



Ing. Mauro Bardelle

Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome Mauro Bardelle

Indirizzo sede legale

Indirizzo sede operativa

Telefono

Fax

E-mail

E-mail certificata
Nazionalità

Italiana

Data di nascita

N°3036 dal 28 settembre 2000

**Iscrizione all'Ordine degli
Ingegneri della Provincia di
Venezia**

**Iscrizione all'elenco del
Ministero dell'Interno per la
Progettazione antincendio di
cui alla L 818/84**

N°VE03036I00365 dal 30 novembre 2004

**Iscrizione all'Albo dei
Consulenti Tecnici del
Tribunale di Venezia**

N°889 dal 25 maggio 2014

STUDI

• **Laurea in Ingegneria Civile** conseguita presso l'Università degli Studi di Padova il 24-11-1999. Tesi di Laurea: "Parametri di resistenza e di deformabilità dei rifiuti solidi urbani" (RSU);
• Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di ingegnere conseguito presso l'Università degli Studi di Padova nel maggio 2000.



Ing. Mauro Bardelle

Curriculum Vitae

Da Dicembre 2005 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dei n°7 plessi scolastici afferenti all'Istituto Comprensivo Conegliano 2 "G.B. Cima" di Conegliano (Tv).

Da Dicembre 2006 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dei n°7 plessi scolastici afferenti all'Istituto Comprensivo di San Polo di Piave (Tv).

Da Dicembre 2010 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dei n°4 plessi scolastici afferenti all'Istituto Comprensivo di Gaiarine (Tv).

Da Maggio 2012 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dei n°7 plessi scolastici afferenti all'Istituto Comprensivo di Silea (Tv).

Da Giugno 2012 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dei n°5 plessi scolastici afferenti all'Istituto Comprensivo di Zero Branco (Tv).

Da Luglio 2012 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dei n°7 plessi scolastici afferenti all'Istituto Comprensivo 7 "San Camillo" di Padova.

Da Settembre 2012 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dei n°6 plessi scolastici afferenti all'Istituto Comprensivo di Ponte di Piave (Tv).

Da Dicembre 2012 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dei n°8 plessi scolastici afferenti all'Istituto Comprensivo di Vittorio Veneto 1 (Tv).

Da Dicembre 2012 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dei n°5 plessi scolastici afferenti all'Istituto Comprensivo di Codognè (Tv).

Da Dicembre 2012 Responsabile del Servizio di Prevenzione e



Ing. Mauro Bardelle

Curriculum Vitae

Protezione dell'istituto scolastico Liceo “E. Fermi” di Padova.

Da Gennaio 2013 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dei n°9 plessi scolastici afferenti all'Istituto Comprensivo di Vittorio Veneto 2 (Tv).

Da Settembre 2013 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dell'istituto superiore “A.V. Obici” di Oderzo (Tv).

Da Aprile 2015 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dei n°8 plessi scolastici afferenti all'Istituto Comprensivo di Aviano (Pn).

Da Aprile 2015 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dei n°8 plessi scolastici afferenti all'Istituto Comprensivo di Montereale Valcellina (Pn).

Da Ottobre 2016 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dei n°6 plessi scolastici afferenti all'Istituto Comprensivo di Mareno e Vazzola (Tv).

Da Ottobre 2017 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dei n°9 plessi scolastici afferenti all'Istituto Comprensivo di Oderzo (Tv).

Da Ottobre 2017 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dei n°5 plessi scolastici afferenti all'Istituto Comprensivo di Casier (Tv).

Da Ottobre 2017 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dei n°7 plessi scolastici afferenti all'Istituto Comprensivo di Caneva e Polcenigo (Pn).

Da Ottobre 2017 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dei n°8 plessi scolastici afferenti all'Istituto Comprensivo di Cordignano (Tv).

Da Gennaio 2018 Responsabile del Servizio di Prevenzione e



Ing. Mauro Bardelle

Curriculum Vitae

Protezione dei n°5 plessi scolastici afferenti all'Istituto Comprensivo di Breda di Piave (Tv).

Da Settembre 2018 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dei n°6 plessi scolastici afferenti all'Istituto Comprensivo di Pieve di Soligo (Tv).

Da Settembre 2019 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dei n°6 plessi scolastici afferenti all'Istituto Comprensivo di San Biagio di Callalta (Tv).

Da Dicembre 2019 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dei n°6 plessi scolastici afferenti all'Istituto Comprensivo di Cavallino Treporti (Ve).

Da Dicembre 2019 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dell'istituto superiore "P. Selvatico" di Padova (Pd).

Da Gennaio 2021 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dei n°4 plessi scolastici afferenti all'Istituto Comprensivo 1 "T. Albinoni" di Selvazzano Dentro (Pd).

Da Ottobre 2021 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dell'istituto superiore "Riccati - Luzzatti" di Lancenigo Treviso (Tv).

Da Ottobre 2021 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dell'istituto superiore "M. Planck" di Lancenigo Treviso (Tv) Istituto Capofila per la sicurezza delle scuole della Provincia di Treviso.

Da Settembre 2022 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dell'istituto comprensivo di Mestrino (Pd).

Da luglio 2015 al luglio 2016 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione della sede dell'Ufficio Scolastico Regionale per il Veneto in Riva de Biasio Venezia.



Ing. Mauro Bardelle

Curriculum Vitae

Sempre nell'ambito del campo di applicazione del D. Lgs. 81/2008

"Testo Unico sulla Sicurezza e salute sui luoghi di lavoro", viene correntemente svolta l'attività di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione in cantiere per costruzioni civili ed industriali.

Come R.S.P.P. viene svolta l'attività presso aziende private:

- Redder Telco S.r.l. con sede a Camisano Vicentino (Vi) dal 2014;**
- Nauty Delta S.r.l con sede a Goro (Fe) dal 2015;**
- Bona Pesca S.r.l con sede a Goro (Fe) dal 2015;**
- Bonapesca Consulting S.r.l. con sede a Goro (Fe) dal 2015;**
- Arredambienti Srl con sede a Villadose (Ro) dal 2021;**
- IMMMES S.r.l. con sede a Campagnalupia (Ve) dal 2021;**
- Demenego Srl con sede a Calalzo di Cadore (Bl) dal 2016;**
- Idea Moda S.r.l. con sede a Pianiga (Ve) dal 2019;**
- Confezioni Sartoriali S.r.l. con sede a Noale (Ve) dal 2019;**
- Alice Prodotti Ittici S.r.l. con sede a Taglio di Po (Ro) dal 2016;**
- Ultratech S.r.l. con sede a Barbona (Pd) dal 2016.**

Nel campo antincendio viene svolta correntemente la progettazione antincendio in ambiente civile ed industriale (Codice specializzazione antincendio depositato presso il Ministero dell'Interno n°VE03036I00365).

ABILITAZIONI

- Abilitazione professionale; iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia al n°3036
- Abilitazione al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi del D. Lgs 81/2008
- Abilitazione alla redazione di progetti antincendio ai sensi della L818/84;



Ing. Mauro Bardelle

Curriculum Vitae

iscrizione all'elenco depositato presso il Ministero dell'Interno dall'ottobre 2004 (**n° iscrizione: VE03036I00365**)

- Abilitazione di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. **MODULO A**
- Aggiornamento dell'abilitazione di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. **MODULO B (Settori ATECO 1-2-3-4-5-6-7-8-9)**
- Abilitazione di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. **MODULO C**
- Iscrizione presso l'elenco dei Consulenti Tecnici d'Ufficio (Albo dei C.T.U.) del Tribunale di Venezia n°889.

CORSI DI FORMAZIONE

- **gennaio-aprile 2002:** Corso di 120 ore sulla sicurezza dei cantieri (ex D. Lgs 494/96) Ordine degli Ingegneri di Padova
- **giugno 2002:** Corso su: "L'organizzazione della qualità nella progettazione" presso l'ente FOREMA di Padova
- **gennaio-aprile 2003:** Corso di 100 ore sulla progettazione antincendio ai sensi della L818/84 Ordine degli Ingegneri di Rovigo
- **ottobre 2003:** corso di aggiornamento sulla "progettazione di strutture prefabbricate con il metodo semiprobabilistico agli stati limite" (2-3 ottobre 2003)
- **marzo 2004:** Corso su: "Pericolo di esplosione nei luoghi di lavoro (ATEX)" presso l'ente Unindustria di Padova
- **maggio 2004:** Corso di 16 ore su: "Aggiornamento della normativa sulla sicurezza dei cantieri sulla base delle novità introdotte dal D. Lgs 222/2003" c/o Ordine Architetti di Padova
- **ottobre 2004 – giugno 2005:** Corso sulla nuova normativa in materia



Ing. Mauro Bardelle

Curriculum Vitae

sismica introdotta dall'Ordinanza della Presidenza del Consiglio dei Ministri n°3274 del 2003

- **Ottobre 2004:** Corso di aggiornamento sull'utilizzo del programma di calcolo agli elementi finiti CDM-DOLMEN secondo i dettami dell'ordinanza n.3274 del 2003
- **Marzo 2005:** Seminario di 8 ore su: "Tecnologie antincendio: competenze e responsabilità degli operatori" c/o Ordine degli Ingegneri di Venezia Hotel Novotel Mestre
- **Ottobre 2005:** Corso di 16 ore sul "Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione nei luoghi di lavoro" ai sensi dell'ex D.Lgs 626/94 e s.m.i. **MODULO A**
- **Novembre 2005:** Seminario su: "Sicurezza nella Scuola: aspetti tecnici e giuridici" della durata di 8 ore organizzato dall'Ufficio scolastico Regionale presso la Fiera Expo di Padova
- **Dicembre 2005:** Seminario di 8 ore su: "L'adeguamento normativo antincendio delle strutture alberghiere" c/o Ordine degli Ingegneri di Venezia Hotel Russot Mestre
- **Ottobre 2006:** Seminario di 8 ore su: "La protezione contro i fulmini e le novità normative introdotte dal CEI sull'impiantistica elettrica" c/o Ordine degli Ingegneri di Venezia Hotel Russot Mestre
- **marzo 2007 – maggio 2007:** Corso di 42 ore su: "Il progetto del condizionamento dell'aria" c/o Ordine Ingegneri della Provincia di Venezia
- **luglio 2007:** Corso di formazione: "Progettazione delle strutture di calcestruzzo con gli Eurocodici" c/o Ordine Ingegneri della Provincia di Venezia
- **luglio 2007:** Corso di formazione di 16 ore: "Progettare in sicurezza gli



Ing. Mauro Bardelle

Curriculum Vitae

impianti" c/o Ordine Ingegneri della Provincia di Venezia

- **Anno 2007:** Aggiornamento del corso per "Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione nei luoghi di lavoro" ai sensi dell'ex D.Lgs 626/94 e s.m.i. **MODULO B (SETTORI ATECO 1-2-3-4-5-6-7-8-9)**
- **Gennaio 2008:** Corso di 24 ore sul "Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione nei luoghi di lavoro" ai sensi dell'ex D.Lgs 626/94 e s.m.i. **MODULO C**
- **novembre 2009:** aggiornamento professionale di 16 ore in materia di sicurezza cantieri ai sensi del D. Lgs. 81/2008
- **febbraio 2010:** corso di 32 ore sull'approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio (FSE): "Le parti fuoco degli Eurocodici strutturali e la FSE c/o Ordine degli Ingegneri di Venezia
- **maggio 2010:** seminario di aggiornamento di 8 ore: "la valutazione delle atmosfere esplosive – Direttiva ATEX" c/o Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza
- **maggio 2010:** corso di aggiornamento: "la progettazione in acciaio secondo le Norme Tecniche per le Costruzioni" c/o Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia
- **aprile 2011:** corso di aggiornamento di 16 ore: "Nuovi approcci nella progettazione di opere geotecniche alla luce delle Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni" c/o Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia
- **giugno 2011:** corso di aggiornamento di 8 ore: "La progettazione dei sistemi di sicurezza anticaduta" c/o Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova
- **luglio 2011:** corso di formazione della durata di 50 ore con esame finale di abilitazione per la mediazione civile e commerciale ai sensi del



Ing. Mauro Bardelle

Curriculum Vitae

D. Lgs 28/2010 c/o Camera Arbitrale di Venezia

- **ottobre 2011:** corso di formazione di 12 ore: "Il Collaudo statico delle opere ai sensi delle Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni" c/o Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia
- **marzo 2012:** corso di formazione di 12 ore: "Il calcolo dei collegamenti bullonati e saldati ai sensi dell'Eurocodice 3 e delle Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni" c/o Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia
- **maggio 2012:** corso di formazione di 8 ore: "aggiornamento in materia di sicurezza cantieri ai sensi del Titolo IV del D. Lgs. 81/2008" c/o Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova
- **giugno 2012:** corso di formazione di 8 ore: "la formazione in tema di sicurezza ai sensi del D. Lgs. 81/2008 e s.m.i." c/o Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova
- **settembre 2012:** convegno di 4 ore: "il miglioramento sismico degli edifici industriali" c/o Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza
- **marzo 2013:** corso di formazione di 32 ore: "l'ingegneria Geotecnica in campo sismico" c/o Ordine degli Ingegneri della Provincia di Verona
- **giugno 2013:** corso di formazione di 24 ore: "Aggiornamento di prevenzione incendi per il mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno – parte III" c/o Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia
- **giugno 2013:** seminario di 4 ore: "la vulnerabilità sismica degli impianti antincendio negli edifici" c/o Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia
- **ottobre 2013:** corso di formazione di 24 ore: "Aggiornamento di prevenzione incendi per il mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del



Ing. Mauro Bardelle

Curriculum Vitae

Ministero dell'Interno – parte II" c/o Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia

- **gennaio 2014:** corso di aggiornamento di 2 ore: "il nuovo manuale della sicurezza in ambito scolastico e la formazione obbligatoria del personale scolastico e degli studenti equiparati" c/o I.S.I.S. Palladio Treviso - Rete di scuole per la sicurezza della Provincia di Treviso
- **febbraio 2014:** corso di formazione di 8 ore: "la valutazione economica e finanziaria di progetti di efficienza energetica e di impiantistica per l'edilizia" c/o Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia
- **aprile 2014:** corso di formazione di 24 ore: "Aggiornamento di prevenzione incendi per il mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno – parte I" c/o Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia
- **giugno 2014:** corso di aggiornamento di 3 ore: "elementi di sismologia applicata alle costruzioni" c/o Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia
- **luglio 2014:** corso di formazione di 16 ore: "corso base per Consulente Tecnico di Ufficio CTU" c/o Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza
- **novembre 2014:** corso di formazione di 8 ore: "corso di aggiornamento per coordinatori per la sicurezza nei cantieri" c/o Centro di formazione S.T.S. di Padova
- **gennaio 2015:** corso di formazione di 12 ore: "la progettazione degli impianti di spegnimento ad acqua degli incendi" c/o Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia
- **febbraio 2015:** corso di aggiornamento di 4 ore: "Nuovi orizzonti per la prevenzione incendi" c/o Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo



Ing. Mauro Bardelle

Curriculum Vitae

- **febbraio 2015:** corso di aggiornamento di 2 ore: “I nuovi pacchetti formativi del Sistema di Riferimento Veneto per la Sicurezza nelle Scuole – SiRVesSS e la loro gestione in ambito scolastico” c/o I.T.T. “Mazzotti” di Treviso - Rete di scuole per la sicurezza della Provincia di Treviso
- **giugno 2015:** corso di formazione di 8 ore: “corso di aggiornamento per coordinatori per la sicurezza nei cantieri – la gestione dei cantieri su strada” c/o Centro di formazione S.T.S. di Padova
- **giugno 2015:** corso di formazione di 8 ore: “corso di aggiornamento – le procedure di valutazione dei rischi” c/o Centro di formazione S.T.S. di Padova
- **luglio 2015:** corso di formazione di 4 ore: “le procedure di gestione delle terre e rocce da scavo” c/o Ordine Ingegneri di Venezia
- **settembre 2015:** corso di formazione di 24 ore: “i rischi da atmosfere esplosive” c/o Ordine Ingegneri di Venezia
- **dicembre 2015:** corso di aggiornamento di 2 ore: “sicurezza nelle scuole” c/o Istituto Planck Lancenigo di Villorba (Tv)
- **febbraio 2016:** corso di formazione di 16 ore: “Le Norme Tecniche di Prevenzione Incendi D.M. 03 agosto 2015: il nuovo approccio alla progettazione antincendio” c/o Ordine Ingegneri di Padova
- **febbraio 2016:** corso di aggiornamento di 2 ore: “sicurezza nelle scuole – formazione obbligatoria del personale e degli allievi nei casi di ALS” c/o Istituto Palladio di Treviso (Tv)
- **febbraio 2016:** corso di formazione di 19 ore: “La progettazione delle strutture in legno – calcolo e verifica” c/o Ordine Ingegneri di Venezia
- **Gennaio 2017:** corso di formazione di 8 ore: “La progettazione antincendio degli alberghi” c/o Ordine Ingegneri di Vicenza
- **Febbraio 2017:** corso di formazione di 16 ore: “La resistenza al fuoco



Ing. Mauro Bardelle

Curriculum Vitae

“delle strutture” c/o STS - Ordine Ingegneri di Padova

- **Marzo 2017:** corso di aggiornamento di 3 ore: “Aspetto gestionali delle attività di alternanza scuola-lavoro, dei rischi strutturali e non strutturali riferiti agli edifici scolastici e della somministrazione dei farmaci salvavita” c/o rete per la sicurezza scuole Treviso – Istituto Mazzotti
- **Marzo 2017:** corso di formazione di 24 ore: “La progettazione del controllo del fumo prodotto da un incendio – corso avanzato” c/o Ordine Ingegneri di Venezia
- **Maggio 2017:** corso di aggiornamento di 3 ore: “Aspetto emotivi nella gestione dell'emergenza” c/o rete per la sicurezza scuole Treviso – Istituto Planck
- **Dicembre 2017:** corso di aggiornamento di 4 ore: “PLE – la gestione dei rischi” c/o Ordine Ingegneri di Venezia
- **Dicembre 2017:** corso di aggiornamento di 4 ore: “La risposta sismica locale” c/o Ordine Ingegneri di Venezia
- **Dicembre 2017:** corso di aggiornamento di 16 ore: “aggiornamento per CSP, CSE, RSPP” c/o Time to Time Limena (Pd)
- **Febbraio 2018:** corso di aggiornamento RSPP di 2 ore: “Sicurezza ASL, formazione e-learning, uso del DEA nelle scuole” c/o rete per la sicurezza scuole – Istituto Marconi Padova
- **Marzo 2018:** corso di aggiornamento di 24 ore: “aggiornamento per CSP, CSE, RSPP” c/o Ordine degli Ingegneri di Venezia
- **Giugno 2018:** corso di aggiornamento di 3 ore: “aggiornamento per CSP, CSE, RSPP” c/o Time to Time Limena (Pd)
- **Luglio 2018:** corso di aggiornamento di 12 ore: “L'accettazione dei materiali in cantiere; ruolo e responsabilità del Direttore dei Lavori ai



Ing. Mauro Bardelle

Curriculum Vitae

sensi del D.I.M. 17/01/2018 Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni”
c/o Ordine degli Ingegneri di Venezia

- **Dicembre 2018:** corso di aggiornamento di 15 ore: “aggiornamento per CSP, CSE, RSPP” c/o Time to Time Limena (Pd)
- **Gennaio 2019:** corso di aggiornamento antincendio di 8 ore: “Le manifestazioni di pubblico spettacolo” c/o Collegio dei Geometri di Venezia
- **Marzo 2019:** corso di aggiornamento sicurezza di 2 ore: “Il D.M.I. 21/03/2018 – applicazione della normativa antincendio per le sedi scolastiche ancora prive di Certificato di Prevenzione Incendi” c/o Rete per la Sicurezza delle Scuole c/o Istituto “Max Planck” di Lancenigo di Villorba (Tv)
- **Aprile 2019:** corso di aggiornamento di 4 ore: “i grandi incendi – Case History” c/o Ordine degli Ingegneri di Venezia
- **Giugno 2019:** corso di aggiornamento di 4 ore: “misure antincendio per i condomini – valutazione del rischio per microclima” c/o Time To Time Sede Limena (Pd) Organismo accreditato Regione Veneto
- **Settembre 2019:** corso di aggiornamento di 4 ore: “le nuove tecnologie nella compartimentazione antincendio” c/o Ordine degli Ingegneri di Venezia
- **Ottobre 2019:** corso di aggiornamento di 4 ore: “utilizzo delle Piattaforme di Lavoro Elevabili, il rischio elettromagnetico, rischio in area ATEX” c/o Time To Time Sede Limena (Pd) Organismo accreditato Regione Veneto
- **Dicembre 2019:** attestato di svolgimento di 18 ore anno 2017 e 15 ore anno 2018 come incontri tecnici validi come aggiornamento RSPP -



Ing. Mauro Bardelle

Curriculum Vitae

Time To Time Sede Limena (Pd) Organismo accreditato Regione Veneto

- **Giugno 2020:** attestato di svolgimento di 4 ore come incontri tecnici validi come aggiornamento RSPP - Time To Time Sede Limena (Pd) Organismo accreditato Regione Veneto
- **Novembre 2020:** corso di aggiornamento sicurezza di 3 ore: "Problematiche legate alla ripartenza delle attività didattiche in presenza e alla gestione dei protocolli di sicurezza COVID-19 scolastici; pacchetti per la formazione specifica degli studenti equiparati a lavoratori in modalità videoconferenza" in videoconferenza c/o Rete per la Sicurezza delle Scuole c/o Istituto "Max Planck" di Lanceriggo di Villorba (Tv)
- **Dicembre 2020:** corso di 4 ore "Eco-Bonus 110% redazione dell'APE convenzione ante e post" c/o Ordine degli Ingegneri di Venezia
- **Gennaio 2021:** corso di 4 ore "La sicurezza degli impianti elettrici di cantiere" c/o Ordine degli Ingegneri di Venezia
- **Marzo 2021:** corso di 4 ore "La sicurezza degli impianti elettrici nel settore residenziale" c/o Ordine degli Ingegneri di Venezia
- **Aprile 2021:** corso di aggiornamento sicurezza di 3 ore: "Rischio biologico da SARS-CoV-2 e problematiche connesse" in videoconferenza c/o Rete per la Sicurezza delle Scuole c/o Istituto "Max Planck" di Lanceriggo di Villorba (Tv)
- **Maggio 2021:** corso di aggiornamento sicurezza di 2 ore: "Progettare la sicurezza nella scuola per le persone con disabilità nella fase delle emergenze – metodologie e didattica" in videoconferenza c/o Rete per la Sicurezza delle Scuole c/o Istituto "Max Planck" di Villorba (Tv)
- **Ottobre 2021:** corso di aggiornamento di 4 ore: "la resistenza al fuoco delle strutture in c.a." in videoconferenza c/o Ordine Ingegneri di Venezia



Ing. Mauro Bardelle

Curriculum Vitae

- **Novembre 2021:** corso di aggiornamento di 4 ore: "la progettazione delle reti di idranti antincendio" c/o Ordine Ingegneri di Venezia
- **Dicembre 2021:** corso di aggiornamento sicurezza di 3 ore: "Piano di Emergenza nelle scuole in tempi di Covid19" c/o Rete per la Sicurezza delle Scuole c/o Istituto "Max Planck" di Villorba (Tv)
- **Febbraio 2022:** corso di aggiornamento sicurezza di 4 ore: "Normativa per la gestione del rischio incendio nei luoghi di lavoro: novità e conferme" c/o Ordine Ingegneri di Venezia
- **Marzo 2022:** corso di aggiornamento di 4 ore: "Sisma Bonus 110% - procedure per gli interventi di riqualificazione sismica" c/o Ordine Ingegneri di Venezia
- **Giugno 2022:** corso di aggiornamento di 4 ore: "il nuovo DM 03/09/2021 – criteri generali di sicurezza antincendio e per la gestione dell'emergenza nei luoghi di lavoro non soggetti al controllo dei V.V.F." c/o Ordine Ingegneri di Venezia
- **Ottobre 2022:** corso di aggiornamento di 4 ore: "I rivelatori lineari di incendio nella nuova UNI 9795-2021" c/o Ordine Ingegneri di Venezia
- **Dicembre 2022:** corso di aggiornamento sicurezza di 3 ore: "Novità normative in tema di antincendio e aggiornamento D. Lgs. 81/2008 secondo la L. 215/2021" c/o Rete per la Sicurezza delle Scuole c/o Istituto "Mazzotti" di Treviso (Tv)
- **Gennaio 2023:** corso di 4 ore: "Le Linee Guida per la classificazione e la gestione del rischio, la valutazione della sicurezza ed il monitoraggio dei ponti esistenti – Prima Parte 19/01/2023" c/o Ordine Ingegneri di Venezia
- **Gennaio 2023:** corso di 4 ore: "Le Linee Guida per la classificazione e la gestione del rischio, la valutazione della sicurezza ed il monitoraggio



Ing. Mauro Bardelle

Curriculum Vitae

dei ponti esistenti – Seconda Parte 26/01/2023” c/o Ordine Ingegneri di Venezia

- **Marzo 2023:** corso di 4 ore: “Direttive di prevenzione incendi per gli impianti fotovoltaici” c/o Ordine Ingegneri di Venezia
- **Marzo 2023:** corso di 4 ore: “aggiornamento per RSPP” c/o Ordine Time to Time Limena (Pd)
- **Giugno 2023:** corso di 4 ore: “Direttive di prevenzione incendi per gli impianti fotovoltaici” c/o Time to Time Limena (Pd)
- **Settembre 2023:** corso di 4 ore: “aggiornamento come RSPP, CSP, CSE” c/o Time to Time Limena (Pd) (Pd)
- **Ottobre 2023:** corso di 12 ore: “corso di abilitazione alla formazione pratica degli addetti antincendio” c/o Ordine Ingegneri di Venezia – Comando Provinciale VV.F. di Padova
- **Dicembre 2023:** corso di 4 ore: “aggiornamento come RSPP, CSP, CSE” c/o Time to Time Limena (Pd)



Ing. Mauro Bardelle

Curriculum Vitae

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRÉ LINGUE

- Conoscenza della lingua inglese parlata e scritta

CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE

- Conoscenze ottime del pacchetto office
- Conoscenze ottime del programma Autocad
- Conoscenze ottime del programma di calcolo agli elementi finiti CDM-DOLMEN di Torino
- Conoscenze ottime dello strumento topografico a stazione totale TOP-CON GTS 220 e del pacchetto soft-ware per la gestione e l'elaborazione del rilievo topografico in campagna
- Conoscenze ottime dei pacchetti applicativi Docet, Eco-Domus e CPI WIN per la certificazione energetica degli edifici civili ed industriali

PATENTE O PATENTI

- Patente B

ALTRÉ INFORMAZIONI

- Implementazione presso gli Istituti Comprensivi di Conegliano 1 e 2, San Polo di Piave, San Fior, Gaiarine, Casier, Silea, VII° Istituto di Padova, Ponte di Piave, San Vendemiano e S. Lucia di Piave, in collaborazione con le Direzioni Scolastiche, di un programma per l'avvicinamento degli alunni al tema della sicurezza con realizzazione di pieghevole distribuito presso alunni e genitori
- Docenza per la formazione antincendio degli addetti presso istituzioni scolastiche a rischio basso e medio



Ing. Mauro Bardelle

Curriculum Vitae

- Docenza per la formazione antincendio degli addetti aziende a rischio basso, medio ed elevato
- Docenza per la formazione obbligatoria dei lavoratori del settore istruzione
- Docenza per la formazione obbligatoria dei lavoratori in tutti i settori ATECO
- Formazione in materia di salute e sicurezza degli allievi quando equiparati ai lavoratori nelle scuole superiori (laboratori ed attività)
- Componente della Commissione Strutture e Geotecnica per il quadriennio 2009-2013 all'Ordine degli Ingegneri di Venezia
- Iscritto all'Albo dei Consulenti Tecnici di Ufficio del Tribunale di Venezia n°889
- Obblighi militari assolti
- Attestato di Pubblica Benemerenza rilasciato dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri in data 10/10/2022 per la partecipazione effettiva alla gestione dell'emergenza nella Regione Abruzzo 2009
- Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi della L 675/96

ULTERIORI INFORMAZIONI

Padova, 28 dicembre 2023

In Fede

Ing. Mauro Bardelle



Mauro BARDELLE

ORDINE INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI VENEZIA
Dott. Ing.
BARDELLE
MAURO
N. 889