

## CURRICULUM PROFESSIONALE – STRUTTURA STUDIO E TITOLI SPECIFICI

In forma di autocertificazione ai sensi del D.P.R. 445/2000

### Dati personali

Ing. Giovanni MATTA, nato il 03.09.1967 e con studio in Torino,

### Titolo di studio

Ha conseguito la laurea in Ingegneria Civile presso il Politecnico di Torino il 22 febbraio 1994 con votazione 99/110 con tesi di Laurea: “La problematica dell’impatto ambientale relativamente le infrastrutture ferroviarie. Il caso della linea ad Alta Velocità Torino – Milano nel tratto Torino – Brandizzo”.

### Iscrizione all’Ordine

Iscritto all’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino dal 01.06.1994 al n. 6676T;

### Altro

- Prestato servizio militare presso l’Arma dei Carabinieri presso la Stazione locale di Condove (TO) dal 07.09.1987 al 06.09.1988.
- Dal 01.04.1989 al 31.08.1999 dipendente delle Poste Italiane con la qualifica di impiegato di VI Livello (Geometra) e successivamente a seguito del conseguimento della Laurea inquadrato con la qualifica di Quadro di II livello presso l’area P.A.L. (Patrimonio, Approvvigionamento e Logistica) della Provincia di Torino.

### COMPOSIZIONE E ORGANIZZAZIONE DELLO STUDIO

Nome	Cognome	Titolo di studio	Ruolo	Iscrizione all’Ordine
Giovanni	MATTA	Facoltà di Ingegneria Civile; laureato presso il Politecnico di Torino il 22.02.1994.	Singolo professionista - titolare	Dal 01.06.1994 al num. 6676 T
Veronica	BERTA	Facoltà di Architettura; laureata presso il Politecnico di Torino il 11.07.2008.	Collaboratrice fissa dal 2008	Dal 21.04.2010 al num. 8346
Manuela	VALENTINO	Facoltà di Architettura; laureata presso il Politecnico di Torino il 18.09.2008.	Collaboratrice fissa dal 2014	Dal 10.02.2010 al num. 8254
Beverly A.	CASTRO YABAR	Facoltà di Ingegneria Edile; laureata presso il Politecnico di Torino il 24.10.2017	Collaboratrice dal 2018	Dal 23.10.2018 al num. 13703
Barbara	GRIGOLI	Facoltà di Ingegneria Edile; laureata presso il Politecnico di Torino il 25.02.1997	Collaboratrice nel 2009-2010- 2011 e da gennaio 2019	Dal 25.03.1998 al num. 7615 X

Diego	FRANCHINA	Diploma di Costruzioni, Ambiente e Territorio (ex GEOMETRA) presso I.I.S. Curie – Vittorini di Grugliasco (TO) – anno 2020	Collaboratore dal 15.04.2021	Iscritto al registro praticanti del Collegio dei Geometri di Torino dal 19.07.2021, con la matricola 876740R
Silvia	DE MAGISTRIS	Diploma Istituto Tecnico Settore Economico Indirizzo "Amministrazione Finanza e Marketing" – Istituto Tecnico "Jean Monnet" rilasciato il 17.07.2017	Collaboratrice Settore Amministrativo da settembre 2019	

### DOTAZIONE STRUMENTALE

- n. 2 computer portatili ACER
- n. 6 postazioni fisse;
- n. 1 plotter a colori HP DeskJet 500 – Formato A0;
- n. 1 multifunzione – Stampante – Scanner, fax – a colori;
- n. 2 macchine fotografiche digitali NIKON;
- n. 3 distanziometro con puntamento al laser – LEICA;
- n. 1 misuratore stradale – contatore e decontatore fino a 9.999 m;
- n. 1 sclerometro;
- n. 1 misuratore elettronico di umidità;
- Software Fire Safety Engineering: CPI win FSE;
- Software per il calcolo strutturale: TRAVILOG TITANIUM;
- Software per il calcolo strutturale: DOLMEN;
- Software per il calcolo strutturale: EDILUS-CA;
- Software per computi, contabilità: PRIMUS 100 – AUTORAPIDUS;
- Software per Piani di Manutenzione: MANTUS;
- Software per stabilità terreni: ASPEN;
- Software per redazioni Piani di Sicurezza: CERTUS 100 – CERTUS CAD – COSTUS - PIMUS;
- Software per progettazione impianti elettrici: IMPIANTUS;
- Software per gestione ufficio: FACTUS, PARCUS, PARCUS-IA;
- Software rilievi edili: BLOCKNOTUS;
- Software redazione certificazioni energetiche: TERMOLOG Epix;
- Software normativa: EDILCOMPACT;
- Software: Microsoft Project 2013;
- Software: Microsoft Office Professional 2013;
- Sistema operativo: Windows 7 Professional;
- Software: Autocad 2012;
- Software: ArchiCAD;
- Software: REVIT.

### TITOLI SPECIFICI E PARTECIPAZIONE A CORSI

- Professionista qualificato in Prove Non Distruttive/Semi Distruttive al livello 3, su strutture civili e su beni culturali ed architettonici – Certificato n° CIV-21-00715-C del 22 ottobre 2021 rilasciato da Bureau Veritas in accordo alla norma UNI/PdR 56:2019 ed il Regolamento Bureau Veritas IT-IND-REG-02\_NDT.CIV
- Professionista qualificato in Prove Non Distruttive/Semi Distruttive al livello 3 per il metodo VT, incluse le attività di “ISPETTORE DI PONTI, VIADOTTI E PASSERELLE” su strutture civili e su beni culturali ed architettonici – Certificato n° CIV-21-00712-C del 22 ottobre 2021 rilasciato da Bureau Veritas in accordo alla norma UNI/PdR 56:2019 ed il Regolamento Bureau Veritas IT-IND-REG-02\_NDT.CIV
- Professionista qualificato in Prove Non Distruttive/Semi Distruttive al livello 2, incluse le attività di “ISPETTORE DI PONTI, VIADOTTI E PASSERELLE” su strutture civili e su beni culturali ed architettonici – Certificato n° CIV-21-00448-C del 1 giugno 2021 rilasciato da Bureau Veritas in accordo alla norma UNI/PdR 56:2019 ed il Regolamento Bureau Veritas IT-IND-REG-02\_NDT.CIV
- Professionista in possesso dei requisiti per ricoprire il ruolo di RSPP – Corso dal 27.06 al 30.06.2011 presso CSAO di Torino;
- Professionista inserito nell’elenco dei CTU del Tribunale Ordinario di Torino;
- Professionista inserito nell’elenco dei periti della Camera Arbitrale per i contratti pubblici istituita presso l’Autorità per la Vigilanza sui contratti pubblici di lavori, servizi e forniture;
- Professionista inserito nell’elenco dei collaudatori della Regione Lombardia al n. 3904;
- Professionista inserito nell’elenco dei periti del Tribunale Ordinario di Torino;
- Professionista inserito negli elenchi del Ministero degli Interni di cui alla legge 7/12/1984, al n. TO06676100977, relativamente alla normativa antincendio – Corso indetto dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino dal 16.01.1995 al 27.03.1995;
- Professionista in possesso dei requisiti per ricoprire il ruolo di Coordinatore per la sicurezza in fase progettuale ed esecutiva ai sensi dell’art. 98 del D. Lgs 81/2008 – Corso n. 4/97 indetto dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino;
- Professionista inserito nell’elenco dei certificatori energetici della Regione Piemonte dal 01.10.2009 al n. 100124;
- Corso per informazione per dirigenti e tecnici in materia di prevenzione e sicurezza sul lavoro, organizzato dall’Osservatorio provinciale per la prevenzione e la sicurezza sul lavoro nell’ambito delle attività del Comitato Provinciale della Pubblica Amministrazione, di cui all’art. 17 della legge 12 luglio 1991 n. 203, indetto dalla Prefettura di Torino in data 31.05.1993;
- Corso monotematico di Specializzazione CTU – Infortunistica stradale – indetto dalla Fondazione Ordine Ingegneri – Provincia di Torino – nel mese di settembre 2006;
- VI Corso base CTU – in corso - indetto dalla Fondazione Ordine Ingegneri – Provincia di Torino – nei mesi di novembre-dicembre 2006.

Io sottoscritto **MATTA Giovanni** acconsento al trattamento dei miei dati personali ai sensi dell’art. 13 Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell’art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679), ai fini della procedura di affidamento dei lavori.

Torino, 19.04.2022



(Ing. Giovanni MATTA)