

Vincenzo Bovio

Via A. Grandi, 5
20076 Robbiano di Mediglia (MI)

Via Cimavilla civ. 7
25040 Gianico (BS)

Telefono/fax 0290660432
Telefono mobile 3486714105
Email: ing.vincenzo.bovio@bb-progetti.it
Ordine degli ingegneri della Provincia di Milano: A 24749
Numero certificatore regione Lombardia: 10429

DATI ANAGRAFICI E PERSONALI

Stato civile: celibe
Data di nascita: 27/11/1974
Luogo di nascita: Milano
Obblighi di leva: assolti nel 1996/1997

STUDI

- 1993 *Diploma di Geometra conseguito presso "Istituto Tecnico per geometri Carlo Cattaneo" di Milano.
Votazione: 50/60*
- 2004 *Attestato di superamento esami validi ai fini dei requisiti professionali del coordinatore per la progettazione e del coordinatore per l'esecuzione lavori e i cui contenuti sono conformi a quanto previsto nell'Allegato V del D.Lgs 14 agosto 1996 n° 494.*
- 2004 *Laurea in Ingegneria Civile - conseguita presso il Politecnico di Milano.
Tesi: "Analisi sperimentale sul modulo dinamico di conglomerati bituminosi nell'ambito della riqualifica di una pavimentazione aeroportuale"
Votazione: 83/100*
- 2005 *Superamento dell'esame di stato della sessione 2° del 2004 ed iscrizione all'albo degli ingegneri della provincia di Milano al n° 24749 – Votazione 89/100*
- 2008 *Corso e superamento esame ai fini della certificazione energetica degli edifici per la regione Lombardia – procedura CENED -*

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- 1997 - 2004 *Collaborazione con lo Studio di Architettura Colombo- Milano - nell'ambito della progettazione di edifici civili ed industriali e della direzione lavori, seguendo le relative pratiche comunali e effettuando anche calcoli strutturali. Redazione di pratiche catastali e di rilievi di fabbricati o loro porzioni.
Principali lavori svolti:*
- 1998 - Progettazione palazzina residenziale in Arese
 - 2000 - Ristrutturazione di capannone industriale in Rho comprensiva di computi metrici
 - 2000 – Progetto fondazione pressa da 1.600 ton comprensiva di computi metrici
 - 2002 – Progetto nuovi capannoni per forgiatura in Arese comprensivo di computi metrici
 - 2002 – Calcolo fondazioni nuovi capannoni in Arese
 - 2002 – Progetto palazzina residenziale in Arese comprensivo di computi metrici
 - 2003 – Progetto palazzina residenziale in Arese comprensivo di computi metrici
 - 2003 – Ristrutturazione capannone in Arese comprensivo di computi metrici
 - 2003 – Progettazione strutturale palazzina uffici in Arese
- 2003 *Da luglio a settembre collaborazione con il Politecnico di Milano nell'ambito dei lavori di rifacimento del raccordo R5 e del piazzale ATA dell'aeroporto di Milano-Linate. Esecuzione di prove in sito e in laboratorio sui materiali posati e sugli strati di fondazione, base e usura delle pavimentazioni flessibili.
Realizzazione delle prove atte al collaudo dell'opera.*

2002 - 2006

Collaborazione con studio di ingegneria nell'ambito della progettazione di edifici civili ed industriali e della direzione lavori, seguendo le relative pratiche comunali e effettuando anche calcoli strutturali. Redazione di pratiche catastali e di rilievi di fabbricati o loro porzioni.

Principali lavori svolti:

- 2002 - Ristrutturazione casa di civile abitazione in Mediglia
- 2002 - Progetto strutturale e direzione lavori scala interna bar Via Larga - Milano
- 2003 - Recupero sottotetto con ristrutturazione stabile in Mediglia comprensivo di computi metrici
- 2004 - Progetto e direzione lavori per nuovi cavidotti e pavimentazioni in complesso residenziale in Peschiera Borromeo comprensivo di computi metrici
- 2005 - Pratiche per condono edilizio
- 2006 - Progetto e direzione lavori per ristrutturazione villetta unifamiliare con realizzazione di nuovo corpo scala esterno in Mediglia

*Dal 10/2004
al 31/12/15*

Tecnico della ditta ICT – Istituto controlli tecnici – Milano, nella qualifica di verificatore, abilitato dal Ministero per le Attività Produttive, di impianti elettrici di messa a terra (D.P.R. 462/01) per le aree 1, 2, 3 e 4 e per gli impianti di sollevamento (allegati VI e X della direttiva 95/16 e art. 13/14 del D.P.R. 162/99).

Fino ad aprile 2008 periodo di affiancamento tecnico formativo per l'attività di omologazione/verifica degli impianti di sollevamento.

Dal 2008 circa 500 ispezioni annue VP/VS su impianti elevatori.

Dal 2014 circa 1000 ispezioni annue VP/VS su impianti elevatori

Dal 2005

Attività di libera professione

*Dal 06/2011
al 31/12/15*

Direttore Tecnico presso I.C.T. S.r.l. per le attività D.P.R. 462/01

2013 - 2015

Membro del Comitato Direttivo e di Delibera per le Attività di Certificazione dell'organismo I.C.T. S.r.l.

Dal 01/01/2016

Tecnico della ditta ICTGenesis – San Donato Milanese – Organismo notificato n. 1792, nella qualifica di ispettore tecnico, abilitato dal Ministero per le Attività Produttive, di impianti elettrici di messa a terra (D.P.R. 462/01) per le aree 1, 2, 3 e 4 e per gli impianti di sollevamento (allegati V e VIII della direttiva 2014/33/UE e art. 13/14 del D.P.R. 162/99).

*Dal 01/01/2016
Al 30/06/2016*

Vice Direttore Tecnico presso ICTGenesis S.r.l. per le attività D.P.R. 462/01

Corsi e Convegni

1999

Corso di autocad e solid work organizzato dalla Regione Lombardia

12/2004

Corso per lo svolgimento di lavori elettrici fuori tensione ed in prossimità (in AT e BT) e sotto tensione (in BT) – Verifiche di impianti di terra con fornitura in bassa tensione (disposizioni legislative, normativa di riferimento, norme tecniche)

06/2005 e 04/2008

Corso sulla "Sicurezza degli impianti elettrici" relativamente al rischio degli impianti, i sistemi di protezione dei contatti diretti ed indiretti, panorama legislativo sulla sicurezza, lavori fuori tensione, sotto tensione e in prossimità, sistemi di distribuzione BT e modi di collegamento a terra, sovraccarichi, cortocircuiti e apparecchiature di manovra e protezione organizzato dall'UNION

09/2005

Corso su "La sicurezza degli impianti" direttiva ascensori D.P.R. 162 e direttiva macchine D.P.R. 459 organizzato dall'UNION

01/2006

Partecipazione al corso Valutazione del rischio e norme tecniche riguardanti gli impianti elevatori tenuto dal dott. Ing. Giovanni Varisco presso CSDM Milano.

04/2007

Partecipazione al convegno: "Incertezza di misura e confronto con limiti di specifica" organizzato dall'UNI e dal CEI

- 01/2008 *Incontro tecnico organizzato da Tuttonormel inerente: il nuovo decreto che sostituisce la legge 46/90 (DPR 37/2008); la messa a terra negli impianti fotovoltaici; fulmini e impianto elettrico: compito e responsabilità di progettisti, installatori e committenti; le nuove disposizioni legislative per la protezione dai campi elettromagnetici nei luoghi di lavoro; le regole tecniche per la connessione alle reti di media tensione; la, nuova delibera AEEG per gli adeguamenti delle cabine esistenti; novità e chiarimenti su decreti e delibere per il fotovoltaico*
- 06/2008 *Corso sulle cabine MT/BT organizzato da Tuttonormel in collaborazione con il CESI*
- 11/2008 *Corso su "Un procedimento semplificato per velocizzare il calcolo delle strutture nel rispetto delle nuove norme tecniche (D.M. 14/01/2008) organizzato dall'ordine degli ingegneri della Provincia di Modena*
- 01/2009 *Corso di formazione dpr 162 & 459 e aggiornamenti organizzato dall'UNION*
- 02-04/2009 *Corso "La nuova normativa tecnica per le costruzioni (D.M. 14.01.2008)" organizzato dall'ordine degli ingegneri della Provincia di Lodi*
- 09/2009 *Corso di formazione sul miglioramento della sicurezza degli ascensori esistenti norma UNI EN 81-80 organizzato dall'UNION*
- 11/2009 *Corso aggiornamento per la certificazione energetica degli edifici organizzato dalla SIAM – Milano*
- 02-04/2010 *Corso "La gestione e l'amministrazione della Parrocchia" – Corso per economisti delle comunità pastorali e membri CAEP organizzato dalla Curia di Milano*
- 03/2010 *Corso di qualificazione per verificatori dpr 462/2001 impianti elettrici nei luoghi con pericolo di esplosione organizzato dall'UNION*
- 09/2010 *Corso di aggiornamento per Coordinatori della Sicurezza ai sensi del d.lgs 9 aprile 2008 n. 81 organizzato dalla Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano*
- 03/2011 *Convegno aggiornamento CEI 64-8 e impianti fotovoltaici organizzato da Tuttonormel*
- 10/2011 *Corso di aggiornamento sul gestionale KING e approfondimenti sul pacchetto Office*
- 11/2011 *Corso di formazione/aggiornamento Direttiva Ascensori 95/16/CE – Emendamento A3 alle norme armonizzate EN 81-1&2*
- 11/2011 *Corso sulla responsabilità civile e penale del direttore dei lavori, del collaudatore e del progettista presso l'Associazione degli Ingegneri della Provincia di Varese*
- 02/2012 *Principi e contenuti della norma Uni CEI EN 45011 organizzato dalla I.C.T. S.r.l.*
- 03/2013 *Corso di formazione e qualificazione per verificatori DPR 462/01 – Quarta Area – Luoghi con pericolo di esplosione – organizzato dall'UNION – Docente P.I. Mario Silingardi*
- 06/2013 *Corso di formazione ed aggiornamento della norma UNI 10411 – 1:2013 "Modifiche ad ascensori elettrici preesistenti" – organizzato da UNION – Docente Dott. Ing. Giovanni Varisco*
- 03-04/2014 *Corso di aggiornamento professionale "Rischio sismico e patrimonio culturale" – organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Piacenza e dall'Associazione Ingegneri della Provincia di Piacenza*
- 05/2014 *Corso di formazione "Le nuove norme EN 81-20 e EN 81-50" – organizzato da UNION – Docente Dott. Ing. Giovanni Varisco*

- 07/2014 *Seminario di aggiornamento professionale "Esempi applicativi di calcolo specifici per strutture storiche" - organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Piacenza e dall'Associazione Ingegneri della Provincia di Piacenza*
- 01/2015 *Incontro tecnico sulla "Mitigazione della vulnerabilità sismica del patrimonio edilizio esistente: impiego di tecniche innovative durevoli e certificate" - organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Piacenza e dall'Associazione Ingegneri della Provincia di Piacenza in collaborazione con Mapei S.p.a.*
- 03/2015 *Incontro tecnico Tuttonormel 2015 – Variante norma CEI 64-8 locali medici – Problema fulmini – Qualifica di SEU e SEESEU: regole applicative – Efficienza energetica e impiantistica elettrica – Misure di prevenzione e protezione contro l'incendio nelle cabine elettriche – Impianti di rilevazione incendio: punti critici*
- 06/2015 *Corso di formazione sulle nuove norme EN 81-20 e EN 81-50" – organizzato da UNI – Docente Dott. Ing. Tattoli*
- 10/2016 *Convegno – L'innovazione cambia il futuro dell'Edilizia – Ordine degli ingegneri di Brescia*
- 03/2017 *Seminario - Il nuovo certificato di Idoneità Statica – CIS – Obblighi per il Comune di Milano – Ordine degli ingegneri di Milano*
- 04/2017 *Aggiornamento Csp/Cse – Corso: Progettazione linee vita e reti anticaduta – Ordine degli ingegneri di Brescia*
- 05/2017 *Aggiornamento Csp/Cse – Corso: La valutazione del rischio d'incendio in cantiere – Ordine degli ingegneri di Brescia*
- 05/2017 *Aggiornamento Csp/Cse – Corso: La valutazione del rischio d'incendio secondo D.M. 10/03/1998 – Ordine degli ingegneri di Brescia*
- 05/2017 *Seminario: Le funi di trazione per Ascensori – Ordine degli ingegneri di Brescia*
- 05/2017 *Aggiornamento Csp/Cse – Seminario: Demolizione di strutture con esplosivo: dalla progettazione all'esecuzione – Ordine degli ingegneri di Brescia*
- 06/2017 *Seminario – Tecniche di rinforzo strutturale di edifici esistenti con materiali compositi – Ordine degli ingegneri di Brescia*
- 11/2017 *Corso – Modernizzazione di ascensori esistenti – Norme UNI 10411 parti 3, 4, 5 e 6 – Ordine degli ingegneri di Milano*
- 10/2018 *Aggiornamento Csp/Cse – Corso: La sorveglianza sanitaria nei cantieri – Ordine degli ingegneri di Brescia*
- 11/2018 *Aggiornamento Csp/Cse – Seminario: Tavola rotonda per ingegneri – Ordine degli ingegneri di Brescia*
- 11/2018 *Direttiva ATEX 94/9/CE – Seminario: Impianti in atmosfera esplosiva: prevenzione e protezione - CEI*
- 11/2018 *Aggiornamento Csp/Cse – Seminario: La responsabilità delle figure preposte alla sicurezza nel settore edile. Giurisprudenza e visione degli organismi di controllo – Ordine degli ingegneri di Brescia*
- 11/2018 *Aggiornamento Csp/Cse – Seminario: Testo unico sicurezza e ISO 45001:2018 – Ordine degli ingegneri di Brescia*
- 11/2018 *Aggiornamento Csp/Cse – Corso: Progettare e dirigere le opere pubbliche e la sicurezza: percorsi ed esperienza dal progetto alla realtà nonostante il codice dei contratti pubblici – Ordine degli ingegneri di Brescia*

| | |
|---------|--|
| 12/2018 | <i>Aggiornamento Csp/Cse – Seminario: Sicurezza e tutela della salute nell'esecuzione degli scavi e nella realizzazione di gallerie naturali e artificiali – Ordine degli ingegneri di Brescia</i> |
| 02/2019 | <i>Seminario: La Conservazione Dei Beni Culturali E Le Problematiche Strutturali Degli Edifici– Ordine degli ingegneri di Milano</i> |
| 06/2019 | <i>Seminario: Progetto bagno e innovazione, funzionalità e trasformazione – Action Group S.r.l.</i> |
| 09/2019 | <i>Seminario: Progettare e riqualificare il nuovo e recuperare il costruito – Action Group S.r.l.</i> |

Dotazione tecnica:

*Programmi per la restituzione degli elaborati in formato dwg e dxf e di calcolo strutturale
2 plotter e 3 stampanti al fine della restituzione grafica degli elaborati di progetto*

Settori di lavoro:

1. *Urbanistica: progetti di viabilità, programmi integrati d'intervento piani di lottizzazione e di recupero*
2. *Lavori pubblici: strade e fognature*
3. *Edilizia industriale/direzionale: progettazione nuovi insediamenti industriali, artigianali e direzionali, computi metrici*
4. *Edilizia residenziale: progettazione e direzione lavori nuovi insediamenti abitativi, ristrutturazioni*
5. *Progettazione impianti elettrici, computi metrici*
6. *Progettazione impianti elettrici*
7. *Certificazioni energetiche*
8. *Incarichi come C.T.P.*

Principali lavori svolti con relativo importo indicativo

- 1998 - *Progettazione palazzina residenziale in Arese
Circa € 1.250.000*
- 2000 - *Ristrutturazione di capannone industriale in Rho comprensiva di computi metrici
Circa € 350.000*
- 2000 - *Progetto fondazione pressa da 1.600 ton comprensiva di computi metrici
Circa € 80.000*
- 2002 - *Progetto nuovi capannoni per forgiatura in Arese comprensivo di computi metrici
Circa € 1.500.000*
- 2002 - *Calcolo fondazioni nuovi capannoni in Arese
Circa € 250.000*
- 2002 - *Progetto palazzina residenziale in Arese comprensivo di computi metrici
Circa € 1.000.000*
- 2002 - *Ristrutturazione casa di civile abitazione in Mediglia
Circa € 50.000*
- 2002 - *Progetto strutturale e direzione lavori scala interna bar Via Larga – Milano
Circa € 25.000*
- 2003 - *Progetto palazzina residenziale in Arese comprensivo di computi metrici
Circa € 2.400.000*
- 2003 - *Ristrutturazione capannone in Arese comprensivo di computi metrici
Circa € 250.000*
- 2003 - *Progettazione strutturale palazzina uffici in Arese
Circa € 200.000*
- 2003 - *Recupero sottotetto con ristrutturazione stabile in Mediglia comprensivo di computi metrici
Circa € 100.000*
- 2004 - *Progetto, direzione lavori e sicurezza per nuovi cavidotti e pavimentazioni in complesso residenziale in Peschiera Borromeo comprensivo di computi metrici. Circa € 220.000*
- 2005 - *Pratiche per condono edilizio*
- 2006 - *Progetto e direzione lavori per ristrutturazione villetta unifamiliare con realizzazione di nuovo corpo scala esterno in Mediglia. Circa € 200.000*
- 2006 - *Progetto impianti elettrici farmacie comunali Sesto San Giovanni (MI)*
- 2006 -2020 *Attività di Coordinamento sicurezza per società Generali S.p.a. – Banca Mediolanum – Agenzia delle*

- Entrate – BNP Paribas per lavori in diversi stabili di Milano, Roma, Modena, Verona, Brescia*
- 2007 - *Recupero sottotetto con ristrutturazione villetta unifamiliare in Mediglia comprensivo di computi metrici. Circa € 130.000*
- 2007 - *Calcoli strutturali per un soppalco interno a un capannone in Arese Circa € 140.000*
- 2007 - *Progetto villa unifamiliare in Gianico (BS) Circa € 650.000*
- 2008 - *Redazione di n° 2 Programmi Integrati d'Intervento in Mediglia Circa € 3.500.000*
- 2008 - *Piano di sicurezza e coordinamento cantiere per recupero sottotetto in stabile in Via Volta – Milano. Circa € 700.000*
- 2008 - *Progetto e direzione lavori cavidotti, sottoservizi e nuovo magazzino seminterrato Parrocchia Madonna aiuto dei Cristiani in Mediglia Circa € 90.000*
- 2009 - *Progetto recupero sottotetto in villetta unifamiliare in Mediglia Circa € 140.000*
- 2009 - *Progetto ristrutturazione appartamento Parroco Chiesa Sacra Famiglia in Peschiera Borromeo Circa € 130.000*
- 2009 - *Progetto riqualificazione energetica complesso immobiliare in Arese Circa € 1.200.000*
- 2009 - *Progetto per irrigazione campi in Malawi Circa € 1.000.000 (finanziato dal Ministero degli Affari Esteri)*
- 2009 - *Progetto di rifacimento strutture di copertura in palazzo storico in Foro Bonaparte – Milano. Circa € 100.000*
- 2010 - *Progetto impianti e sicurezza cantiere in Lissone per ristrutturazione e miglioramento energetico di unità immobiliare. Circa € 300.000*
- 2010 - *Progettazione architettonica nuova palazzina in Peschiera Borromeo. Circa € 1.500.000*
- 2010 - *Progetto strutture, direzione lavori e sicurezza progetto recupero abitativo di unità immobiliare in Milano – Via Bonfadini. Circa 250.000*
- 2011 - *Progetto riqualificazione urbana inerente sedi stradali in Mediglia – Frazione Robbiano. Circa € 350.000*
- 2011 - *Progettazione linee fognatura per opere di urbanizzazione nuovo comparto residenziale in Casalpusterlengo Circa € 200.000*
- 2011 - *Progettazione architettonica e strutturale, Direzione lavori, Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, Contabilità e Computo metrico estimativo nuova villa unifamiliare a Caravaggio Circa € 500.000*
- 2011 - *Consulente tecnico di parte per causa di suddivisione ereditaria. Circa € 3.000.000*
- 2012 - *Programma Integrato d'Intervento in Mediglia - Progettazione architettonica e strutturale, Direzione lavori, Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, Contabilità e Computo metrico estimativo nuove palazzine e villette. Circa € 3.500.000*
- 2012-2018 *Progettazione, Direzione lavori, Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, Contabilità e Computo metrico estimativo opere pubbliche (strade, marciapiedi, urbanizzazioni e piste ciclabili) Comune di Mediglia. Circa € 300.000*
- 2012 - *Progettazione nuovo impianto fotovoltaico Rifugio Torsoleto- Paisco Loveno (BS) - con ottenimento di finanziamenti regionali. Circa € 50.000*
- 2014 - *Progetto preliminare nuovo complesso residenziale Castelleone – Circa € 1.000.000*
- 2014 - *Progetto strutturale per riqualificazione immobile storico in Val Sesia – Circa € 150.000*
- 2015 - *Progettazione architettonica e strutturale ristrutturazione abitazione cielo e terra a San Remo. Circa € 200.000*
- 2015 - *Progettazione nuove linee fognarie per la piazzola ecologica del Comune di Tribiano (MI). Circa € 90.000*
- 2016 - *Progetto preliminare per nuovo insediamento industriale in Settala. Circa € 1.500.000*
- 2017 - *Progetto architettonico di manutenzione straordinaria immobile in Corteno Golgi (BS). Circa € 50.000*
- 2017 - *Progettazione architettonica e strutturale, Direzione lavori, Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, Contabilità e Computo metrico estimativo nuovo insediamento abitativo a Mediglia Circa € 1.500.000*
- 2017 - *Progettazione linee fognatura acque nere per opere di urbanizzazione nuovo comparto residenziale in Mediglia Circa € 100.000*
- 2018 - *Progetto architettonico preliminare per ristrutturazione oratorio Parrocchia Santo Stefano Mediglia. Circa € 1.000.000*
- 2018 - *Progetto architettonico preliminare per ristrutturazione oratorio Parrocchia San Martino Mediglia per creazione di comunità protetta. Circa € 600.000*

- 2018 - *Progetto impianto elettrico palestra in Paullo*
- 2018 - *Progetto di ristrutturazione completa di cascina storica in Mediglia – fraz. Caluzzano – Circa € 350.000*
- 2018 – *Progettazione linee fognatura acque bianche per opere di urbanizzazione nuovo comparto residenziale in Mediglia Circa € 60.000*
- 2019 - *Progetto di rifacimento impermeabilizzazioni complesso immobiliare in Cervignano d'Adda – Circa € 400.000.*
- 2019 – *Consulente tecnico di parte ATP verso CDP per problemi ascensori grosso complesso immobiliare in Milano – Circa € 14.000.000*
- 2020 – *Progetto preliminare opere di riqualificazione e adeguamento sismico edificio “Bocciofila” in comune di Gianico (BS)- Circa € 750.000*

Software utilizzati

Windows, pacchetto office, autocad, primus, sismicad, king

Lingue straniere

Inglese livello scolastico

Altre attività

- Dal 2001* *Consigliere Comunale del Comune di Mediglia*
- 2006-2008* *Assessore alla Programmazione Economica e Finanziaria, alle Risorse Umane, al Sistema Informatico e alle Nuove Tecnologie del Comune di Mediglia*
- 08/2005 e 2006* *Viaggio in una Missione Monfortana in Malawi dove ha progettato, seguito e in parte realizzato alcune strutture necessarie allo svolgimento delle attività della missione (ospedali, asili, Chiese)*
- 08/2009* *Viaggio in una Missione Monfortana in Malawi per effettuare il rilievo, a cui seguirà la progettazione, per la realizzazione di un acquedotto per l'irrigazione di campi. Progetto realizzato in collaborazione con la ONLUS “PROGETTO MONDIALITA’”, il Ministero per gli Affari Esteri italiano e il Governo della Repubblica del Malawi.*
- Partecipazione alle attività formative organizzate da I.C.T. S.r.l. e dall’U.N.I.O.N. (unione italiana organismi notifica e abilitati).*
- Dal 10/2004*
Ad oggi *Incontri di formazione periodica presso ICT srl/ICT Genesis srl (o altri enti precedenti) relativi all'aggiornamento delle attività di coordinamento organizzate in ambito UNION, ALPI ed NB-Lift relative a tutti gli aspetti correlati alla legislazione europea e nazionale, alla normativa tecnica, a tematiche correlate alla attività tecniche e di gestione delle attività di certificazione/ispezione ascensori.*

Interessi

Trekking, viaggi, musica, calcio, alpinismo

Vincenzo Bovio

Il sottoscritto ing. Vincenzo Bovio autorizza la S.V. al trattamento dei dati secondo il D.Lgs 196/03 e all'art. 13 GDPR 679/16

Il sottoscritto ing. Vincenzo Bovio, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'articolo 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 in caso di dichiarazioni mendaci e della decadenza dei benefici eventualmente conseguiti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, di cui all'art.75 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 ai sensi dell'art.46 del citato D.P.R. 445/2000, dichiara sotto la propria responsabilità la veridicità dei dati e delle informazioni contenute nel presente curriculum. Si allega copia del Documento d'Identità del sottoscritto.