

ING. ROBERTO AMATEIS

ESPERTO IN SICUREZZA SUL LAVORO
INDUSTRIALE E CANTIERI

DATI

Nato a Torino
il 3 Maggio 1965
Residente - Torino, in Corso
Lecce 112
Studio tecnico professionale
in Castiglione Torinese (TO),
- Via della Fornace 46

COMPETENZE

RSPP

Responsabile del servizio
Prevenzione e Protezione

CSP / CSE

Coordinatore alla sicurezza in
fase di progettazione e in fase
di esecuzione

FORMATORE qualificato ai
sensi del D.I. 6 marzo 2013

Area rischi tecnici/ rischi
igienico sanitari/normativa,
giuridica, organizzativa.

AUDITOR di terza parte di
sistemi di gestione:

ISO 9001 – BVQI IRCA

ISO 14001 – IMS IRCA

OHSAS 18001 – BVQI IRCA

ESPERIENZA

LIBERO PROFESSIONISTA • gennaio 2015 – data attuale

SOCIO AMMINISTRATORE • SIGMA PRO INGEGNERIA

• Gennaio 2000 – febbraio 2016

CONSULENTE – 2G SERVIZI INDUSTRIALI

• Settembre 1994 – dicembre 1999

ISTRUZIONE

LAUREA in ingegneria aeronautica

• Conseguita 19 Ottobre 1994- Politecnico di Torino

ABILITAZIONE all'esercizio della professione di ingegnere dal 1996

DIPLOMA DI PERITO Capotecnico Aeronautico

• Conseguito il 12 Luglio 1984 - Istituto Carlo Grassi di Torino

ALTRE QUALIFICHE

- Professionista Antincendio abilitato ex L.818/84 iscritto nell'elenco del
Ministero degli Interni di cui al D.Lgs. 139/2006 - dal 2002

- Membro del Consiglio di Amministrazione della Fondazione dell'Ordine
degli Ingegneri della Provincia di Torino; Consigliere referente per la
sicurezza industriale e aeronautica – dal 2012

- Responsabile Tecnico Scientifico dei progetti formativi inerenti la "Sicurezza
Industriale" della Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di
Torino – dal 2013

- RSPP in 18 aziende

- Consulente esterno advisor sicurezza industriale in 2 importanti aziende

- Responsabile sistema di gestione qualità/sicurezza in 4 aziende

- Persona esperta /persona avvertita PES/PAV impianti elettrici



roberto.amateis@alice.it

PEC

roberto.amateis@ingpec.eu



393 9754809



www.linkedin.com/in/

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

FRANCESE

- Capacità di lettura ECCELLENTE
- Capacità di scrittura ECCELLENTE
- Capacità di espressione orale ECCELLENTE

INGLESE

- Capacità di lettura BUONA
- Capacità di scrittura BUONA
- Capacità di espressione orale SUFFICIENTE

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

L'ESPERIENZA CONSULENZIALE SVOLTA SUL CAMPO, CON L'AFFIANCAMENTO ALLE FIGURE ORGANIZZATIVE DEI CLIENTI, A TUTTI I LIVELLI, MI HA PERMESSO DI ACQUISIRE MOLTEPLICI COMPETENZE TECNICHE E CAPACITÀ RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

IL RUOLO DI PROGETTISTA DI SISTEMI DI GESTIONE AZIENDALE, QUALITÀ, AMBIENTE E SICUREZZA, E LA QUALIFICA DI VALUTATORE DI TERZA PARTE SONO LA BASE DEL MIO APPROCCIO PROFESSIONALE E CONSULENZIALE. L'APPLICAZIONE DEI CONCETTI DI BASE DELLE NORME AL PROGETTO COSTITUISCE IL MODUS OPERANDI DELLE MIE ATTIVITÀ.

NELLE AMICIZIE, NELLA VITA QUOTIDIANA, HO SEMPRE AVUTO UN APPROCCIO ATTIVO E ORGANIZZATIVO CHE MI HA PERMESSO DI AVERE UN AMPIO GIRO DI AMICIZIE, MOLTO VARIO E DIVERSIFICATO.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

OTTIMA CONOSCENZA DEL PC E DEI SISTEMI OPERATIVI. USO DI OFFICE, PHOTOSHOP E SOFTWARE DI GESTIONE, SISTEMI OPERATIVI WINDOWS, ANDROID, IOS, E APPLE MACINTOSH

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

AMO LA MUSICA IN TUTTE LE SUE FORME, CON UNA PREDILEZIONE PER IL ROCK ANNI '70, LA DISCO ANNI '80 E I CANTAUTORI ITALIANI. NON DISDEGNO LA MUSICA SINFONICA.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

AMO IL CALCIO, CHE PRATICO ANCORA A LIVELLO DILETTANTISTICO DOPO UNA CARRIERA NEI CAMPIONATI MINORI PROVINCIALI. MI PIACCIONO LO SCI E IL NUOTO.

PATENTE O PATENTI

Patente C

NOMINE E INCARICHI PROFESSIONALI DA RSPP – IN CORSO

- Responsabile Sistema qualità e del Servizio prevenzione e protezione presso IPAS S.p.A. di Torino dal 1 maggio 2014
- Responsabile Sistema qualità e del Servizio prevenzione e protezione presso SIPEA S.r.l. di Torino dal 1 maggio 2014
- Responsabile Sistema qualità e del Servizio prevenzione e protezione presso MAXIMA S.r.l. di Milano dal 1 maggio 2017
- Responsabile Sistema qualità e del Servizio prevenzione e protezione presso AVIP ITALIA S.r.l. di Mappano (TO) dal 1 aprile 2014
- Responsabile del Servizio prevenzione e protezione presso la EXCLUSIVE NETWORKS S.r.l. dal 01 maggio 2016
- Responsabile del Servizio prevenzione e protezione presso la SENSIENT FLAVORS ITAY S.r.l. dal 09 Aprile 2015
- Responsabile Assicurazione Qualità e del Servizio prevenzione e protezione presso la OMNIA PARTNER S.c. a r.l. dal 1 giugno 2004
- Responsabile del Servizio prevenzione e protezione presso la T.A.G. S.r.l. dal 01 Giugno 2009
- Responsabile Assicurazione Qualità e del Servizio prevenzione e protezione presso G.I.P., di Alba (CN) dal 1 aprile 2007
- Responsabile del Servizio prevenzione e protezione presso la DOBELL S.p.A. dal 01 gennaio 2012
- Responsabile del Sistema integrato qualità e sicurezza e del Servizio prevenzione e protezione presso la CREA SERVIZI S.r.l. dal 01 aprile 2012
- Responsabile del Servizio prevenzione e protezione presso la INTEXO S.r.l. dal 01 gennaio 2017
- Responsabile del Servizio prevenzione e protezione presso la CLIMAGEST S.r.l. dal 01 marzo 2017
- Responsabile del Servizio prevenzione e protezione presso la ITALVAR S.r.l. dal 01 settembre 2013
- Responsabile del Servizio prevenzione e protezione presso la GABRIANA S.r.l. dal 01 settembre 2013
- Responsabile del Servizio prevenzione e protezione presso la SAMANDEL S.p.A.. dal 01 maggio 2015
- Responsabile del Servizio prevenzione e protezione presso la FALGAR S.r.l. dal 01 maggio 2015
- Responsabile del Servizio prevenzione e protezione presso la MGB Immobiliare S.r.l. dal 01 aprile 2017

NOMINE E INCARICHI PROFESSIONALI CSP/CSE

Coordinatore alla sicurezza in fase di progettazione

- o Piano di coordinamento alla sicurezza Impianto Free Style Salice d'Ulzio in occasione Olimpiadi Torino 2006 – importo lavori 2.000.000€
- o Coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione e esecuzione Ospiteria S.E.R.M.I.G Torino – importo lavori 2.000.000 euro
- o Coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione e esecuzione Immobile S.E.R.M.I.G Torino – importo lavori 2.500.000 euro
- o Piano di coordinamento alla sicurezza “Interventi di Messa in Sicurezza Permanente in Aree discariche C1 e C2 – Stabilimento SOLVAY SPECIALTY POLYMERS di Spinetta Marengo” – importo lavori 2.500.000 euro
- o Piano di coordinamento alla sicurezza “Misure di Prevenzione ai sensi del D.Lgs. 152/06 in corrispondenza della zona del TPEZ1 – Stabilimento multisocietario di Ferrara” – importo lavori 350.000 euro
- o Piano di coordinamento alla sicurezza “Attività di parziale smantellamento e rilocalizzazione dei punti di monitoraggio della falda nell'area esterna denominata “Lotto 27”- Stabilimento multisocietario di Ferrara” – importo lavori 100.000 euro
- o Piano di coordinamento alla sicurezza “Realizzazione di Impianto fotovoltaico a inseguimento” nel comune di Torremaggiore (FG) importo lavori 45.000.000 euro

Coordinatore alla sicurezza in fase di progettazione e esecuzione di:

- o Realizzazione di impianto fotovoltaico da 1 MW nel Comune di Cutrofiano (LE) per un valore di 4.000.000 Euro
- o Realizzazione di impianto fotovoltaico da 1 MW nel Comune di Parabita (LE) per un valore di 4.000.000 Euro
- o Realizzazione di impianto fotovoltaico da 1 MW nel Comune di Alliste (LE) per un valore di 4.000.000 Euro
- o Realizzazione di impianto fotovoltaico da 1 MW nel Comune di Matino (LE) per un valore di 4.000.000 Euro
- o Realizzazione di impianto fotovoltaico da 0,6 MW nel Comune di Ascoli Piceno per un valore di 3.200.000 Euro
- o Realizzazione di impianto fotovoltaico da 0,6 MW nel Comune di Sant'Eusanio del Sangro (CH) per un valore di 3.200.000€
- o Realizzazione di impianto fotovoltaico da 0,2 MW a seguito di bonifica amianto nel Comune di Trezzano sul Naviglio (MI) per un valore di 400.000 Euro
- o Bonifica amianto su tetto di condominio nel Comune di Milano per un valore di 60.000 Euro
- o Realizzazione di impianto fotovoltaico da 1 MW nel Comune di Sona (VR) per un valore di 3.000.000 Euro
- o Realizzazione di impianto fotovoltaico da 0,22 MW nel Comune di Custoza (VR) per un valore di 680.000 Euro
- o Realizzazione di un impianto fotovoltaico sulla copertura di un fabbricato previa bonifica amianto presso stabilimento CIMBERIO a San Maurizio d'Opaglio (VB) – importo lavori 1.000.000 euro
- o Realizzazione di un impianto fotovoltaico sulla copertura di un fabbricato previa bonifica amianto presso stabilimento CIMBERIO a Poggio (NO) – importo lavori 1.100.000 euro
- o Scavo, rimozione e smaltimento dei rifiuti presenti nell'area della "buca" nel comune di Bazzano (AQ) importo lavori 800.000 euro
- o Indagini geognostiche per la caratterizzazione ambientale del sito presso Stabilimento ALCOA di Fusina – Malcontenta (VE) importo lavori 380.000 euro
- o Indagini geognostiche per la caratterizzazione ambientale del sito presso Stab. ALCOA di Porto Vesme (CI) importo lavori 350.000€
- o Messa in sicurezza d'emergenza o di prevenzione presso Stabilimento Multisocietario di Ferrara importo lavori 350.000 euro
- o Attività di parziale smantellamento e rilocalizzazione dei punti di monitoraggio della falda nell'area esterna denominata “Lotto 27” presso Stabilimento Multisocietario di Ferrara importo lavori 70.000 euro
- o Ristrutturazione e ampliamento di capannone ad uso produttivo nel comune di Caselle Torinese fraz. Mappano, importo lavori 400.000€
- o Ristrutturazione di struttura ricettivo alberghiera (Hotel Genova Best Western) nel comune di Torino – importo lavori 150.000 euro
- o Ristrutturazione di struttura ricettivo alberghiera (Hotel Diplomatic) nel comune di Torino – importo lavori 650.000 euro
- o Lavori di adeguamento alla normativa di prevenzione incendi con realizzazione di due scale esterne in carpenteria metallica nel Comune di Torino – importo lavori 210.000 euro.
- o Ristrutturazione di fabbricato rurale nel comune di Villafranca Piemonte – importo lavori 300.000 euro
- o Ristrutturazione di villetta a uso civile abitazione nel comune di Castiglione Torinese – importo lavori 256.000 euro
- o Ristrutturazione di villetta a uso civile abitazione nel comune di Mappano (TO) – importo lavori 400.000 euro
- o Messa in sicurezza permanente di una vasca in cemento presso stabilimento TALLIA DELFINO a Strona (BI), importo lavori 200.000€.
- o Realizzazione di sottotetto e recupero funzionale di stabile in via Cortemilia – Torino importo lavori 100.000 euro
- o Rifacimento copertura tetto nel Comune di Torino importo lavori 100.000 euro
- o Realizzazione di uffici assicurazioni in Via Pio VII – Torino importo lavori 80.000 euro
- o Ristrutturazione di civile abitazione nel Comune di Magnano (BI) importo lavori 50.000 euro
- o Lavori di sostituzione gruppo frigo e caldaie presso General Electric di Grugliasco (TO) importo lavori 100.000 euro
- o Lavori di realizzazione impianto sprinkler presso stabilimento CORCOS di Pinerolo (TO) importo lavori 90.000.000 euro
- o Lavori di costruzione cella frigo presso stabilimento CORCOS di Pinerolo (TO) importo lavori 65.000 euro
- o Lavori di bonifica amianto su tetto e rifacimento copertura presso Stabilimento EMBRACO – Riva presso Chieri
- o Lavori di bonifica amianto su tetto e rifacimento copertura presso Ditta ACQUATICA – Venaria Reale importo lavori 300.000 euro
- o Lavori di bonifica amianto su tetto e rifacimento copertura presso SENSIENT FLAVOURS – Ornago (MB) importo lavori 360.000 euro
- o Lavori di sostituzione gruppo frigo e impianto condizionamento presso Teatro Erba (TO) importo lavori 100.000 euro
- o Lavori di Manutenzione straordinaria impianto autovelox C.so Regina Margherita (TO) per conto di 5T TORINO importo lavori 100.000 euro
- o Ristrutturazione di villetta a uso civile abitazione nel comune di Cipressa (IM) – importo lavori 650.000 euro

ATTIVITÀ PROFESSIONALI di DOCENZA

ALENIA S.p.A. - Torino

Docente al Corso di Cultura aeronautica realizzato presso Alenia

GALLINO S.p.A - Nichelino

Docente al corso di aggiornamento Responsabili Assicurazione Qualità secondo le Norme QS 9000

SILA Telecomandi S.p.A. - Nichelino (TO)

Docente al corso di aggiornamento direzionale secondo le Norme QS 9000

I.T.I.S. C. Grassi

Docente supplente in materia "Aerotecnica e costruzioni aeronautiche"

UNIONE INDUSTRIALE TORINO

Docente al Corso responsabili Assicurazione Qualità su certificazione secondo le norme UNI EN ISO 9000

ITALVACUUM

Corso di formazione ai tecnici sull'applicazione delle tecniche di "Design Review – F.M.E.C.A."

IMPRESA & AMBIENTE s.a.s.

Consulenza sull'applicazione del D.Lgs. 626/94 per conto della Società Impresa & Ambiente s.a.s. in alcune Aziende del pinerolese

Immaginazione e Lavoro

Docente ai Corsi di formazione professionale per le materie di Sicurezza sul lavoro, Assicurazione Qualità e Organizzazione aziendale

EUROFINISHING, TRW, GOLDER ASSOCIATES, NUOVA BLANDINO, FIAMCA, CREA SERVIZI, TAG, C E G FACILITY MANAGEMENT, GIP, IPAS, SIPEA, MAXIMA, AVIP ITALIA, EXCLUSIVE NETWORKS

Corsi di formazione al personale addetto all'antincendio

Ordine degli ingegneri di Torino

Docente di sicurezza e prevenzione incendi ai moduli B per RSPP

Docente Corsi di eccellenza "Sistema di organizzazione e gestione della sicurezza basato sui modelli comportamentali" – presso Fondazione dell'Ordine degli ingegneri di Torino

Docente 1° edizione Corso per lo svolgimento diretto dei compiti di RSPP da parte del datore di lavoro" – settembre presso F.I.M.A. di Torino

Docente 2° edizione corsi di aggiornamento RSPP/ASPP Modulo B c/o OIT

E.N.F.A.P. Piemonte

Docente ai corsi sulla sicurezza e salute a preposti e lavoratori presso GROS CIDAC di Aosta

LORO PIANA S.p.A. e OSLAT S.p.A.

Docente ai corsi di formazione sulla sicurezza – 4 ore di formazione generale – 12 ore di formazione specifica

SIRENA S.p.A.

Docente ai corsi di formazione sulla sicurezza – 8 ore di formazione prevenzione incendi rischio medio

Docente al corso per preposti – 8 ore

ENVIRONMENT PARK S.p.A.

Docente ai corsi di formazione 8 ore di formazione prevenzione incendi rischio medio

SELMAT VEICOLI SPECIALI S.p.A.

Docente ai corsi di formazione sulla sicurezza – 8 ore di formazione prevenzione incendi rischio medio

Docente ai corsi di formazione sulla sicurezza – 4 ore di formazione generale – 12 ore di formazione specifica

ARFEA AZIENDA TRASPORTI ALESSANDRIA

Docente ai corsi di formazione sulla sicurezza – 8 ore di formazione prevenzione incendi rischio medio

TELECOM ITALIA S.p.A.

Docente ai corsi di formazione sulla sicurezza – 4 ore di formazione per aziende a rischio basso

Docente ai corsi sulla Norma ISO 45001 – Roma gennaio 2018

Corso di coordinamento sulle emergenze per RSPP – Roma ottobre 2017

SNAM S.p.A. – San Donato Milanese e Torino

Docente corso aggiornamento RSPP Metodologia applicata di valutazione del rischio incendio

3M S.p.A. - Stabilimenti di ORIO AL SERIO e CARPIANO

Corso di aggiornamento lavoratori con metodologia esperienziale

RESTRUCTURA 2017

Relatore in 2 Seminari su sicurezza industriale

n. 22704



Repubblica Italiana

Politecnico di Torino

In nome della Legge

Noi Prof. Dott. Ing. Rodolfo Zich

Rettore del Politecnico

Veduti gli attestati degli studi compiuti da

Amateis Roberto

nato a Torino

il 3 Maggio 1965

Veduto il risultato dell'esame di laurea da Lui superato in questo

Politecnico il giorno 19 Ottobre 1994 gli conferiamo la

Laurea di Dottore in Ingegneria Aeronautica

Il presente Diploma di Laurea viene rilasciato a tutti gli effetti di Legge

Dato a Torino, 21 Marzo 1997

Il Rettore

(Rodolfo Zich)

Il Direttore Amministrativo
(Pasquale Mastrodomenico)

Il Preside della Facoltà
(Pietro Appendino)



CSAO

CENTRO SICUREZZA APPLICATA ALL'ORGANIZZAZIONE

si attesta che il Signor

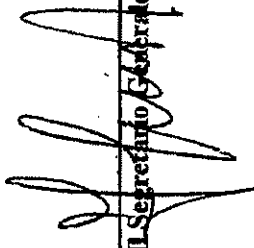
ROBERTO AMATEIS

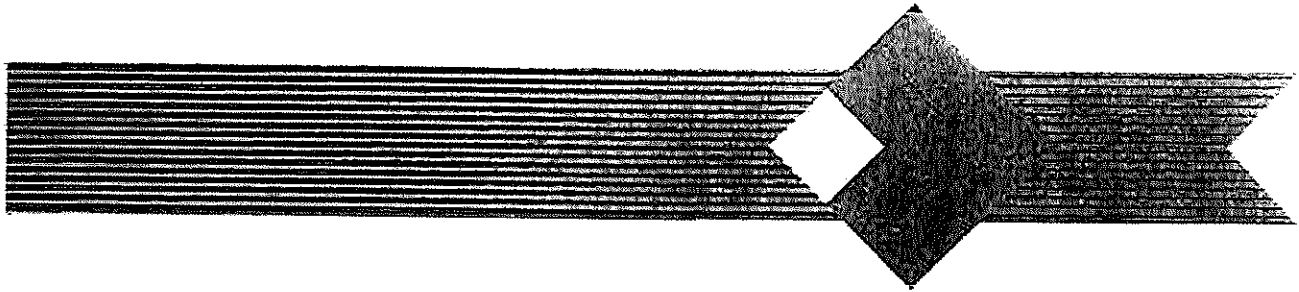
nato a Torino il 03/05/1965 ha frequentato il corso

ADDETTI E RESPONSABILI DEI SERVIZI PREVENZIONE E PROTEZIONE

svoltosi dal 31 maggio 1999 al 04 giugno 1999 per complessive 32 ore

Torino, 04 giugno 1999


Il Segretario **Gabriele CSAO**



ATTESTATO di FREQUENZA e PROFITTO
CORSO di FORMAZIONE per RSPP e ASPP
(Art. 8 bis D.Lgs. 626/94, come integrato dal D.Lgs. 195/03)

MODULO C

Durata 26 ore

autorizzazione n. 389-462955/2006

corso n. D-25586/41/06

CONFERITO A:

Erteilt an / Attribué à / Awarded to

AMATEIS ROBERTO

Nato a Torino

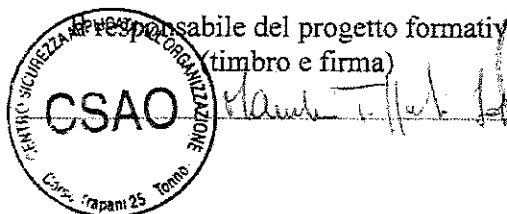
il 03/05/1965

SOGGETTO FORMATORE: CSAO - CENTRO SICUREZZA APPLICATA ALL'ORGANIZZAZIONE

con sede a Torino in corso Trapani n.25


La formazione si è svolta dal 20 novembre 2006 al 23 novembre 2006

Data 7 dicembre 2006



Per la Provincia
(timbro e firma)

Il funzionario delegato
Gabi Gruber de Vergellina



Unione europea
Fondo sociale europeo



CENTRO SERIEZZA APPLICATA ALL'ORGANIZZAZIONE

si attesta che il Signor

ROBERTO AMATEIS

nato a Torino il 03/05/1965 ha frequentato il

CORSO DI SPECIALIZZAZIONE PER RSP - MODULO C

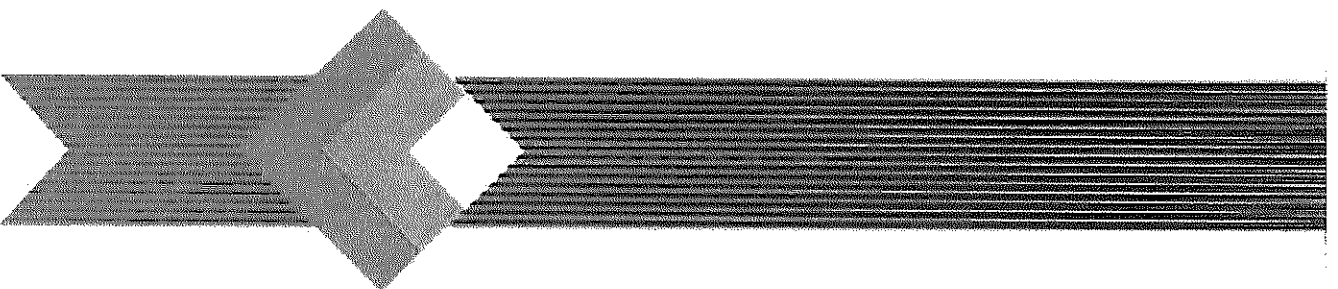
(D.Lgs. 195/03 - Accordo Governo e Regioni e Province Autonome, Provvedimento del 26/01/06)

svolti dal 20 al 23 novembre 2006

per complessive 24 ore + 2 ore test di accertamento delle conoscenze acquisite

Torino, 23 novembre 2006

Il Segretario Generale CSAO





ATTESTATO DI FREQUENZA E PROFITTO

Corso di formazione per Addetto o Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (ASPP-RSPP)

MODULO B Aggiornamento per i macrosettori da 1 a 9 (art. 32 del D.Lgs. 81/08)

Argomento trattato:

Problem solving: come risolvere il "problema" sicurezza

Durata 4 ore

conferito a:

ROBERTO AMATEIS

nato/a a TORINO il 03/05/1965

Soggetto erogatore: Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
con sede a Torino in via Giovanni Giolitti 1

Formazione svolta il 16/04/2018

Torino, 16/04/2018



Il soggetto formatore
(timbro e firma)

Digitally signed by: Fulvio Gianì
Date: 2018.05.22 09:54:06 CEST



ATTESTATO DI FREQUENZA E PROFITTO

**Corso di formazione per Addetto o Responsabile
del Servizio di Prevenzione e Protezione
(ASPP-RSPP)
MODULO B Aggiornamento per i macrosettori da 1 a 9
(art. 32 del D.Lgs. 81/08)**

Argomento trattato:
**L'attività di formazione dei soggetti della prevenzione e le nuove procedure della
Regione Piemonte e l'attività di vigilanza svolta dalle ASL**

Durata 4 ore

conferito a:
ROBERTO AMATEIS

nato/a a TORINO il 03/05/1965

Soggetto erogatore: Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
con sede a Torino in via Giovanni Giolitti 1

Formazione svolta il 23/04/2018

Torino, 23/04/2018



Il soggetto formatore
(timbro e firma)

Digitally signed by: Fulvio Giani
Date: 2018.05.22 09:55:22 CEST



ATTESTATO DI FREQUENZA E PROFITTO

**Corso di formazione per Addetto o Responsabile
del Servizio di Prevenzione e Protezione
(ASPP-RSPP)
MODULO B Aggiornamento per i macrosettori da 1 a 9
(art. 32 del D.Lgs. 81/08)**

Argomento trattato:
**Comportamenti piu' sicuri ricercati attraverso la sperimentazione di metodologie
formative esperienziali**

Durata 4 ore

conferito a:

ROBERTO AMATEIS

nato/a a TORINO il 03/05/1965

Soggetto erogatore: Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
con sede a Torino in via Giovanni Giolitti 1

Formazione svolta il 07/05/2018

Torino, 07/05/2018



Il soggetto formatore
(timbro e firma)

Digitally signed by: Fulvio Gianì
Date: 2018.05.22 09:56:46 CEST



ATTESTATO DI FREQUENZA E PROFITTO

**Corso di formazione per Addetto o Responsabile
del Servizio di Prevenzione e Protezione
(ASPP-RSPP)
MODULO B Aggiornamento per i macrosettori da 1 a 9
(art. 32 del D.Lgs. 81/08)**

Argomento trattato:
Sviluppo e applicazione dei permessi di lavoro

Durata 4 ore

conferito a:
ROBERTO AMATEIS

nato/a a TORINO il 03/05/1965

Soggetto erogatore: Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
con sede a Torino in via Giovanni Giolitti 1

Formazione svolta il 14/05/2018

Torino, 14/05/2018



Il soggetto formatore
(timbro e firma)

Digitally signed by: Fulvio Gianì
Date: 2018.05.22 09:58:11 CEST

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

ATTESTATO DI FREQUENZA

al corso sulla sicurezza e salute nei cantieri temporanei o mobili organizzato
ai sensi dell'art. 10 comma 2 del D. Lgs. 494/96 e s.m. e i. e della D.G.R. n° 79 - 16746 del 17/02/97

Si attesta che l'ing. Amateis Roberto

nato a Torino il 03-05-1965

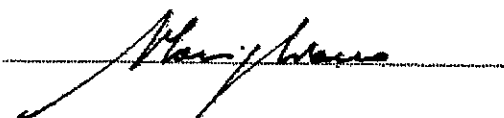
ha frequentato il corso n° 8/01 della durata di 120 ore

SICUREZZA SUL LAVORO NEI CANTIERI

Torino, li 08-giugno 2001.

Il Direttore Responsabile dei corsi

Natalina Corigliano



Il Presidente

Andrea Gianasso



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO



ATTESTATO DI FREQUENZA

*al corso di aggiornamento per i Coordinatori della sicurezza
nei cantieri temporanei e mobili in fase di progettazione ed esecuzione
organizzato ai sensi del Testo Unico della sicurezza D. Lgs. n. 81 del 9 aprile 2008.*

Si attesta che il dott. ing. Roberto AMATEIS

nato a Torino (TO) il 03/05/1965

ha frequentato il corso n. 3/2008 della durata di 40 ore

Torino, li 17 febbraio 2009

Il Direttore del Corso
(Fulvio Giani)

Handwritten signature of Fulvio Giani, the Director of the Course.

Il Presidente
(Ilario Cursaro)

Handwritten signature of Ilario Cursaro, the President.



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

**ATTESTATO DI FREQUENZA CON ESITO POSITIVO
AL CORSO DI SPECIALIZZAZIONE DI PREVENZIONE INCENDI
PER PROFESSIONISTI INGEGNERI AI SENSI DELL'ART. 3 del D.M. 25/03/1985**

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino

ATTESTA CHE

il Dott. Ing. **Roberto AMATEIS**

nato a **Torino (TO)** il **3.5.1965**

iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino al n. 7084 Z,

ha partecipato

al corso di 90 ore tenuto a Torino dal 4.4.2002 al 19.6.2002, formulato secondo i disposti del punto 2 dell'art. 5 del D.M. 25/03/1985, organizzato dalla Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino ed autorizzato dal Ministero dell'Interno con nota del 19.3.2002,

il 12.7.2002 ha superato con esito positivo, di fronte alla Commissione preposta, il colloquio finale di cui al punto 7 del predetto art. 5.

Si rilascia pertanto l'Attestato di Frequenza previsto al punto b) dell'art. 2 del D.M. 25/03/1985.

Torino, 26 settembre 2002

IL DIRETTORE DEL CORSO
(Dott. Ing. Remo VAUDANO)

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE
(Dott. Ing. Ugo RICCOBONO)

IL PRESIDENTE DELL'ORDINE
(Dott. Ing. Andrea GIANASSO)