

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Cognome	Emanuele Maiorana
Luogo di nascita	Venezia
Data di nascita	04.05.1976
Residenza	Via A.Pillon 25/C – 35031 Abano Terme (PD)
E-mail	emanuele.maiorana@virgilio.it
PEC	emanuele.maiorana@ingpec.eu
Numero telefonico	+39.347.9663945
C.F.	MRNMNL76E04L736D
P.IVA	05323530286

ESPERIENZA SCIENTIFICA

Laurea	<ul style="list-style-type: none">● Ingegneria Civile ind. Strutture, Università di Padova, a.a. 1999-2000.
Dottorato di Ricerca	<ul style="list-style-type: none">● Meccanica delle Strutture, Università di Bologna, a.a. 2003-2006.
Affiliazione ad associazioni ed enti di normazione nazionali ed internazionali	<ul style="list-style-type: none">● Iscritto all'Albo Consulenti Tecnici, Tribunale di Padova, n. 3173, 2021.● Presidente del Collegio dei Tecnici dell'Acciaio, 2018-2020.● Membro del Gruppo italiano IABMAS, dal 2015.● Membro della commissione UNI/CT 021/SC3 "Strutture in acciaio", 2010-2018.● Iscritto all'Albo dei Collaudatori Statici dell'Ordine, dal 2013.● Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova in data 08/01/2002, n.3854, sez. A, settore civile e ambientale, industriale, dell'informazione.● Componente effettivo del Consiglio di Disciplina dell'Ordine degli Ingegneri di Padova per il quadriennio 2021-2025.
Altro (docenze, congressi, riviste...)	<ul style="list-style-type: none">● autore di oltre 100 pubblicazioni riguardanti la Tecnica delle Costruzioni in Acciaio.● autore del Quaderno del CTA n.3 "Linea guida alla determinazione dei requisiti di esecuzione in accordo alla norma UNI EN 1090-2", 2020;● autore della "Guida all'interpretazione delle UNI EN 1090", UNICMI, 2015.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Master di perfezionamento, Titoli	<ul style="list-style-type: none">● qualifica ispettore livello 2 nei seguenti metodi: MP, UT, SC, MG, ES, AJA Europe, 2022.● qualifica di Schweißaufsichtsperson (SN 505 263/1), SIA, CH, da 2014 al 2018.● qualifica di Schweißaufsichtsperson (DIN EN ISO 4063), GSI SLV Berlin-Brandenburg, dal 2010 al 2016.● esperto anticorrosione FROSIO, n.9106, 2015.● diploma di International Welding Engineer (UNI EN ISO 14731), Istituto Italiano della Saldatura, Genova, 2009.● qualifica per svolgere la funzione di Responsabile dei servizi di prevenzione e protezione, Fòrema Scarl, Padova, 2008 (moduli B4; B7; B8).● qualifica per svolgere l'incarico di Coordinatore per la progettazione e coordinatore per l'esecuzione dei lavori ai fini della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili (durata 120 ore), EsseTiEsse S.r.l., Padova, 2002.
Principali incarichi professionali	<p><u>CEM ingegneria, Vicenza</u></p> <ul style="list-style-type: none">● progetto preliminare e definitivo adeguamento sismico asilo nido Piarda, Comune di Vicenza, 2021. <p><u>Fondazione Mary Ward, Vicenza</u></p> <ul style="list-style-type: none">● valutazione di vulnerabilità sismica complesso storico del XV secolo, Scuola Dame Inglesi, 2020. <p><u>Metalsan S.r.l. - strutture in acciaio (VR)</u></p> <ul style="list-style-type: none">● valutazione di vulnerabilità sismica di fabbricati industriali a Valeggio sul Mincio, definizione degli interventi di miglioramento locale delle strutture e perizia utile all'accesso al Sismabonus, 2018.

<ul style="list-style-type: none"> ▪ Progettazione strutturale 	<p><u>DecodeDesign S.r.l., Gavi (AL)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● calcolo delle strutture portanti delle opere architettoniche parte dell'intervento di connotazione del museo letterario diffuso "percorsi, luoghi e territorio dell'opera e della vita di Cesare Pavese" - Lotto B "Arredo di complemento", incarico Comune di Santo Stefano Belbo, 210. ● verifiche strutturali di elementi metallici per parco del Castello, incarico Comune di Tortona, 2009. ● verifiche strutturali di torri metalliche, incarico Provincia di Alessandria, 2007. ● verifiche strutturali di una torre metallica a Serravalle Scrivia, incarico Consorzio Tutela del Gavi, 2006. ● verifiche strutturali di elementi metallici per Libarna, incarico Soprintendenza Beni Culturali Torino, 2006. <p><u>StudioTecna S.r.l., Padova</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● progetto preliminare di un ponte girevole, incarico Comune di Codevigo, 2008. ● perizia tecnica su capannone industriale a Novi Ligure, incarico Icom Engineering S.p.A., 2008. ● calcolo di sottopassi in c.a. per nuova viabilità del casello autostradale di Montecchio Maggiore, incarico Società Autostrada Brescia Verona Vicenza Padova S.p.A., 2007. ● progetto preliminare di un ponte stradale e di una passerella pedonale sul fiume Brentelle, incarico Comune di Limena, 2006. ● perizia sperimentale termo-igro-meccanica di edifici in muratura, via Lister, Newton e Lagrange, incarico ATER Padova, 2001-2002. <p><u>Impresa Costruzioni Parasporo S.r.l., Venezia</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● responsabile della sicurezza in cantiere relativo alla sistemazione della viabilità comunale, Via Conapadovana, Via Cardare e Via Campagnon, Comune di Agna (PD), 2004. ● responsabile della sicurezza in cantiere relativo alla riorganizzazione della viabilità Piazza XXVII Ottobre a Venezia-Mestre, 2004. ● progettazione esecutiva di un viadotto di media luce in travi precomprese, 2003. ● responsabile della sicurezza in cantiere relativo alla realizzazione della pista ciclabile S.S. 516 nel Comune di Legnaro (PD), 2003. ● perizia tecnica allegata alla domanda di manutenzione nel possesso presentata al tribunale di Padova il 5/9/01, 2002. <p><u>Committenti vari</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● collaborazione nel calcolo delle strutture di fondazione dell'ampliamento di un fabbricato industriale, incarico Dab Pumps S.p.A., Mestrino (PD), 2002. ● verifica strutturale nell'ambito del restauro della torre campanaria della chiesa di San Pietro Apostolo Parrocchia di Vallonga, Arzergrande (PD), incarico Ufficio per i Beni Culturali della Diocesi di Padova, 2002. ● collaborazione con SAICO S.r.l. (VE) nell'analisi strutturale di sottopassi ferroviari carrabili e ciclabili siti nei comuni di Meolo, Quarto D'Altino, Musile di Piave (VE), 2001-2002. ● collaborazione con Studio Chiffi-Ortore (Padova) nell'elaborazione di modelli numerici per il calcolo di sottopassi e tombini scotolari nell'ambito del progetto costruttivo Linea Alta Capacità Torino – Venezia, tratta Torino – Milano, incarico Fiat Engineering S.p.A., 2001. ● collaborazione con Ing.G.Bedeschi nel calcolo delle strutture di fondazione di due capannoni siti nel comune di Grisignano di Zocco (VI), incarico Santinello Costruzioni S.p.A., Vicenza, 2001. ● stage estivo presso multinazionale di casseformi e ponteggi, Hünnebeck Italia S.p.A. (Thyssenkrupp), filiale di San Donà di Piave (VE), 2000.
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Direttiva 2006/42/CE 	<p><u>Albertini Windows S.r.l., Colognola ai Colli (VR)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● verifica strutture a portale con carroporti, 2021. <p><u>MIMO S.r.l., Brugine (PD)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● predisposizione fascicolo tecnico presso "Beadema", 2020

	<ul style="list-style-type: none"> ● implementazione di un Sistema di Gestione della Sicurezza secondo le Linee Guida UNI-INAIL, 2018. ● calcolo plinti di fondazione gru a bandiera e predisposizione pratica per prima verifica INAIL, 2017. <p><u>Mancini S.a.s. di Giancarlo Mancini & C., Mirano (VE)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● progettazione di un cestello sospeso da 450 kg, 2018. ● progettazione di un bilancino di sollevamento da 35 t, il Porto di Chioggia, 2017. ● progettazione di una pedana idraulica sollevabile e telescopica per scarico merci, supermercato PAM Panorama S.p.A. Pordenone, 2016. ● progettazione di un impianto di sollevamento oleodinamico per ponte ferroviario linea Rovigo-Chioggia località Rosolina, Sistemi Territoriali S.p.A., Padova, 2016. <p><u>CantieriMancini S.r.l., Mirano (VE)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● progettazione e redazione del Fascicolo Tecnico utile alla marcatura CE ai sensi della direttiva macchine 2006/42/CE di un bilancino di sollevamento da 35 t per SO.RI.MA. S.r.l., Stazione passeggeri RO-RO Area portuale Val Da Rio, Chioggia, 2015. ● progettazione preliminare di una passerella per sbarco passeggeri, incarico Ente Porto turistico di Venezia, 2007.
▪ Direttiva PED	<p><u>Ofmeco Montaggi S.r.l., Porto Mantovano (MN)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● attività di supporto per la gestione della documentazione relativa al cantiere economizzatori esterni caldaia linea 2, termoutilizzatore di Brescia, 2020.
▪ Prove sui materiali	<p><u>Ecamicert S.r.l., Monte di Malo (VI)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● direttore del laboratorio autorizzato art.20 Legge 1086, dal 2021; ● direttore del laboratorio per prove e controlli su materiali, strutture e costruzioni esistenti di cui all'art. 59, comma 2, del D.P.R. n. 380/2001, dal 2021.
▪ Carpenteria metallica	<p><u>Isolcomit S.r.l., Legnaro (PD)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● direttore tecnico, dal 2019. <p><u>Fagioli S.p.A., Sant'Ilario d'Enza (RE)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● consulenza per la documentazione atta all'accettazione e collaudo di strutture nell'ambito del progetto MOSE di Venezia, 2020. <p><u>Fincantieri Infrastructure S.p.A., Valeggio sul Mincio (VR)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● consulenza per la produzione e gestione qualità ponte PerGenova, 2019; ● consulenza la produzione e gestione qualità ponte sul Danubio a Braila, Romania, 2019; ● consulenza per la produzione e gestione qualità fabbricato industriale Fincantieri S.p.A., Marghera, 2019. <p><u>OMBA Impianti & Engineering S.p.A., Torri di Quartesolo (VI)</u></p> <p>Industria Metalmeccanica</p> <ul style="list-style-type: none"> ● direttore tecnico del centro di trasformazione, 2018. ● responsabile "Factory Production Control" ex UNI EN 1090 EXC4, dal 2013. ● responsabile della pianificazione della produzione e della gestione del budget controlli distruttivi e non distruttivi su materiali e manufatti, dal 2012. ● responsabile del sistema di gestione della Qualità ex ISO 9001, della Saldatura ex ISO 3834-2, della Sicurezza ex BS OHSAS 18001 e dell'Ambiente ex ISO 14001, dal 2010. ● coordinatore di saldatura ex ISO 14731, dal 2009. ● progettista di strutture metalliche quali ponti, passerelle, fabbricati, carroporti, 2002-2007.
▪ Certificazioni, Privacy, Perizie	<p><u>AWS S.r.l., Adria (RO)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● consulenza per l'ottenimento della certificazione di sistema ISO 3834, 2020. <p><u>Fincantieri Infrastructure SpA, Valeggio (MN)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● consulenza per l'elaborazione del Factory Production Control UNI EN 1090 (EXC4), 2019. <p><u>Croce Rossa Italiana (vari comitati locali)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● consulenza per l'attuazione del modello di gestione, organizzazione e controllo privacy Regolamento UE n. 2016/679 GDPR, 2018.

	<p><u>Isolcomit S.r.l., Legnaro (PD)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● consulenza per l'elaborazione del Factory Production Control UNI EN 1090 (EXC3), 2014. <p><u>Milani S.n.c., Galliera Veneta (PD)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● consulenza per l'elaborazione del Factory Production Control UNI EN 1090 (EXC2), 2014. <p><u>Poliambulatorio Arcella S.r.s., Padova, dal 2013 (PD)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● consulenza per l'elaborazione del sistema di gestione della sicurezza secondo le linee guida UNI-INAIL "lavorosicuro". <p><u>Committenti vari</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● pratiche INAIL messa in servizio gru, incarico Mimo S.r.l., Brugine (PD), 2014. ● perizie asseverate per Inail Bando Isi 2013, incarico Imprendo S.r.l., Vicenza, 2013.
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sicurezza 	<ul style="list-style-type: none"> ● Incarico di Coordinatore in fase di Progettazione e/o Esecuzione: <ul style="list-style-type: none"> - riqualificazione energetica di un edificio residenziale, via Boschette 34/a, Torreglia (PD), 2022; - riqualificazione energetica di un edificio residenziale, via C.Moro 20/bis, Padova, 2022; - ristrutturazione fabbricato residenziale, condominio via Ognissanti 7, Padova, 2022; - ristrutturazione fabbricato residenziale, via Quarto 19, Padova, 2021; - ristrutturazione fabbricato residenziale, via del Santo 239, Limena, 2021; - ristrutturazione fabbricato residenziale, condominio via Duca degli Abruzzi 30, Padova, 2020; - costruzione di una bifamiliare, incarico Mititelu, Padova, 2015; - manutenzione del tetto e della facciata di un edificio residenziale a Rubano in Via Strasburgo, incarico Bado Amministrazioni, Rubano (PD), 2013; - costruzione di una bifamiliare, incarico De Biaggi, Padova, 2012; - ristrutturazione ed ampliamento di una abitazione per la realizzazione di una trifamiliare, incarico Bado Amministrazioni, Rubano (PD), 2012; - manutenzione del tetto e della facciata di un edificio residenziale a Padova in Via XX Settembre, incarico Bado Amministrazioni, Rubano (PD), 2012; - manutenzione della facciata di un edificio residenziale a Padova in Via Morelli, incarico Gambarotto Amministrazioni, Padova, 2012. ● Incarico di RSPP/ASPP nelle seguenti imprese: <ul style="list-style-type: none"> - A.S.P.P. Allianz agenzia Schio-Thiene, dal 2022; - A.S.P.P. La Tenda S.r.l., Nanto (VI), dal 2022; - A.S.P.P. Archimede S.r.l., Sossano, dal 2021; - A.S.P.P. Centro di medicina, Padova, dal 2021; - R.S.P.P. RIEDIL S.r.l.s., Padova, dal 2019; - A.S.P.P. Villa Maria, Padova, dal 2019; - A.S.P.P. Mimo S.r.l., Brugine (Padova), dal 2018; - A.S.P.P. Wintech S.r.l., Padova, dal 2018; - R.S.P.P. Studio Medico dott. Francesco Nicastro, Venezia, dal 2010. - R.S.P.P. Poliambulatorio Arcella S.r.l., Padova, dal 2011; - R.S.P.P. Poliambulatorio San Polo S.p.A., Padova, dal 2011; - A.S.P.P. Scuola Italiana Superiore di Psicoterapia Brevi, Padova, dal 2011.
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Collaudi Statici 	<ul style="list-style-type: none"> ● pensilina metallica nel Comune di Este, incarico sig. Vittorino Bisson, 2022. ● opere relative ai lavori di nuova costruzione di un edificio unifamiliare in Strada Caperse del Comune di Vicenza, incarico sig. Antonio Acampora, 2022. ● opere in cemento armato ed acciaio per il progetto impianto antincendio Unichimica SpA di Torri di Quartesolo, 2022. ● ampliamento di un fabbricato a destinazione residenziale, incarico sig. Bruno Tescaro, Camisano Vicentino, 2018. ● ristrutturazione ed ampliamento fabbricato residenziale di piani due, incarico sig. Luciano Barolo, Abano Terme (PD), 2016.

Aggiornamento Coordinatore per la progettazione e coordinatore per l'esecuzione dei lavori / RSPP

- "Bonifiche belliche e sicurezza", 4 ore, 07.04.2022.
 - "La prevenzione incendi a 360° per le aziende, 2 ore, 04.04.2022.
 - "L'evoluzione della sicurezza nei cantieri edili tra Superbonus 110% e Covid", 3 ore, 01.04.2022.
 - "Gli obblighi di sicurezza e salute per gli studi professionali", 4 ore, 09.02.2022.
 - "La sicurezza sul lavoro nei cantieri stradali: cosa cambia con il D.M. 22.02.2019", 4 ore, 09.11.2021.
 - "L'attività ispettiva dello Spisal", 4 ore, 28.06.2021.
 - "La valutazione e misurazione del rischio da radiazioni ottiche e da campi elettromagnetici", 2 ore, 03.03.2021.
 - "Le misure anti-contagio covid-19 nei cantieri edili e di ingegneria civile", 2 ore, 16.12.2020.
 - "E-Learning per la formazione sicurezza. Obblighi – opportunità. Best practices", 3 ore, Padova, 08.06.2018.
 - "La sicurezza sul lavoro in azienda. Il SISMABONUS e le opportunità per le Aziende", 4 ore, Fondazione Ingg. Padova, 13.04.2018.
 - "Ponteggi e norme UNI sui dispositivi di protezione collettiva", 8 ore, Ordine Ingg. Padova, 11.12.2017.
 - "La cultura della sicurezza", 3 ore, Ordine Ingg. Vicenza, 2017.
 - "DUVRI relativi agli appalti interni: leggere e verificare la correttezza della valutazione", 4 ore, Niuko, Padova, 23.10.2017.
 - "Il rischio elettrico: leggerlo e verificare la correttezza della valutazione", 4 ore, Niuko, Padova, 16.10.2017.
 - "Privacy: l'impatto del GDPR 679/2016 sulle aziende, la nuova compliance e la sicurezza delle informazioni", 3 ore, Bassano, 15.06.2017.
 - "Ambienti di lavoro sani e sicuri ad ogni età", 2 ore, AiFOS, Padova, 25.05.2017.
 - "La sicurezza sul lavoro negli insegnamenti della Corte di Cassazione dal caso Thyssenkrupp ai più recenti orientamenti", 2 ore, Confindustria VI, Vicenza, 08.02.2017.
 - "I protagonisti del safety tour", 8 ore, Sicurtech Village, Padova, 30.11.2016.
 - "Il nuovo regolamento europeo sui DPI", 3 ore, Niuko, Altavilla Vicentina, 27.05.2016.
 - "Sicurezza sul lavoro, reati ambientali e Decreto Lgs. 231/2001: modello organizzativo tra norme obbligatorie e sistemi di gestione", 4 ore, Ecoricerche Sicurezza, Bassano del Grappa, 19.05.2015.
 - "Formare i formatori. Sviluppo delle capacità didattiche per progettare, gestire e valutare la formazione sulla sicurezza nel lavoro", 24 ore, Risorse in Crescita, Schio, 06.03.2015.
 - "Semplice & sicuro", 3 ore, Risorse in Crescita, Vicenza, 07.10.2014.
 - "Il piano operativo di sicurezza: come redigerlo e come verificarlo", 8 ore, Essetiesse, Padova, 2014.
 - "Lavori in ambienti confinati (D.P.R.177/2011)", 8 ore, Essetiesse, Padova, 2013.
 - "Caratteristiche dei luoghi di lavoro, uso delle attrezzature di lavoro, rischio elettrico, segnaletica della sicurezza, movimentazione manuale dei carichi e videoterminali", 8 ore, Essetiesse, Padova, 2013.
 - "Agenti fisici, sostanze pericolose, formazione dei lavoratori, prevenzione incendi e piani di emergenza", 8 ore, Essetiesse, Padova, 2013.
 - "La responsabilità penale delle imprese per infortuni sul lavoro e reati ambientali", 3 ore, Tecnoimpresa, Vicenza, 26.11.2013.
 - "Formazione sulla sicurezza aziendale: analisi delle criticità applicative degli accordi Stato-Regione", 4 ore, UILPA Vigili del Fuoco, Vicenza 2013.
 - "La formazione in tema di sicurezza", 8 ore, Essetiesse, Padova, 2013.
 - "Le ispezioni, i reati e le sentenze in tema di sicurezza nei cantieri", 8 ore, Essetiesse, Padova, 13.02.2013.
 - "La formazione in tema di sicurezza", 8 ore, Essetiesse, Padova, 10.04.2013.
 - "I costi della sicurezza: approfondimenti e applicazioni sui metodi di analisi e di gestione", 8 ore, Essetiesse, Padova, 22.04.2013.
 - "I sistemi anticaduta", 8 ore, Essetiesse, Padova, 05.10.2012.
-

- "Vademecum per il coordinatore in fase di esecuzione: il caso dei cantieri di piccole dimensioni", 8 ore, Essetiesse, Padova, 15.10.2012.
- "Sicurezza nei cantieri: obblighi e responsabilità", 4 ore, Essetiesse, Padova, 2012.
- "La gestione degli appalti", 4 ore, Tecnoimpresa, Vicenza, 2010.
- "Sicurezza macchine: analisi delle disposizioni tra la nuova Direttiva macchine e la normativa sulla salute e la sicurezza nei luoghi di lavoro", 4 ore, Confindustria Padova, 2009.

Docenze Sicurezza

▪ (2019-2022 : 28)

Croce Rossa Selvazzano Dentro

- "Aggiornamento lavoratori", 1 ora, 2022.

Incarico Risorse in Crescita S.r.l., Vicenza

- "Aggiornamento addetti all'utilizzo del carrello elevatore", Wintech S.r.l., 4 ore, 2021.

Incarico Wintech S.r.l., Pianiga (VE)

- "Corso operatori addetti all'utilizzo del carroponte", 8 ore, 2022
- "Corso operatori addetti all'utilizzo del carroponte", 12 ore, 2020.

Incarico Poliambulatorio Arcella S.a.s., Padova

- "Aggiornamento lavoratori", 3 ore, 2019.
-

▪ (2009-2018 : 228)

Incarico Risorse in Crescita S.c.a.r.l., Vicenza

- "Preposti", 8 ore, 2013.
- "Rischi specifici aziendali", 8 ore, 2013.
- "Prevenzione sui luoghi di lavoro", 8 ore, 2012.
- "Rischi specifici aziendali", 8 ore, 2012.
- "Dirigenti per la sicurezza", 8 ore, 2012.
- "Movimentazione merci", 8 ore, 2010.
- "Rischi specifici", 8 ore, 2010.
- "Preposti", 16 ore, 2010.
- "Addetti all'utilizzo di impianti di sollevamento e trasporto carichi", 8 ore, 2009.
- "Movimentazione merci", 8 ore, 2009.
- "Preposti", 16 ore, 2009.
- "Rischi specifici", 8 ore, 2009.
- "Prevenzione sui luoghi di lavoro", 8 ore, 2009.

Incarico Poliambulatorio Arcella S.a.s., Padova

- "Corso base e specifico per lavoratori rischio alto", 16 ore, 2018.
- "Aggiornamento lavoratori", 4 ore, 2017.
- "Aggiornamento Preposti", 6 ore, 2016.
- "Aggiornamento lavoratori", 6 ore, 2016.
- "Corso sicurezza base per lavoratori", 8 ore, 2015.
- "Corso sicurezza base per lavoratori", 8 ore, 2014.
- "Preposti", 4 ore, 2012.
- "Prevenzione sui luoghi di lavoro (personale amministrativo)", 4 ore, 2012.
- "Prevenzione sui luoghi di lavoro (personale fisiokinesiterapia)", 4 ore, 2012.
- "Piano di emergenza e prova di evacuazione", 2 ore, 2012.
- "Preposti", 4 ore, 2011.
- "Rischio mansione (personale ausiliario)", 1 ora, 2011.
- "Rischio mansione (personale fisiokinesiterapia)", 1 ora, 2011.

Altro

- "Corso base per lavoratori", Omba I.& E., Torri di Q.Io, 4 ore, 2018.
 - "Formazione base e specifica sulla sicurezza", incarico Q10, Padova, 8 ore, 2013.
 - "Formazione base e specifica sulla sicurezza", incarico Cisspat, Padova, 12 ore, 2013.
 - "Formazione base e specifica sulla sicurezza", incarico DeferHome, Padova, 16 ore, 2013.
-

In Fede
Emanuele Maiorana

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio Curriculum Vitae in base art.13 del D.Lgs. 196/2003