Testo Unico per la sicurezza sul lavoro).

Modalità

Il Corso per coordinatore della sicurezza è diviso in tre moduli, il primo modulo (fruibile in modalità e-learning) tratta la parte giuridica tra cui legislazione e normativa in materia di sicurezza e di igiene sul lavoro (titolo I del Testo Unico). Legislazione specifica per i cantieri temporanei o mobili e lavori in quota (titolo IV del Testo Unico). Figure interessate, compiti, obblighi, responsabilità civili e penali. Lavori pubblici. Disciplina, sanzioni e ispezioni. Il secondo modulo tecnico tratta l' organizzazione del Cantiere e cronoprogramma dei lavori, obblighi documentali di committenti, imprese, coordinatori. Malattie professionali e primo soccorso. Analisi dei rischi: caduta dall'alto, ponteggi e opere provvisionali, rischio elettrico e protezione contro scariche atmosferiche, scavi, demolizioni, opere in sotterraneo e galleria, uso di macchine e attrezzature di lavoro, apparecchi di sollevamento e trasporto, rischi chimici, rischi fisici, rumore, vibrazioni, microclima, illuminazione, bonifiche da amianto, rischi biologici, movimentazione carichi, incendio e esplosione, DPI, segnaletica, in fine, l'ultimo modulo metodologico/organizzativo affronta i contenuti minimi e metodologie per elaborazione di PSC, POS, Fascicolo; P.I.M.U.S. e stima dei costi della sicurezza. Teorie e tecniche di comunicazione, orientate alla risoluzione di problemi e alla cooperazione; teorie di gestione dei gruppi e leadership, rapporti con committente, progettisti, direzione dei lavori, RLS. Il coordinatore per la sicurezza si configura come principale responsabile della tutela degli operai e di tutti gli operatori del processo edilizio.

È previsto un aggiornamento quinquennale o-s/ff007 che consente di aggiornare le conoscenze di coloro che già possiedono l'abilitazione a coordinatore della sicurezza come ribadito dal T.U. sulla sicurezza D.lgs. 81/2008 della durata di 40 ore

Scheda del Corso				
Svolgimento	Aula o Blended			
Iscrizioni	Sempre Aperte	Sempre Aperte		
Ore totali	120 (centoventi) ore			
E-learning	28 ore E-learning	92 ore in aula		
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Format	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore		
Requisiti	Diploma tecnico di istruzione secondaria superiore nonché settore	Diploma tecnico di istruzione secondaria superiore nonché attestazione comprovante almeno esperienza triennale nel settore		
Destinatari		Il corso è rivolto a geometri, periti, ingegneri, architetti, agronomi e dottori forestali che intendono assumere l'incarico di Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori nei cantieri mobile e temporanei.		
Programma	Formazione – 120 Ore (Disponibile in modalità Blended) Contenuti Conformi al D.lgs. 81/2008, all. XIV			







Corso di Formazione per

PREPOSTO ED ADDETTO AL MONTAGGIO, USO E SMONTAGGIO DI PONTEGGI PLM.U.S.



Il presente corso di formazione teorico- pratico per i lavoratori e preposti addetti al montaggio/smontaggio/trasformazione dei ponteggi, assolve agli art. 136 del D.lgs. 81/08, e rispetta i contenuti di cui all'allegato XXI. Il comma 6 dell'art.136 del D.lgs. 81/08 prevede che il datore di lavoro assicura che i ponteggi siano montati, smontati o trasformati sotto la diretta sorveglianza di un preposto, a regola d'arte conformemente al P.I.M.U.S., ad opera dei lavoratori che hanno ricevuto una formazione adeguata e mirata alle operazioni previste.

Modalità

Per il montaggio, lo smontaggio e la trasformazione dei ponteggi, occorre essere formati e possedere una specifica abilitazione. Per i lavori più pericolosi, quindi, occorre un'attestazione di qualificazione del lavoratore, rilasciata da parte di un ente preposto, che attesti la partecipazione a un corso che abbia una specifica durata e un determinato programma, il superamento della prova teorica e il superamento della prova pratica. La durata del presente corso per ponteggisti e per preposti alle operazioni di montaggio e smontaggio dei ponteggi è fissata in 28 ore articolate in una parte teorica (14 ore) ed una parte pratica (14 ore). La parte teorica si compone di un modulo giuridico-normativo (4 ore) e di un modulo tecnico (10 ore). La parte pratica dovrà essere svolta in STAGE presso impresa con almeno un preposto formato. E' possibile effettuare la parte pratica del corso anche presso la sede dell'Istituto o sedi convenzionate attrezzate. Per il rilascio dell'attestato, è previsto il superamento di due esami, uno intermedio con somministrazione di test on-line e propedeutico alla parte successiva, ed uno finale pratico, della durata di 4 ore, presso la sede dell'istituto o presso sedi convenzionate attrezzate.

o-s/ff012 Aggiornamento quadriennale P.I.M.U.S della durata di 4 ore

Scheda del Corso	
Svolgimento	Aula
Iscrizioni	Sempre Aperte
Ore totali	28 (ventotto) ore
E-learning	Non disponibile
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Requisiti	Nessun requisito minimo
Destinatari	Tutti i lavoratori addetti al montaggio/smontaggio e trasformazione dei ponteggi
Programma	Modulo giuridico-normativo (4 ore) riferimenti legislativi, legislazione generale di sicurezza in materia di prevenzione infortuni, la valutazione dei rischi, Modulo tecnico (10 ore) dispositivi di protezione individuale (d.p.i), ancoraggi strutturali, ponteggi e le opere provvisionali, Pi.M.U.S. piano di montaggio, uso e smontaggio in sicurezza, autorizzazione ministeriale, disegno esecutivo, progetto tecniche e procedure operative nel montaggio, smontaggio e trasformazione dei ponteggi verifiche degli elementi di ponteggio prima di ogni montaggio Modulo pratico (14 ore) montaggio-smontaggio-trasformazione di ponteggio a telai prefabbricati (PTP), montaggio-smontaggio-trasformazione di ponteggio a montanti e traversi prefabbricati (PMTP), elementi di gestione prima emergenza – salvataggio





Corso di Formazione sulla

SICUREZZA DERIVANTE DAI CONTRATTI DI APPALTO E SUBAPPALTO



Il Corso di Formazione per Sicurezza derivante dai contratti di appalto e subappalto; assolve agli obblighi dell'art. 26 del D.Lgs. 81/08, in cui vengono identificati gli obblighi sulla sicurezza relativa alla gestione dei contratti di appalto.

Modalità

Il Corso di formazione per la Sicurezza degli appalti e subappalti intende far acquisire a tutti coloro che cooperano all'interno di un appalto o subappalto, competenze nella gestione dei contratti di appalto e subappalto

Scheda del Corso	
Svolgimento	Aula
Iscrizioni	Sempre Aperte
Ore totali	8 (otto) ore
E-learning	Non disponibile
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Requisiti	Nessun requisito minimo
Destinatari	Il corso è rivolto ai Professionisti e Consulenti, Datori di Lavoro, RSPP, Dirigenti e Preposti, Responsabili di Cantiere.
Programma	Saranno trattati argomenti di tipo normativi dei contratti di appalto come, la procedura di gestione appalti, la scelta del fornitore, la valutazione degli aspetti di autonomia gestionale organizzativa e di competenza Tecnico-Professionale (Allegato XVII). La documentazione di riferimento (Polizze DURC, DM10, F24, Certificato C.C.I.A.A., SOA, valutare il POS, ecc). Le figure coinvolte, la redazione del D.U.V.R.I, l' impostazione del documento per varie tipologie di appalti, i criteri di individuazione e valutazione delle interferenze, le misure di prevenzione e protezione, la stima dei costi per la sicurezza, la definizione dei costi per la sicurezza e criteri e modalità operative per la quantificazione, altri strumenti utili: il permesso di lavoro e i verbali di sopralluogo, sorveglianza, controllo e coordinamento: come migliorarli per ridurre gli infortuni. La parte operativa con analisi di un caso reale di stima del rischio interferenziale, la definizione misure di prevenzione e protezione, la stima costi per la sicurezza, la redazione fac. simile di D.U.V.R.I.





Corso di Formazione per

ATTIVITA' IN PRESENZA DI TRAFFICO VEICOLARE



Operatori

Il Corso di formazione per attività in presenza di traffico veicolare operatori è obbligatorio per tutti coloro che intendono svolgere funzioni di pianificazione, controllo e apposizione di segnaletica stradale in luoghi con presenza di traffico veicolare. La formazione viene erogata secondo le disposizioni contenute nell'allegato II del Decreto Interministeriale del 04.03.2013.

Modalità

Il Decreto interministeriale del 04.03.2013, interviene in materia di "criteri minimi per la posa, il mantenimento e la rimozione della segnaletica di delimitazione e di segnalazione delle attività lavorative che si svolgono in presenza di traffico veicolare "ed individua uno schema di corsi di formazione per preposti e lavoratori, addetti alle attività di pianificazione, controllo ed apposizione della segnaletica stradale, destinata alle attività lavorative, che si svolgono in presenza di traffico veicolare.

Scheda del Corso			
Svolgimento	Aula o Blended		
Iscrizioni	Sempre Aperte		
Ore totali	8 (otto) ore		
E-learning	4 ore E-learning	4 ore Aula Prova Pratica	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Fo	ormatore	
Requisiti	Maggiore età, sufficiente comprensione della lingua italiana e Idoneità Sanitaria dal punto di vista psichico che fisico		
Destinatari	Il corso è rivolto a tutti i lavoratori che svolgono funzione di preposto addetto alle attività di pianificazione, controllo e apposizione di segnaletica stradale destinata alle attività lavorative che si svolgono in presenza di traffico veicolare.		
Programma	che aula): Cenni sulla legislazione generale di sicure cantieri temporanei e mobili in presenza di traffico. Cattuazione, che disciplinano l'esecuzione di opere, casull'analisi dei rischi a cui sono esposti i lavoratori i statistiche degli infortuni e delle violazioni delle norme durata di 3 ore, sia E-learning che aula): Nozioni si indumenti ad alta visibilità; - organizzazione del lavo Norme operative e comportamentali per l'esecuzione i (della durata di 4 ore in aula): tecniche di installazione B, D (autostrade, strade extraurbane principali, stra	g) Il Modulo Giuridico - Normativo (della durata di 1 ora, sia E-learning zza in materia di prevenzione infortuni con particolare riferimento ai Cenni sugli articoli del Codice della Strada e del suo regolamento di depositi e l'apertura di cantieri sulle strade di ogni classe; - Cenni in presenza di traffico e di quelli trasmessi agli utenti; - Cenni sulle ne nei cantieri stradali in presenza di traffico. Modulo Tecnico (della sulla segnaletica temporanea. I dispositivi di protezione individuale: pro in squadra, compiti degli operatori e modalità di comunicazione. In sicurezza di interventi programmati e di emergenza. Modulo Pratico de e rimozione della segnaletica per cantieri stradali su: strade di tipo A, ade urbane di scorrimento); strade di tipo C, F (strade extraurbane (strade urbane di quartiere e locali urbane); - tecniche di intervento curezza per situazioni di emergenza.	







Corso di Formazione per

ATTIVITA' IN PRESENZA DI TRAFFICO VEICOLARE



Preposto

Il Corso di formazione per attività in presenza di traffico veicolare preposto si dirige a tutti coloro che intendano svolgere funzioni di pianificazione, controllo e apposizione di segnaletica stradale riguardante attività lavorative in luoghi con presenza di traffico veicolare. Questo tipo di formazione è obbligatoria sia per lavoratori che per incarichi di preposti, come stabilito dal D.lgs. del 4 marzo del 2013.

Modalità

Il percorso formativo, differenziato per categoria di strada, è finalizzato all'apprendimento di tecniche operative in presenza di traffico, adeguate ad eseguire in condizioni di sicurezza le attività di: installazione del cantiere; rimozione del cantiere; manovre di entrata ed uscita dal cantiere; interventi in emergenza.

Scheda del Corso				
Svolgimento	Aula o Blended			
Iscrizioni	Sempre Aperte	Sempre Aperte		
Ore totali	12 (dodici) ore			
E-learning	8 ore E-learning	4 ore Aula Prova Pratica		
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Sogget	tto Formatore		
Requisiti	Maggiore età, Sufficiente comprensione della lingua italiana e Idoneità sanitaria dal punto di vista psico-fisico. I soggetti tenuti allo svolgimento del corso che alla data di entrata in vigore del citato Decreto possano dimostrare di operare già nel settore da almeno 12 mesi, sono esonerati dalla frequenza corso di formazione, ma sono tenuti ad effettuare il corso di aggiornamento entro 24 mesi dall'entrata in vigore del citato Decreto.			
Destinatari	Il corso è rivolto a dipendenti operanti in imprese di costruzioni che svolgono funzione di preposto addetto alle attività di pianificazione, controllo e apposizione di segnaletica stradale destinata alle attività lavorative che si svolgono in presenza di traffico veicolare.			
Programma	Modulo Giuridico-Normativo (della durata di 3 ore, aula e E-learning): - legislazione generale di sicurezza in materia di prevenzione infortuni con particolare riferimento ai cantieri temporanei e mobili in presenza di traffico; - articoli del Codice della Strada e del suo regolamento di attuazione, che disciplinano l'esecuzione di opere, depositi e l'apertura di cantieri sulle strade di ogni classe; - analisi dei rischi a cui sono esposti i lavoratori in presenza di traffico e di quelli trasmessi agli utenti;- statistiche degli infortuni e delle violazioni delle norme nei cantieri stradali in presenza di traffico. Modulo Tecnico (della durata di 5 ore, aula e E-learning): Il disciplinare tecnico relativo agli schemi segnaletici, differenziati per categoria di strada, da adottare per il segnalamento temporaneo; - i dispositivi di protezione individuale: indumenti ad alta visibilità; - organizzazione del lavoro in squadra, compiti degli operatori e modalità di comunicazione; - norme operative e comportamentali per l'esecuzione in sicurezza di interventi programmati e di emergenza. Modulo Pratico sulla comunicazione e sulla simulazione dell'addestramento (della durata di 4 ore): sulla comunicazione e sulla simulazione dell'addestramento della segnaletica per cantieri stradali su: strade di tipo A, B, D (autostrade, strade extraurbane principali, strade urbane di scorrimento); strade di tipo C, F (strade extraurbane secondarie e locali extraurbane); strade di tipo E, F (strade urbane di quartiere e locali urbane); - tecniche di intervento mediante "cantieri mobili"; - tecniche di intervento in sicurezza per situazioni di emergenza			







Corso di Formazione per

LAVORI IN SPAZI E AMBIENTI CONFINATI



Con riferimento al Decreto del Presidente della Repubblica del 14 settembre 2011, n.177 – Regolamento recante norme per la qualificazione delle imprese e dei lavoratori autonomi operanti in ambienti sospetti di inquinamento o confinanti,(a norma dell'Art.6, comma 8, lett. G) del D.Lgss. 81/2008 – GU n.260 del 8.11.2011).

Modalità

Il corso ha la finalità di fornire la sicurezza dell'operatore che si trova a lavorare in ambienti confinati o sospetti di inquinamento, siano essi Responsabili delle imprese committenti, Datori di lavoro, Preposti, RSPP e ASPP. Una parte del corso di formazione verterà sull'addestramento pratico dell'attrezzatura. DPI in III Categoria.

Scheda del Corso	
Svolgimento	Aula
Iscrizioni	Sempre Aperte
Ore totali	16 (sedici) ore
E-learning	Non disponibile
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Requisiti	Nessuno
Destinatari	D.L., tutti i dipendenti di qualsiasi azienda, impresa, servizi sul settore privato e pubblico, indipendentemente dalla tipologia del contratto, che lavorano in qualsiasi ambiente limitato, in cui il pericolo di infortunio grave è molto elevato, a causa della presenza di sostanze o condizioni di pericolo.
Programma	Formazione - 16 ore (Parte Teorica + Prova Pratica). Modulo Tecnico-Normativo: elementi normativi, aspetti organizzativi, ruoli e figure della sicurezza, elementi di prevenzione incendi e gestione delle emergenze, elementi di primo soccorso, il rischio chimico, rischio da sostanze pericolose o da carenza di ossigeno, rischio intossicazione; analisi delle situazioni di lavoro specifiche dell'attività eseguita. Uso DPI III Categoria APVR; DPI: obblighi, classificazioni, requisiti. DPI contro il rischio chimico e biologico; contro il rischio meccanico; contro le cadute dall'alto. Condizioni in cui occorre proteggere le vie respiratorie. DPI per le vie respiratorie: respiratori a filtro, auto-protettori isolanti e non isolanti. Addestramento pratico per i DPI in III categoria. Attrezzature per il posizionamento e arresto cadute, attrezzature per l'ingresso e l'uscita degli spazi confinati. Manovre di emergenza e tecniche di recupero infortunati. Manovre di Primo Soccorso.





Corso di Formazione per

LAVORI IN QUOTA



L'Art. 107 del D.Lgs. 81/08 definisce il lavoro in quota "l'attività lavorativa che espone il lavoratore a rischio di caduta, da una quota posta ad altezza maggiore di 2 mt, rispetto ad un piano stabile. Qualora non siano state adottate misure di protezione collettiva, considerate comunque come prioritarie dal legislatore, è necessario prevedere l'uso di sistemi di arresto caduta, descritti dall'Art. 115 dello stesso Testo. L'Art. 77 impone infine l'obbligo di formazione ed addestramento circa l'uso corretto e l'utilizzo pratico con i DPI di III Categoria, che ricomprende i dispositivi di arresto caduta, per tutti i lavoratori che ne debbano fare uso.

Modalità

L'obbiettivo del corso, articolato in un unico modulo, della durata di 8 ore, è quello di accrescere il livello di sicurezza nei lavoratori che devono utilizzare i DPI per la prevenzione e la protezione del rischio di caduta, tramite il miglioramento, sia delle conoscenze relative al pericolo compreso nel lavoro in quota, sia delle capacità di operare usando in modo corretto i DPI, tramite addestramento al loro uso.

Scheda del Corso	
Svolgimento	Aula
Iscrizioni	Sempre Aperte
Ore totali	8 (otto) ore
E-learning	Non disponibile
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Requisiti	Nessun requisito richiesto
Destinatari	Addetti, Responsabili e Preposti a lavori che comportino rischi di caduta dall'alto.
Programma	Formazione - 8 ore (Solo in aula). Definizione di lavoro e normativa vigente, obbligo del datore di lavoro, dei dirigenti e dei preposti, obblighi dei lavoratori, esempi di lavori in quota, mezzi di salita in quota: scale, trabattelli, ponteggi, piattaforme ,ecc Sistemi di protezione contro le cadute dall'alto, sistemi di ancoraggio per copertura. Esercitazione pratica sull'uso dei DPI.





Corso di Formazione per

D.P.I. 3° CATEGORIA



Il **Corso di formazione per D.P.I: 3° Categoria** (della durata di 4 ore), assolve agli obblighi indicati nel Art. 73 comma 7 e 73 del D.lgs. 81/08, e s.m.i. . E' destinato ai lavoratori che effettuano lavori in quota.

Modalità

Il Corso di formazione per D.P.I. 3° Categoria è svolto attraverso un mosulo teorico che descrive le procedure da adottare per l'utilizzo dei dispositivi di protezione individuale di 3° categoria e da una parte pratica dove il discente può applicare le procedure precedentemente studiate.

o-s/ff099 Disponibile Corso BLSD di 5 ore

o-s/ff017 Aggiornamento triennale di 4 ore solo prova pratica

Scheda del Corso	
Svolgimento	Aula
Iscrizioni	Sempre Aperte
Ore totali	4 (quattro) ore
E-learning	Non disponibile
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Requisiti	Nessun requisito richiesto
Destinatari	Lavoratori che utilizzano D.P.I. di 3° categoria
Programma	Modulo teorico: Protezione individuale e DPI Adeguatezza nella scelta dei DPI Obblighi dei lavoratori nell'uso dei DPI La tipologia di DPI di terza categoria; Normativa di riferimento; Caratteristiche dei DPI per la protezione delle cadute dall'alto La nota informativa del fabbricante Durata, manutenzione e conservazione dei DPI oggetto della formazione Procedura di verifica e controllo dei DPI oggetto della formazione Uso e limitazioni di utilizzo dei DPI oggetto della formazione Tirante d'aria nei sistemi anticaduta e fattore di caduta.





Corso di Formazione per

ADDETTO ALLA MOVIMENTAZIONE MANUALE DEI CARICHI



Il D.lgs. 81/08, Titolo VI, agli articoli 167, 168 e 169 chiarisce cosa si intende per movimentazione manuale dei carichi, quali rischi comporta e quali disposizioni debbano essere rispettate per assicurare lo svolgimento del lavoro in condizioni di sicurezza. L'articolo 169 stabilisce che il datore di lavoro, tenendo conto dell'allegato XXXIII, fornisce ai lavoratori le informazioni adeguate relativamente al peso ed alle altre caratteristiche del carico movimentato; inoltre egli deve assicurare una formazione adeguata in relazione ai rischi lavorativi e alle modalità di corretta esecuzione delle attività. Infine, il datore di lavoro deve fornire l'addestramento adeguato in merito alle corrette manovre e procedure da adottare nella movimentazione manuale dei carichi.

Modalità

carichi (MMC) si intende ogni operazione di trasporto o di sostegno di un carico ad opera di uno o più lavoratori, comprese le azioni del sollevare, deporre, tirare, portare o spostare un carico, che, per le loro caratteristiche o in conseguenza delle condizioni ergonomiche sfavorevoli, comportano rischi di patologie da sovraccarico biomeccanico, in particolare dorso-lombari, quali patologie delle strutture osteoarticolari, muscolo tendinee e nervo vascolari (art. 167, comma 2, D.Lgs. 81/08). Le affezioni croniche-degenerative della colonna vertebrale dorso-lombare, alla base del cosiddetto "mal di schiena", rappresentano uno dei principali problemi sanitari nel mondo del lavoro (soprattutto nei settori agricoltura, industria e terziario). Nella letteratura scientifica, infatti, è ormai consolidato il rapporto esistente tra attività di movimentazione manuale di carichi ed incremento del rischio di contrarre affezioni acute e croniche dell'apparato locomotore ed in particolare del rachide lombare. Nella normativa italiana per la tutela dei lavoratori dai rischi connessi alla movimentazione manuale dei carichi, una tra le prime leggi fissava in 20 kg il peso massimo sollevabile dalle donne adulte (Legge n. 635 del 1934), ma solo nel 1994 con l'arrivo del D.Lgs. 626 il quadro normativo fu definito in maniera più organica.

Disponibile formazione aggiuntiva sul rischio specifico della durata di 3 ore o-s/ff502

Scheda del Corso	Scheda del Corso		
Svolgimento	Aula o Blended	Aula o Blended	
Iscrizioni	Sempre Aperte	Sempre Aperte	
Ore totali	8 (otto) ore	8 (otto) ore	
E-learning	4 ore E-learning	4 ore E-learning 4 ore Aula Prova Pratica	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Sogge	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Requisiti	Nessun requisito minimo	Nessun requisito minimo	
Destinatari	Soggetti che in azienda svolgono operazioni di trasporto o sostegno di carichi che comportano rischi di lesioni dorso- lombari.		
Programma	· · ·	Formazione - 4 ore (Disponibile in modalità E-learning) Movimentazione manuale dei carichi, legislazione vigente,	
	rischi connessi ad errata movimentazione manua	rischi connessi ad errata movimentazione manuale dei carichi, valutazione analitica del rischio	
	Formazione - 4 ore (Solo in aula) istruzioni e prova pratica		



Movimentazione Manuale dei Carichi

VIDEOCORSO IN DVD: 25 minuti + 39 slides + manuale + test + documenti

Codice: **DVD007**

www.megaitaliamedia.it/DVI

Tale materiale didattico è puramente a scopo informativo. Non esclude in nessun modo la formazione obbligatoria prevista dal D.lgs.81/08







Corso di Formazione per

PES (PERSONA ESPERTA) E PAV (PERSONA AVVERTITA)



Il decreto legislativo 81/2008 prevede che l'esecuzione di lavori su parti in tensione sia affidata a lavoratori riconosciuti idonei dal datore di lavoro secondo le indicazioni della normativa tecnica.

Modalità

Il Corso di formazione PES PAV fornisce quindi all'operatore le conoscenze teoriche propedeutiche alla nomina, da parte del datore di datore di lavoro ai sensi della Norma CEI EN 50110 - 1 e CEI 11 - 27, di Persona esperta (PES) o di Persona avvertita (PAV), nonché l'attestazione della "idoneità" a svolgere tali lavori. PERSONA ESPERTA (PES): "Persona con istruzione, conoscenza ed esperienza rilevanti tali da consentirle di analizzare i rischi e di evitare i pericoli che l'elettricità può creare". In particolare si tratta di persona che, con adeguata attività e/o percorso formativo e maturata esperienza, ha acquisito conoscenze generali dell'antinfortunistica elettrica ed una approfondita conoscenza della problematica infortunistica per almeno una precisa tipologia di lavori; deve essere anche capace di affrontare in autonomia l'organizzazione e l'esecuzione in sicurezza di qualsiasi lavoro di precisa tipologia e di individuare e prevenire i rischi elettrici connessi con il lavoro, mettendo in atto le misure idonee a ridurli o a eliminarli. Fondamentale, per poter qualificare una PES, è inoltre la capacità di affrontare gli imprevisti che possono manifestarsi in occasione di lavori elettrici e la capacità di informare e istruire correttamente una PAV affinché esegua un lavoro in sicurezza. PERSONA AVVERTITA (PAV): "Persona adequatamente avvisata da persone esperte per metterla in grado di evitare i pericoli che l'elettricità può creare". In particolare si tratta di persona che, con adeguata formazione, ha acquisito conoscenza dell'antinfortunistica elettrica relativa a precise tipologie di lavoro e capacità di comprendere le istruzioni fornite da una PES; deve avere la capacità di organizzare ed eseguire in sicurezza un lavoro di una precisa tipologia dopo aver ricevuto istruzioni da una PES; inoltre deve possedere la capacità di affrontare le difficoltà previste e capacità di riconoscere ed affrontare i pericoli originati da imprevisti anche se potrebbe non essere in grado di affrontarli correttamente in autonomia

o-s/ff107 Disponibile Corso PES - PAV - PEI della durata di 16 ore

Scheda del Corso	
Svolgimento	Aula
Iscrizioni	Sempre Aperte
Ore totali	8 (otto) ore
E-learning	Non disponibile
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Requisiti	Persone addette ai lavori elettrici sotto tensione
Destinatari	Tutti i lavoratori di qualsiasi azienda, impresa, servizi, nel settore privato ed il quello pubblico, con qualsiasi tipologia di contratto (fisso, progetto, temporale, atipico) che lavorano su apparecchiature elettriche, agli elettricisti, addetti ai lavori elettrici di installazione e manutenzione degli impianti elettrici fuori tensione e in tensione su impianti fino a 1000 V
Programma	Formazione - 8 ore (solo aula) Concetti generali di sicurezza elettrica, legislazione sulla sicurezza elettrica, elementi di primo soccorso, la qualificazione del personale nei lavori elettrici, i DPI ed Attrezzature, le norme tecniche e i lavori elettrici





Corso di Formazione per

PREPOSTO ALL'UTILIZZO DELLA SEGNALETICA



Con il riferimento alla normativa del decreto interministeriale del 4 marzo 2013 - Criteri generali di sicurezza relativi alle procedure di revisione, integrazione e apposizione della segnaletica stradale destinata alle attività lavorative che si svolgono in presenza di traffico veicolare (ai sensi dell'articolo 161, comma 2 bis del decreto legislativo numero 81/2008).

Modalità

Il preposto all'utilizzo della segnaletica, deve essere formato e possedere una specifica abilitazione; secondo il decreto interministeriale del 4 marzo 2013. Il corso si sviluppa in tre moduli, di cui i primi due sono erogabili in modalità e-learning e l'ultimo consiste in una prova pratica. Il primo modulo (della durata di 3 ore) è il modulo giuridico normativo, il quale tratta la legislazione generale di sicurezza in materia di prevenzione infortuni con particolare riferimento ai cantieri temporanei e mobili in presenza di traffico, gli articoli del Codice della Strada e del suo regolamento di attuazione, che disciplinano l'esecuzione di opere, depositi e l'apertura di cantieri sulle strade di ogni classe, l' analisi dei rischi a cui sono esposti i lavoratori in presenza di traffico e di quelli trasmessi agli utenti, statistiche degli infortuni e delle violazioni delle norme nei cantieri stradali in presenza di traffico. Il secondo modulo (della durata di 5 ore) tratta la parte tecnica inerente il disciplinare tecnico relativo agli schemi segnaletici, differenziati per categoria di strada, da adottare per il segnalamento temporaneo, i dispositivi di protezione individuale, gli indumenti ad alta visibilità, organizzazione del lavoro in squadra, compiti degli operatori e modalità di comunicazione, le norme operative e comportamentali per l'esecuzione in sicurezza di interventi programmati e di emergenza (vedere allegato I del decreto); il modulo pratico, l' ultimo, (della durata di 4 ore) affronta le modalità di comunicazione e vengono simulate le tecniche di installazione e rimozione della segnaletica per cantieri stradali su: – strade di tipo A, B, D (autostrade, strade extraurbane principali, strade urbane di quartiere e locali urbane), tecniche di intervento mediante "cantieri mobili", tecniche di intervento in sicurezza per situazioni di emergenza.

Scheda del Corso	
Svolgimento	Aula
Iscrizioni	Sempre Aperte
Ore totali	12 (dodici) ore
E-learning	Non disponibile
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Requisiti	nessuno
Destinatari	Preposti nelle attività di apposizione della segnaletica per la delimitazione di cantieri stradali in presenza di traffico veicolare
Programma	Formazione - 8 ore (in aula) Modulo giuridico-normativo (3 ore) Tecnico (5 ore)
	Formazione 4 ore (esercitazioni pratiche)





Corso di Formazione per

IL PRIMO INGRESSO IN CANTIERE



Il cantiere edile è un luogo di lavoro ad alto rischio, nel quale prevenzione, formazione e conseguente accortezza non sono mai abbastanza.

Modalità

I temi trattati durante la **formazione per il primo ingresso in cantiere** saranno: i Diritti, doveri e comportamenti del lavoratore nel rapporto di lavoro, organizzazione aziendale, organi di vigilanza e controllo, concetti di salute, infortunio, rischio, danno, prevenzione e protezione, come difendere la propria salute, gestione delle emergenze, la necessità di usare i dispositivi di protezione, principali rischi di cantiere, attrezzature e macchine da lavoro.

Scheda del Corso		
Svolgimento	Aula o Blended	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	16 (sedici) ore	
E-learning	12 ore E-learning 4 ore Aula Prova Pratica	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Requisiti	Nessun requisito minimo	
Destinatari	Il corso di formazione è rivolto a tutti i lavoratori che entrano per la PRIMA volta in un cantiere Edile, ai sensi degli art. 36 e 37 del D.lgs. 81/08 e dei contratti collettivi di categoria.	
Programma	Formazione – 12 ore. Permette di imparare a muoversi in cantiere con un minimo di competenze professionali e di migliorare così le proprie possibilità di impiego. Se stranieri: aiuta a capire il linguaggio e il glossario di cantiere. Assolutamente pratico e collegato alle mansioni correnti in sede di primo ingresso al lavoro Formazione – 4 ore pratica in cantiere	







Corso di Formazione per

MANUTENTORE ANTINCENDIO



Scheda del Corso	
Svolgimento	Aula
Iscrizioni	Sempre Aperte
Ore totali	16 (sedici) ore
E-learning	Non disponibile
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Requisiti	Nessun requisito minimo
Destinatari	Il corso è rivolto a tutti coloro che vogliono essere abilitati come addetti alla manutenzione antincendio.
Programma	Parte Teorica: Normativa, riferimenti normativi, D.P.R. 151 del 013.08.2011, art.6 comma 2, obbligo del registro, D.M. 10.03.98, D.Lgs.09.04.2008, n.81, D.M. 22 gennaio 2008, n.37, Direttiva97/23/CE 8(PED), D.M. 06.03.1992, Norma UNI 9492, D.M. 07.01.2005, la Norma UNI EN 3/7 e le novità introdotte nel 2008, Norma UNI 9994, anticipazioni sulla revisione in atto della norma, Norma UNI 671-3, Norma UNI 10779. Parte Pratica: le macchine e le attrezzature che servono per effettuare la manutenzione degli estintori portatili e carrellati. La Norma UNI 1994 in pratica, Dimostrazione pratica ai partecipanti al corso, a cura del docente, di tutte le operazioni relative al ciclo completo di manutenzione di una serie di estintori portatili e carrellati, Norma UNI 1994, prove pratiche in relazione alle operazioni di manutenzione che un tecnico manutentore di estintori portatili e carrellati trova nello svolgimento del suo lavoro quotidiano. Dimostrazione pratica di tutte le operazioni relative alla manutenzione degli idranti a mano e naspi.

o-s/ff098

Corso di Formazione per

TECNICO MANUTENTORE DI PORTE TAGLIAFUOCO REI



Scheda del Corso	
Svolgimento	Aula
Iscrizioni	Sempre Aperte
Ore totali	8 (otto) ore
E-learning	Non disponibile
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Requisiti	É richiesta l'età minima di 18 anni, l'idoneità psico-fisica al lavoro specifico certificata da medico competente (lavoratori senza occupazione) o la dichiarazione di idoneità del datore di lavoro, la comprensione della lingua italiana scritta e parlata.
Destinatari	Operatori addetti alla manutenzione di porte Rei
Programma	Formazione relativamente alle normative, informazioni di base sulla manutenzione delle porte tagliafuoco. Dimostrazione pratica della forza di spinta della porta. Durante il corso verranno fornite tutte le nozioni di base relativamente alla legislazione e normativa vigente. Come mentila la costituzione, la dichiarazione di conformità e di corretta posa in opera delle porte tagliafuoco. I partecipanti al corso acquisiranno le conoscenze necessarie e relative alle operazioni di manutenzione, quali: 1-come deve essere effettuato l'esame di ispezione 2-quali sono i documenti necessari che il tecnico richiede al committente 3-controllo dello stato generale della porta 4-individuare eventuali difetti sopraggiunti durante l'installazione 5-reperire informazioni necessarie per effettuare la manutenzione ordinaria e straordinaria 6-verificare lo stato dei componenti e degli accessori delle porte La prova pratica verterà su degli interventi di manutenzione su diverse tipologie di porte tagliafuoco (vetrata, scorrevole, a un battente, a due battenti, etc.). Con l'uso di un dinamometro, poi, si misurerà la forza di spinta sia per sbloccare il maniglione antipanico sia per verificare quella di ritorno in fase di chiusura della porta.







Corso di Formazione per

DIRIGENTI



Gli Art. 34 comma 2, Art.37 comma 2 e 7 del D.lgs. 81/08 e smi, prevede una specifica formazione per i dirigenti, secondo i contenuti e la durata previsti dall'**Accordo Stato Regioni del 21/12/2011.**

Modalità

Il Corso di formazione per dirigenti è strutturato in 4 Moduli e si propone di fornire ai partecipanti una formazione relativamente agli aspetti giuridici e normativi in materia di sicurezza e salute sul lavoro, affronta i temi di gestione di organizzazione in azienda della sicurezza. Saranno inoltre trattate le tematiche relative alla valutazione dei rischi, alla comunicazione, formazione e consultazione dei lavoratori.

o-s/ff008 Aggiornamento quinquennale Dirigenti della durata di 6 ore

Scheda del Corso		
Svolgimento	Aula o Blended	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	16 (sedici) ore	
E-learning	16 ore E-learning Fruibile per intero in modalità E-learning	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formato	pre
Requisiti	Svolgere ruolo da dirigente.	
Destinatari	Il corso è rivolto ai dirigenti. L'art. 2 C. 1 lettera d) del D.lgs. 81/08, definisce "dirigente" la persona che, in ragione delle competenze professionali e di poteri gerarchici e funzionali adeguati alla natura dell'incarico conferitogli, attua le direttive del datore di lavoro organizzando l'attività lavorativa e vigilando su di essa.	
Programma	Formazione – 16 ore (Disponibile anche in modalità E-learning). MODULO 1: Giuridico-Normativo; in cui viene approfondito il sistema legislativo in materia di sicurezza sul lavoro. Nel MODULO 2: Gestione ed organizzazione della Sicurezza; i temi affrontati sono quelli riguardanti i modelli ed i sistemi di organizzazione aziendale, ma anche tutto ciò che viene organizzato e le modalità di gestione aziendale (sempre dal p.d.v. della sicurezza). Le modalità di individuazione e di Valutazione dei Rischi, manuali di comunicazione, formazione e consultazione dei lavoratori, vengono affrontati nei MODULI 3 e 4.	



Tale materiale didattico è puramente a scopo informativo. Non esclude in nessun modo la formazione obbligatoria prevista dal D.lgs.81/08







o-s/ff075 o-s/ff076 o-s/ff077

Corso di Formazione per

LA PRIVACY



Rischio Alto - Basso - Medio

Il Corso di formazione per la privacy rischio alto è strutturato per fornire le competenze necessarie per eseguire il trattamento dei dati personali secondo quanto stabilito dal "Codice in materia di protezione dei dati personali D.lgs. 196/03", soprattutto per quanto riguarda i dati sensibili e la gestione della sicurezza dei dati.

Modalità

Il Corso di formazione per la privacy si rivolge a quanti, all'interno di enti e realtà aziendali, sono designati al trattamento dei dati, del sistema informativo e della sicurezza. Il corso consente di fornire ai partecipanti le metodologie operative e le necessarie competenze e conoscenze per gestire i dati e valutare i rischi sulla sicurezza al fine di adempiere a quanto specificato dalla normativa in termini di tutela e protezione.

Scheda del Corso		
Svolgimento	Aula o Blended	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	16 (sedici) – 8 (otto) - 4 (quattro)	
E-learning	12 – 6 - 4 ore E-learning (in base al livello di rischio) 4 - 2 ore Aula Prova Pratica (in base al livello di rischio)	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Requisiti	Nessun requisito minimo	
Destinatari	Incaricati al trattamento dei dati in base al d.lgs. 196/03 e s.m.i.; Responsabili/Direttori risorse umane, consulenti aziendali.	
Programma	La normativa della privacy, il garante, i dati personali, il trattamento, archivi e banche dati, il consenso, i dati sensibili, il titolare del trattamento, le autorizzazioni, le comunicazioni, la diffusione delle informazioni e le misure di sicurezza. I contenuti sono in linea con quelli definiti nel D.Lgs. 196/2003. Il percorso intende favorire una corretta conoscenza e comprensione della normativa vigente in relazione ai principi che la regolano, ai diritti, agli adempimenti, alle sanzioni.	







Corso di Formazione per

H.A.C.C.P. ED IGIENE ALIMENTARE



Analisi del pericolo e controllo dei punti critici

La formazione HACCP è un adempimento obbligatorio secondo la Normativa di riferimento, attualmente in vigore, il D.Lgs. 193/07, derivante dai REG CE 852/2004, 853/2004, 854/2004; che è andata a sostituire il precedente D.Lgs 155/97.

Modalità

Gli obbiettivi della formazione sono quelli di conoscere i principi di applicazione dell'HACCP ed essere in grado di sviluppare un programma di pulizia e disinfezione e di verificare la corretta applicazione.

Scheda del Corso		
Svolgimento	Aula	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	In base alla normativa regionale	
E-learning	Non disponibile	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Requisiti	Nessuno, si consiglia di verificare le proprie procedure di autocontrollo prima del corso, al fine di permettere al docente di contestualizzare meglio gli argomenti e/o di aver frequentato il corso HACCP IN SOSTITUZIONE DEI LIBRETTI SANITARI- PER ADDETTI ALLE MANIPOLAZIONI ALIMENTARI A RISCHIO	
Destinatari	Responsabile di industria alimentari es. Titolari di attività, Responsabile della produzione , Responsabile HACCP. Addetti di livello di rischio 2 es. Cuochi, ristorazione collettiva , scolastica, aziendale, ristoranti e affini etc. Pasticcieri, gelatieri, addetti gastronomia (produzione e vendita), addetti produzione pasta fresca, addetti lavorazione latte e formaggi, addetti macellazione, selezionamento lavorazione, trasformazione e vendita di carne, pesce e molluschi, addetti produzione ovoprodotti. Addetti di livello di rischio 1 es. baristi, fornai ed addetti alla produzione di pizze e similari, addetti alla vendita di alimenti sfusi e generi alimentari escluso ortofrutta , addetti somministrazione/porzionamento pasti in strutture socio-assistenziali e scolastiche	
Programma	UNITA' FORMATIVA 1: Rischi e pericoli alimentari, chimici, fisici, microbiologia e loro prevenzione, metodi di autocontrollo e principi di sistema HACCP, Obblighi e responsabilità dell'industria alimentare; (durata 4 ore). UNITA' FORMATIVA 2: Le principali fonti costitutive di un piano di autocontrollo; identificazione dei punti critici, loro monitoraggio e misure correttive; (durata 4 ore). UNITA' FORMATIVA 3: Conservazione degli alimenti approvvigionamento delle materiale prime, pulizia e sanificazione dei locali e delle attrezzature; igiene del personale; (durata 4 ore). UNITA' FORMATIVA 4: Individuazione e controllo dei rischi specifici nelle principali fasi del processo produttivo delle singole tipologie di attività (durata 4 ore).	



Tale materiale didattico è puramente a scopo informativo. Non esclude in nessun modo la formazione obbligatoria prevista dal D.lgs.81/08





Corso di Formazione per

FORMATORE IN SICUREZZA SUL LAVORO



Il corso è erogato ai sensi di quanto approvato dalla Commissione Consultiva Permanente per la salute e sicurezza sul lavoro (art.6, D.Lgs. 81/08) in data 18 aprile 2012 e con il Decreto Interministeriale del 06.03.2013. Essere formatori significa assumersi la responsabilità di curarsi di qualcun altro, una cura che non ha a che fare solo con la formazione, ma attiene alla crescita della persona umana.

Modalità

Il Corso per formatore in sicurezza sul lavoro, può essere svolto interamente in aula o in modalità Blended. Il percorso formativo è stato strutturato in modo da poter fornire a tutti gli iscritti, le conoscenze necessarie dal punto di vista teorico ma è teso all'acquisizione di abilità professionalizzanti per l'analisi, la progettazione o la produzione di nuovi strumenti formativi.

Scheda del Corso		
Svolgimento	Aula o Blended	
Iscrizioni	Sempre Aperte	
Ore totali	24 (ventiquattro) ore	
E-learning	8 ore in E-learning 16 ore in Aula	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore	
Requisiti	Prerequisito fondamentale è avere il diploma di scuola secondaria superiore ed avere conoscenze approfondite in materia di salute e sicurezza sul lavoro (D.lgs. 81/08 e si). Inoltre, per poter frequentare il corso il partecipante dovrà essere in possesso di uno dei seguenti requisiti: - Laurea coerente con le materie in oggetto della docenza, ovvero corsi post-laurea (dottorato di ricerca, perfezionamento, master, specializzazione.) nel campo della salute e sicurezza sul lavoro. - Frequenza e possesso si attestato di frequenza, con verifica dell'apprendimento, a corso/i di formazione della durata di almeno 64 ore, o in alternativa40, in materia di salute sicurezza sul lavoro organizzato/i dai soggetti di cui all'articolo32, comma 4, del D.lgs. 81/08 e smi, unitamente ad almeno 12 mesi (18 per coloro che hanno frequentato un corso di 40 ore) di esperienza lavorativa o professionale coerente con l'area tematica oggetto della docenza. - Esperienza di almeno 6 mesi nel ruolo di RSPP o di almeno 12 nel ruolo di ASPP (tali figure possono effettuare docenze solo nell'ambito del macro- settore ATECO di riferimento).	
Destinatari	Tutti coloro che, in possesso di uno dei requisiti di cui sopra, voglia essere un docente/formatore.	
Programma	Modulo 1: LA NORMATIVA SULLA SICUREZZA ED IL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE: obblighi e responsabilità, Valutazione dei rischi, Agenti fisici, Agenti chimici, Altri rischi professionali, cantieri e Coordinamento, DPI e segnaletica. Modulo 2: LA COMUNICAZIONE: Obbiettivi della formazione, La comunicazione verbale, La comunicazione analogica, La comunicazione pragmatica, L'ascolto, Il feedback, La gestione dell'aula.	







Corso di Formazione per

RISCHIO STRESS LAVORO CORRELATO



Il Corso di formazione per Rischio stress lavoro correlato tratterà prettamente tutti discorsi legati alla valutazione dello stress lavoro correlato, come da ultima circolare del 18 Novembre 2010 dal Ministero del Lavoro. L'obbiettivo è quello di fornire una panoramica sugli strumenti, procedimenti e competenze per metterle in atto in Azienda la valutazione del rischio stress lavoro correlato.

Modalità

Il Corso di formazione per Rischio Stress Lavoro Correlato affronta prettamente tutti i temi legati alla valutazione dello stress lavoro correlato, come da ultima circolare del 18 Novembre 2010 del Ministero del Lavoro, in modo tale da fornire una panoramica sugli strumenti, procedimenti e competenze da metter in atto in Azienda per poter effettuare la Valutazione SLC.

L' analisi documentale oggettiva determina il grado di rischio: Basso, Medio, Alto. Sulla base del risultato si imposta il piano di miglioramento in base al quale il DL è in grado di poter effettuare un monitoraggio dell'insorgenza o meno del Rischio Specifico.

Scheda del Corso			
Svolgimento	Aula o Blended		
Iscrizioni	Sempre Aperte		
Ore totali	4 (quattro) ore		
E-learning	4 ore E-learning	Fruibile per intero in modalità E-learning	
Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto	Formatore	
Requisiti	Datori di Lavoro, RSPP / ASPP - RLS, chiunque si	Datori di Lavoro, RSPP / ASPP - RLS, chiunque sia interessato a conoscere le novità relative la valutazione del rischio	
	stress	stress	
Destinatari	RSPP ASPP - RLS- Consulenti - Lavoratori.		
Programma	La valutazione del rischio e lo stress correlato	La valutazione del rischio e lo stress correlato	







Corso di Formazione per

LA VENDITA DEL VALORE DI BENI E SERVIZI INDUSTRIALI



Scheda del Corso			
Svolgimento Aula		Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Iscrizioni	scrizioni Sempre Aperte		Nessun requisito minimo
Ore totali	16 (sedici) ore	Destinatari	Il corso è indirizzato a venditori impiegati nella vendita di beni e servizi industriali,capi area,direttori vendite
E-learning	Non disponibile		

Il piano d' acquisto in una trattativa alle aziende: Il processo decisionale, La mappa del potere, La strategia del cliente nelle fasi di: riconoscimento delle esigenze, valutazione delle alternative, risoluzione delle ultime difficoltà, l'implementazione della decisione

Le strategie per l'identificazione delle esigenze: le informazioni necessarie e la relativa indagine su: situazione al contorno, difficoltà del cliente esistenti o possibili, conseguenti effetti negativi, il vantaggio a risolvere la situazione problematica

La strategia d'ingresso sul cliente, I tre punti focali d'ingresso, Le strategie di valutazione delle alternative

Influenzare i criteri e parametri di scelta: riconoscere e sviluppare i criteri decisionali degli attori che partecipano alla trattativa, rafforzare i criteri che danno validità alla nostra offerta, introdurre parametri alternativi alla chiusura della trattativa, L' efficacia della soluzione: vantaggi e benefici per il cliente, La concorrenza, i criteri di differenziazione e vulnerabilità, Velocizzare il ciclo decisionale, Le strategie per contrastare la vulnerabilità della nostra offerta, Le obiezioni: come trattarle. Esercitazioni e Role Play

o-s/ff121

Corso di Formazione per

L'ARTE DI RESPONSABILIZZARE I COLLABORATORI: DALLA DELEGA ALL'EMPOWERMENT



Scheda del Corso			
Svolgimento Aula		Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Iscrizioni Sempre Aperte		Requisiti	Nessun requisito minimo
Ore totali	8 (otto) ore	Destinatari	Dirigenti e quadri che desiderano impostare con correttezza ed efficacia un programma di empowerment nella propria funzione
E-learning	Non disponibile		

Il processo di delega come Competenza Manageriale fondamentale: La corretta impostazione del processo di delega, I 4 obiettivi del processo di delega, I 2 tipi di delega: delega di attività e delega di responsabilità, L'utilizzo della dimensione temporale nel processo di delega: la delega temporanea e la delega permanente, Le condizioni necessarie per l'utilizzo della delega Introduzione all'empowerment: La differenza tra delega e empowerment, La costruzione dell'empowerment, I possibili ostacoli all'empowerment, La definizione di un profilo professionale dei collaboratori alla base del programma di empowerment, Il rapporto tra empowerment e motivazione

La costruzione di un piano di empowerment: Definizione degli obiettivi del piano, Come presentare il piano di empowerment ai propri collaboratori, Le 6 azioni manageriali per avviare efficacemente il piano.

Risultati ed effetti dell'empowerment: Il rapporto tra empowerment e performance delle persone, La responsabilizzazione dei collaboratori: automotivazione e rapporto con il cliente, Un esempio concreto di principi ispiratori di un piano di empowerment

o-s/ff122

Corso di Formazione per

LA VENDITA PER ALBERGHI E RISTORANTI



Scheda del Corso			
Svolgimento Aula Attestato		Attestato	Rilascio attestato con profitto validato da Soggetto Formatore
Iscrizioni	Sempre Aperte	Requisiti	Nessun requisito minimo
Ore totali 8 (otto) ore Dest		Destinatari	Il corso è indirizzato al personale di sala
E-learning Non disponibile			

Principali contenuti:

I profili dei diversi clienti, Le aspettative, Il processo decisionale, Influenzare i criteri e parametri di scelta, Come accogliere il cliente, Come vendere durante illustrazione del menù, Cosa fare durante il servizio per aumentare la reddittività del tavolo, Come vendere le bevande, Come vendere i dessert, Cosa fare dopo l'ultima portata, Le obiezioni: come trattarle, Il reclamo, Il congedo dal cliente











Visita il sito 81check.it e compila la tua checklist.

Rendi più semplici i tuoi sopralluoghi.

- ✓ Veste grafica rinnovata
- ✓ Nuove checklist disponibili
- ✓ Possibilità di integrare le checklist con fotografie
- ✓ Semplice
- √ Veloce
- ✓ Intuitivo

Il servizio è rivolto esclusivamente a R.S.P.P. o a professionisti del settore





Live Lessons è il servizio di 81fad.com che permette di fruire di qualsiasi corso tramite videoconferenza (prove pratiche escluse), direttamente dal proprio ufficio o dalla propria abitazione senza la necessità di doversi spostare e con i vantaggi tipici della presenza in aula di un insegnante competente e sempre al servizio del discente.

Per accedere ai corsi Live Lessons è sufficiente avere un pc, uno smartphone oppure un tablet e una connessione

internet. E' inoltre necessario possedere una webcam (o analogo strumento per la ripresa video via web) per poter provare la presenza dello studente durante il corso.

Per saperne di più accedi al sito <u>www.81fad.com</u> e clicca sulla sezione dedicata a destra della "Home Page"

Live Lessons
Corsi in Videconferenza

Scopri di più









Grazie alla **Piattaforma Pratica** i Centri di Formazione, che costituiscono il Network della Fondazione Asso. Safe, hanno la garanzia, per l'erogazione dei corsi presenti nel Catalogo Generale, di potersi avvalere di professionisti (docenti qualificati ed abilitati), presenti su tutto il territorio nazionale, in grado di rispondere all'esigenza formativa richiesta. Sia esso di tipo teorico e/o pratico.

Servizio riservato ai centri convenzionati della Fondazione Asso. Safe





La Fondazione Asso. Safe mette a disposizione dei suoi centri convenzionati l'utilizzo di un Fonometro tarato e certificato.

E' possibile fare richiesta per il noleggio direttamente all'indirizzo **info@assosafe.org** inserendo come oggetto della mail **"Fonometro Rent"**.

Il costo del servizio parte da 79 euro (iva esclusa)

Servizio riservato ai centri convenzionati della Fondazione Asso. Safe









Legal Tips è un'attività di consulenza che la Fondazione Asso. Safe mette a disposizione degli aderenti al network e a tutti i clienti dei centri che ne hanno necessità, avvalendosi di professionisti esperti in materia legale per ciò che riguarda la salute e la sicurezza nei luoghi di lavoro.

Nell'ottica di offrire delucidazioni, risposte e/o soluzioni facilmente fruibili e concrete, attraverso un servizio curato e mirato, caratterizzato da ascolto, rispetto e gioco di squadra, i centri del network potranno rivolgere ai legali, partners della Fondazione Asso.Safe, quesiti in merito a problematiche che si dovessero verificar in ambito lavorativo.

ufficiolegale@assosafe.org



Partner del





Punto di Vista è il mensile dedicato alla Sicurezza sui Luoghi di Lavoro. Ogni mese esperti del settore pubblicano articoli che descrivono le novità, sia in campo legislativo sia in campo tecnico, che riguardano la Sicurezza sui luoghi di Lavoro.

INTERVISTE SICUREZZA SUL LAVORO FORMAZIONE INCHIESTE

SERVIZI INCHIESTE

REPORTAGE

LEGISLAZIONE ATTUALITA'S
IMPRESE SICUREZZA ALIMENTARE

Il mensile è partner del Gruppo 24 Ore sostenendo

numerose delle attività formative organizzate su tutto il territorio nazionale. Reg. del Tribunale n. 481 del 2016

Scopri le ultime news su www.puntodivista.news





DOCUMENTI

D.lgs.81/08	Documenti Standard
Codice	Servizio
doc/ff01	Redazione DVR
doc/ff07	Redazione Standard POS
doc/ff08	Redazione Stress Lavoro Correlato
doc/ff09	Redazione HACCP
doc/ff20	Fonometria
doc/ff12	Aggiornamento DVR

C.E.M.	Documento di Valutazione dei Rischi Campi Elettromegnetici (CEM) (Titolo VIII – Capo IV)
Codice	Servizio
RR101	Fino a 3 punti verificati
RR102	Per ulteriori punti monitorati – a punto
RRXXXA	Aggiornamento biennale sconto del 50%

R.O.A.	Documento di Valutazione Radiazioni Ottiche Artificiali (ROA) (Titolo VIII – Capo V)
Codice	Servizio
RR201	Fino a 3 punti monitorati
RR202	Altre 3° - punto

D.V.R.V.	Documento di Valutazione del Rischio Vibrazioni (Titolo VII – Capo III)
Codice	Servizio
RR301	Da 1 a 3 dipendenti
RR302	Da 4 a 7 dipendenti
RR303	Da 8 a 12 dipendenti
RR304	Da 13 a 20 dipendenti
RR305	Da 21 a 30 dipendenti
RR306	Oltre 31 dipendenti
RRXXXA	Aggiornamento annuale sconto del 50%

D.V.R.C.	Documento di Valutazione del Rischio Chimico (escluso campionamenti) (Titolo IX – Capo I)
Codice	Servizio
RR401	Da 1 a 3 dipendenti
RR402	Da 4 a 7 dipendenti
RR403	Da 8 a 12 dipendenti
RR404	Da 13 a 20 dipendenti
RR405	Oltre 20 dipendenti
RRXXXA	Aggiornamento annuale sconto del 50%

ммс/маро	Valutazione di Movimentazione Manuale dei Carichi (metodo MMC/MAPO)
Codice	Servizio
RR501	Da 1 a 3 dipendenti
RR502	Da 4 a 7 dipendenti
RR503	Da 8 a 12 dipendenti
RR504	Da 13 a 20 dipendenti
RR505	Oltre 20 dipendenti
RRXXXA	Aggiornamento annuale sconto del 50%

P. di Em.	Piano di Emergenza - Evacuazione con Planimetria
Codice	Servizio
RR601	*superficie < 110 mq
RR602	*superficie < 400 mq
RR603	*superficie > 400 mq

Micro	Documento di Valutazioni Microclimatiche
Codice	Servizio
RR701	Fino a 3 punti monitorati
RR702	Altre 3° - a punto

LUX	Documento di Valutazioni Luxometriche	
Codice	Servizio	
RR801	Fino a 3 punti monitorati	
RR802	Altre 3° - a punto	

Ambientale	Ambientale	
Codice	Servizio	
RR901	*Valutazione impatto acustico previsionale	
RR902	*Valutazione impatto acustico	
RR903	*Valutazione clima acustico	
RR904	*Pratica per l'autorizzazione alle emissioni in atmosfera	
RR905	*Analisi ambientali	
RR906	*Analisi in ambiente da lavoro	

D.U.V.R.I.	Documento di valutazione del rischio interferenze (D.U.V.R.I.) (sezione II art.26)	
Codice	Servizio	
RR911	Da 1 a 3 ditte	
RR912	Da 4 a 8 ditte	
RR913	Da 9 a 11 ditte	
RR914	Oltre 11 ditte	
RR915	Aggiornamento annuale sconto del 50%	









Medica 81 opera nell'ambito della medicina del lavoro, offrendo alle aziende una serie di servizi orientati alla "prevenzione" e alla "tutela" della salute dei lavoratori.

L' evoluta competenza, dei medici specializzati del lavoro, consente di poter fornire alle aziende, un qualificato servizio di "Sorveglianza Sanitaria" tramite una definizione accurata dei protocolli sanitari.

La celerità e tempestività con cui **Medica 81** si occupa della completa gestione ed organizzazione dei servizi di tipo medico e/o infermieristico, è certamente un tratto distintivo, che garantisce ottimi livelli qualificati alle prestazioni eseguite.

La nostra priorità è soddisfare le esigenze e le richieste di ogni singola azienda, cercando di ottimizzare e "minimizzare" i "tempi di attesa" per il lavoratore e i costi per il datore di lavoro.

Il team di **Medica 81**, dispone di professionisti qualificati in tale ambito, vanta collaboratori in grado di fornire una gestione eccellente sia per ciò che riguarda l'iter formativo alla Sorveglianza Sanitaria, sia per le visite periodiche, così come previsto dalle normative vigenti.

Scopri i Protocolli Sanitari su www.medica81.it

Listino della Medicina del Lavoro						
Codice	Tipo di visita o esame	Codice	Tipo di visita o esame			
me/01	Compilazione cartella sanitaria	me/16	Integrativa visita straordinaria			
me/02	Audiometria	me/17	Recupero visita medica c/o cliente			
me/03	Spirometria	me/18	Recupero visita medica c/o nostra sede			
me/04	Visita medica generale	me/19	Nomina e contratto di medicina del lavoro 1-10			
me/05	Vision test (screening oculistico)	me/20	Nomina e contratto di medicina del lavoro 11-20			
me/06	Esame rachide	me/21	Nomina e contratto di medicina del lavoro 21-40			
me/07	Drug test (narco test)	me/22	Nomina e contratto di medicina del lavoro 41-50			
me/08	Raccolta urine	me/23	Nomina e contratto di medicina del lavoro 51-60			
me/09	Esame ematochimico	me/24	Sopralluogo			
me/10	Ecg (elettrocardiogramma)	me/25	Relazione			
me/11	Visita medica preventiva	me/26	Riunione medico del lavoro (Sopra i 15 dipendenti)			
me/12	Visita medica pre-assuntiva	me/27	Uscita			
me/13	Visita periodica integrativa	me/29	Refertazione esame drug-test			
me/14	Visita straordinaria di fine rapporto					





Ciclo di seminari sul tema del Bullismo e del Cyberbullismo

Segui gli eventi sui Social







ORGANIZZATO DA









CON IL PATROCINIO DI







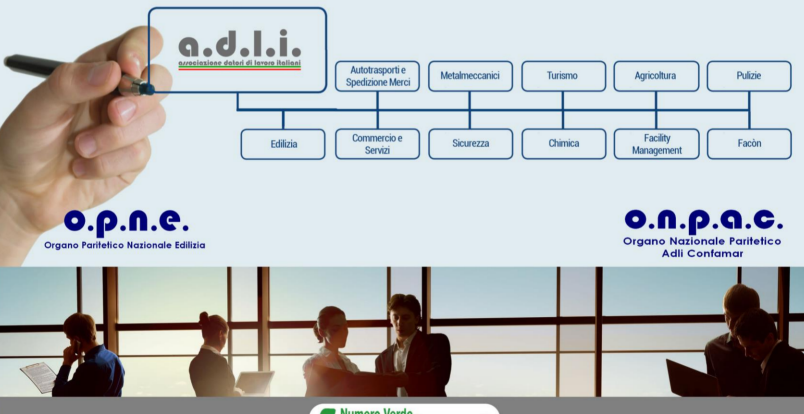






A.D.L.I. è un'associazione professionale e sindacale datoriale, costituita in base all'art. 39 della Costituzione Italiana e rappresenta i professionisti e le aziende e tutti gli operatori in materia di salute e sicurezza sul lavoro. L'Associazione, rappresentativa a livello nazionale, è operante in tutti i macrosettori ateco di riferimento e settori dell'ingegneria civile e dell'edilizia, dell'industria, del commercio, dell'artigianato, del terziario, dei trasporti, dell'agricoltura, dei servizi, della Pubblica Amministrazione ed aziende che impiegano nel loro specifico settore l'uso di macchine ed attrezzature. É soggetto formatore nazionale abilitato, ope legis art.8 bis, comma 3 del D.Lgs 626/94, così modificato dal D.Lgs.195/03, Accordo Stato Regioni del 07/07/2016 – g.u. N.193 del 19/08/2016, recepito dal D.Lgs.81/08 art.32 punto 4, e dagli Accordi Stato Regioni del 21/12/2011 e del 22/02/2012, nella sua qualità di associazione sindacale. A.D.L.I. ha inoltre istituito un centro di ricerca in collaborazione con "Fondazione Asso.Safe" e R&R Engineering (Spin-off universitaria)

A.D.L.I. è firmataria di 11 C.C.N.L.



www.associazioneadli.it



info@associazioneadli.it





SERVIZI PER LA FORMAZIONE







PARTNERSHIP







SERVIZI PRATICI













EDITORIA









