

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo residenza
Indirizzo domicilio
Telefono
Fax
E-mail
PEC

MARCO BADIA MARCELLA
VIA PERRONE, 20 10010 COSSANO CANAVESE (TO)
VIA PALESTRO, 96 10015 IVREA (TO)
3394238943

marcella.marcobadia@fastwebnet.it
marcella.marcobadia@ingpec.eu

Nazionalità
Data di nascita
Stato di famiglia

Italiana
15.02.1968
MADRE DI DUE FIGLI RISPETTIVAMENTE DI 21 E 18 ANNI

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Date (da – a)**
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro**
- **Tipo di azienda o settore**
- **Tipo di impiego**
- **Principali mansioni e responsabilità**

1993 – 2020
STUDIO DI INGEGNERIA
Ing. Marcella MARCO BADIA – via Palestro, 96 – IVREA
Studio di ingegneria
Libera professione
Progettazione civili e industriali
Ristrutturazioni di fabbricati esistenti
Progettazione strutturali su nuove costruzioni e ristrutturazioni, con recupero conservativo
Direzione dei lavori sia architettonici che strutturali
Prevenzione incendio
Smaltimento amianto
Certificazioni energetiche e relazioni risparmio energetico
Perizie di stima
Perizie di controversie CTU CTP
Direzione di cantiere
Manutenzione di immobili con valutazione degli interventi di manutenzione straordinaria, ordinaria e di messa a norma necessari.

- **Date (da – a)**
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro**
- **Tipo di azienda o settore**
- **Tipo di impiego**
- **Principali mansioni e responsabilità**

2015– 2020
Comune di Montalto Dora
Amministrazione pubblica Comune di Montalto Dora
Collaborazione professionale
Incarico responsabile per la mappatura degli edifici contenente amianto e per il programma di manutenzione e controllo ai sensi della Legge 257/1992

- **Date (da – a)**

2002 – 2020

- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** STUDIO DI INGEGNERIA
Ing. Gianfranco ANGERA – Vicolo Taglianti, 1 - IVREA
- **Tipo di azienda o settore** Studio di ingegneria
- **Tipo di impiego** Collaborazione professionale
- **Principali mansioni e responsabilità** Progettazione civili e industriali
Progettazioni strutturali
Perizie di stima
Perizie di controversie
Direzione dei lavori
Direzione di cantiere
2019– 2020
- **Date (da – a)** 2019– 2020
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Scuola Media Statale di Strambino Panetti
- **Tipo di azienda o settore** Scuola media Statale di Strambino Panetti
- **Tipo di impiego** Insegnante
- **Principali mansioni e responsabilità** Insegnamento di sostegno
- **Date (da – a)** 2018– 2019
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Scuola Media Statale di Ivrea G. Falcone
- **Tipo di azienda o settore** Scuola media Statale di Ivrea G. Falcone
- **Tipo di impiego** Insegnante
- **Principali mansioni e responsabilità** Insegnamento di sostegno e di tecnologia
- **Date (da – a)** 2017– 2018
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Scuola Media Statale di Piverone
- **Tipo di azienda o settore** Scuola media Statale di Piverone
- **Tipo di impiego** Insegnante
- **Principali mansioni e responsabilità** Insegnamento di sostegno
- **Date (da – a)** 2000 - 2001
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** MANITAL SERVIZI INTEGRATI
- **Tipo di azienda o settore** CONSORZIO di IMPRESE
- **Tipo di impiego** Consulenza professionale
- **Principali mansioni e responsabilità** Responsabile di commessa relativa all'appalto di manutenzione di tutti gli immobili della Provincia di Biella
- **Date (da – a)** 1996 - 2000
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** STUDIO di INGEGNERIA Ing. TOGNOLI
- **Tipo di azienda o settore** Studio di ingegneria
- **Tipo di impiego** Collaborazione professionale
- **Principali mansioni e responsabilità** Progettazione civili e industriali
Progettazioni strutturali
Pratiche Vigili del Fuoco
Pratiche catastali
Perizie di stima
Perizie di controversie
Direzione dei lavori
Direzione di cantiere
1993 – 2000
- **Date (da – a)** 1993 – 2000
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** STUDIO TECNICO
- **Tipo di azienda o settore** Geom. Luciano GIRODO
- **Tipo di impiego** Studio tecnico
- **Principali mansioni e responsabilità** Collaborazione professionale

- **Principali mansioni e responsabilità**
 - Progettazione civili e industriali
 - Pratiche catastali
 - Frazionamenti
 - Rilievi topografici
 - Perizie di stima
 - Perizie di controversie, CTU e CTP
 - Direzione dei lavori
 - Direzione di cantiere
 - 1993 – 1994
- **Date (da – a)**
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro**
 - Istituto tecnico per geometri di CUORGNE'
- **Tipo di azienda o settore**
 - Istituto tecnico
- **Tipo di impiego**
 - Insegnante di fisica
- **Principali mansioni e responsabilità**
 - Insegnamento della materia: fisica
- **Date (da – a)**
 - 1992 – 1993
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro**
 - Istituto professionale "IPSIA" di IVREA
- **Tipo di azienda o settore**
 - Istituto professionale
- **Tipo di impiego**
 - Insegnante di fisica
- **Principali mansioni e responsabilità**
 - Insegnamento della materia: fisica
- **Date (da – a)**
 - 1990 – 1992
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro**
 - Istituto tecnico "A. Capitini" di IVREA
- **Tipo di azienda o settore**
 - Istituto tecnico
- **Tipo di impiego**
 - Insegnante di disegno tecnico
- **Principali mansioni e responsabilità**
 - Insegnamento della materia: disegno tecnico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **Date (da – a)**
 - 1986-1992
- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione**
 - Politecnico di Torino facoltà di Ingegneria civile
- **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio**
 - Ingegneria civile sezione edile
- **Qualifica conseguita**
 - Laurea in ingegneria
- **Qualifica conseguita**
 - Abilitazione alla libera professione marzo 1993 – Ingegnere n° 6450J
- **Qualifica conseguita**
 - Abilitazione e iscrizione nell'elenco Ministeriale della prevenzione incendi dall'ottobre 1995
- **Qualifica conseguita**
 - Iscrizione alla Regione Piemonte come Certificatore energetico n° 102764
- **Date (da – a)**
 - 1981-1986
- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione**
 - Istituto tecnico "A. Capitini"
- **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio**
 - Istituto tecnico per geometri
- **Qualifica conseguita**
 - Geometra

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

OTTIME CAPACITÀ DI ADEGUAMENTO E DISPONIBILITÀ; AFFIDABILITÀ E RESPONSABILITÀ PERSONALE. GESTIONE DEL RAPPORTO INTERPERSONALE E LAVORO DI GRUPPO. COMUNICAZIONE E CAPACITÀ DI PRESENTAZIONE. PROGRAMMAZIONE E ORGANIZZAZIONE DELLE ATTIVITÀ. PROPOSITIVITÀ E FLESSIBILITÀ DELLA PRESTAZIONE LAVORATIVA.

<p>MADRELINGUA</p> <p>ALTRE LINGUA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale <p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p> <p><i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i></p> <p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p> <p><i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i></p> <p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p> <p><i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p> <p>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</p> <p><i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i></p> <p>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</p> <p><i>Competenze non precedentemente indicate.</i></p> <p>PATENTE O PATENTI</p> <p>ULTERIORI INFORMAZIONI</p>	<p>Italiana</p> <p>INGLESE</p> <p>BUONO</p> <p>BUONO</p> <p>MEDIO</p> <p>OTTIME CAPACITÀ RELAZIONALI IN AMBIENTI ANCHE MULTICULTURALI E CAPACITÀ DI LAVORARE IN SQUADRA</p> <p>Pianificazione e organizzazione nella programmazione di progetti</p> <p>Contatto con fornitori</p> <p>Coordinamento con altri ingegneri e colleghi</p> <p>Direzione degli operai</p> <p>Ottima conoscenza del pacchetto office, ottima capacità di utilizzo del browser Internet Explorer per la navigazione in rete e ottima capacità della posta elettronica. Buona conoscenza del Microsoft XP, ottima conoscenza di Autocad 2D e buona in 3D. Utilizzo di programmi per calcolo strutturale agli elementi finiti, per contabilità lavori, risparmio energetico e rilievi topografici.</p> <p>Buona predisposizione per il disegno, creazioni in genere, ricerca del particolare costruttivo.</p> <p>Ottima capacità organizzativa di eventi di qualsiasi genere</p> <p>Patente B</p> <p>Corsi di aggiornamento sulle nuove normative tecniche e antisismiche, sul vetro nella bioedilizia, nel risparmio energetico e nell'acustica, aggiornamento professionale per inserimento nell'elenco ministeriale della prevenzione incendio.</p>
---	--