

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **DE MARCO MATTIA**

Indirizzo **CALENZANO VIA MAZZINI, 26 (FI)**

Telefono **3347776375**

Fax

E-mail [demarcomattia@tiscali.it](mailto:demarcomattia@tiscali.it) ;  
[mattia.demarco@ingpec.eu](mailto:mattia.demarco@ingpec.eu)

PEC

Nazionalità **Italiana**

Data di nascita **08/11/76**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) **da aprile 2015**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **AGENZIA DELLE ENTRATE**
- Tipo di azienda o settore **Ente pubblico**
- Tipo di impiego **Funzionario tecnico**
- Principali mansioni e responsabilità **Manutenzione immobili, redazione capitolati tecnici, DEC, RUP, progettazione antincendio, formazione, componente commissioni giudicatrici, RSPP,**
  
- Date (da – a) **da febbraio 2014**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **CEBA – FB ENERGIA di Firenze**
- Tipo di azienda o settore **Studio tecnico professionale – General contractor**
- Tipo di impiego **Consulente**
- Principali mansioni e responsabilità **collaborazione presso, *general contractor* per la realizzazione di impianti energetici e di interventi di efficientamento energetico di edifici e impianti sportivi (fotovoltaico, solare termico, pompe di calore, geotermia, cogenerazione) in qualità di consulente termotecnico**

- Date (da – a) dal 2009 al 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Associato dello studio tecnico CONSERTEC
  - Tipo di azienda o settore Studio tecnico associato
  - Tipo di impiego Tecnico progettista
- Principali mansioni e responsabilità progettazione e realizzazione di impianti tradizionali e ad energie rinnovabili (solare termico e fotovoltaico, pompe di calore, biomassa)
  
- Date (da – a) 2007 al 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Mazzanti S.p.A.
  - Tipo di azienda o settore General contractor
  - Tipo di impiego Consulente
- Principali mansioni e responsabilità llaborazione presso GRUPPO MAZZANTI di Firenze, nel settore degli appalti integrati come Responsabile del Sistema di Gestione Qualità ISO900 e Sicurezza D.lgs 81/08 ;
  
- Date (da – a) 2003 al 2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro G2000
  - Tipo di azienda o settore idio tecnico
  - Tipo di impiego nsulente
- Principali mansioni e responsabilità llaborazione presso Studio Tecnico TECHNOLOGIES2000 di Prato in qualità di tecnico e progettista nel campo della delle Sicurezza nei luoghi di lavoro (D.lgs 81/08) e Prevenzione Incendi;
  
- Principali mansioni e responsabilità
  - **Progettazione termotecnica** : *progettazione e direzione lavori per la realizzazione di impianti di climatizzazione (centrali termiche a gas, biomassa, pompe di calore) con applicazione di soluzioni ad alto risparmio energetico (involucro edilizio) ed utilizzo di energie rinnovabili.*
  - CON.SER Sccpa – Progettazione di **impianto termico a pompa di calore ad alta efficienza con recupero del calore** dalle vasche di stoccaggio dell'impianto di riciclo a servizio dell'acquedotto industriale dell'area produttiva del 1° Macrolotto di Prato, sistema di distribuzione del calore mediante ventilconvettori a bassa entalpia con regolazioni di zona per i locali uffici: importo lavori € 50.000;
  - PUBBLICASA S.P.A (Ente pubblico) – progettazione e direzione lavori di **impianto termico ad alta efficienza e isolamenti termici per edificio polifunzionale** di proprietà del COMUNE DI EMPOLI di circa 500 mq in legno x-lam, classe A, generatore a pompa di calore VRF, distribuzione con canali in alluminio precoibentato collegati ad 4 unità canalizzate interne, isolamento a cappotto con pannelli in fibra minerale (lana di vetro), produzione di acs da sistema a pompa di calore ad aria: importo lavori €80.000;
  - PUBBLICASA S.P.A (Ente pubblico)– progettazione e direzione lavori di **impianto**

- termico ad alta efficienza per edificio polifunzionale** in muratura oggetto di ristrutturazione di circa 600 mq, generatore a pompa di calore VRF, produzione di acqua calda sanitaria a pompa di calore ad aria: importo lavori € **35.000**;
- ARCH. COSIMO GAMBUTI – progettazione e Direzione dei Lavori per **impianto termico per terratetto ad uso civile abitazione** costituito da sistema integrato: caldaia a condensazione, termocamino e impianto solare termico per la produzione di acqua calda sanitaria, a servizio di unità immobiliare residenziale: importo lavori € **45.000**;
  - IDROTERM GIEMME di Marino Giovanni per CONDOMINIO VIA VAL SESIA DI EMPOLI– progettazione **linea gas** di **centrale termica**: importo lavori € **10.000**;
  - BUCAIONI MARCO – **messa a norma** di **centrale termica** a servizio di edificio residenziale : importo lavori € **7.000**;
  - BALLI MARCO – **messa a norma** di **centrale termica** a servizio di edificio residenziale : importo lavori € **5.000**;
  - STORAI MASSIMILIANO – progettazione **linea gas, messa a norma, pratica Inail (ex Ispesl)** , per locale **centrale termica** di complesso di unità immobiliari : importo lavori € **5.000**;
  - STORAI GIANLUCA – **pratica Inail (ex Ispesl)** per **centrale termica** a gas con integrazione di impianto solare termico e distribuzione con pannelli radianti a servizio delle unità immobiliari site in via M. degli Organi 101 a Prato: importo lavori € **3.000**;
  - BALDACCI PAOLO – **mera sostituzione** impianto di produzione, **messa a norma, pratica Inail (ex Ispesl)** per locale **centrale termica** di complesso di unità immobiliari: importo lavori € **20.000**;
  - BACCI NADINO – **pratica Inail (ex Ispesl)** per locale **centrale termica** di complesso di unità immobiliari: importo lavori € **3.000**;
  - CIRCOLO ARCI LA VEDETTA DA SETTIMELLO – progettazione di **impianto di trattamenti aria** e opere annesse per **locale riservato a fumatori** di superficie 100 mq : importo lavori € **10.000**;
  - C.CA 60 COMMITTENTI PRIVATI PER UNITÀ IMMOBILIARI AD USO ABITATIVO – **Attestati di prestazione (ex certificazione) e qualificazione energetica (APE/AQE)** come previsto dalla L. 192/05 integrata dal D.L. 311/06.
  - **Impianti fotovoltaici: progettazione (escluso progetto elettrico), direzione lavori, collaudo, pratiche autorizzative, Gse, Agenzia delle Dogane, Enel, rapporti con i clienti per l'affidamento, coordinamento e la verifica dell'esecuzione dei lavori nel rispetto delle tempistiche e del progetto:**
  - UNI-SOLAR OVONIC Spa – **Redazione di uno studio di fattibilità** avente per oggetto l'installazione di **pannelli fotovoltaici a film sottile presso tutte le coperture dei capannoni (600.000 mq)** dell'area produttiva denominata 1° Macrolotto Industriale di Prato;
  - LANIFICIO RUGGERO BALLI Spa – Progettazione preliminare, esecutiva ed “As-built”, Direzione Lavori, Collaudo, Redazione pratiche tecniche (ENEL, GSE, Enti Locali, UTF, etc...) per la realizzazione di **impianto fotovoltaico su copertura esistente della potenza di c.ca 500 kWp**: importo lavori € **1.500.000**;
  - FOLLATURA PANCANI PIETRO Sas – Progettazione preliminare, esecutiva ed “As-

- built”, Direzione Lavori, Collaudo, Redazione pratiche tecniche (ENEL, GSE, Enti Locali, UTF, etc...) per la **bonifica da eternit ed il rifacimento della copertura con la contestuale realizzazione di n. 2 impianti fotovoltaici su coperture** della potenza complessiva di c.ca **400 kWp**: importo lavori € **800.000**;
- CAP Cooperativa Autotrasporti Pratese – Progettazione preliminare, esecutiva ed “As-built”, Direzione Lavori, Collaudo, Redazione pratiche tecniche (ENEL, GSE, Enti Locali, UTF, etc...) per la realizzazione di **impianto fotovoltaico su copertura** esistente della potenza di c.ca **20 kW** : importo lavori € **92.000**;
  - AGRITURISMO CORBOLI di Taiti Maura – Progettazione preliminare, esecutiva ed “As-built”, Direzione Lavori, Collaudo, Redazione pratiche tecniche (ENEL, GSE, Enti Locali, UTF, etc...) per la realizzazione di **n. 6 impianti fotovoltaici su coperture** esistenti della potenza complessiva di c.ca **20 kWp** : importo lavori € **35.000**;
  - MAGLIFICIO NU-MA s.a.s. di Nuti Massimo & C. – Progettazione preliminare, esecutiva ed “As-built”, Direzione Lavori, Collaudo, Redazione pratiche tecniche (ENEL, GSE, Enti Locali, UTF, etc...) per la realizzazione di **impianto fotovoltaico su copertura** esistente della potenza di c.ca **7 kWp** : importo lavori € **12.000**;
  - DELLA CASA COSTRUZIONI – Progettazione preliminare per la realizzazione di impianto fotovoltaico **su pensilina** in legno lamellare di potenza complessiva di c.ca **100 kWp** a servizio di nuovo complesso edilizio residenziale : importo lavori € **350.000**;
  - Circolo ARCI “La Vedetta” – Progettazione preliminare, esecutiva ed “As-built”, Direzione Lavori, Collaudo, Redazione pratiche tecniche (ENEL, GSE, Enti Locali, UTF, etc...) per la realizzazione di n. 2 impianti fotovoltaici **su coperture** esistenti della potenza complessiva di c.ca **8 kWp**: importo lavori € **35.000**;
  - SOGED Srl – **Progettazione preliminare, esecutiva ed “As-built”, Direzione Lavori, Collaudo, Redazione pratiche tecniche** (ENEL, GSE, Enti Locali, UTF, etc...) per la realizzazione di impianto fotovoltaico **a terra con sistemi ad inseguimento solare** della potenza di c.ca **100 kWp**: importo lavori € **350.000**;
  - MANNELLI GLORIA – **Progettazione preliminare, esecutiva ed “As-built”, Direzione Lavori, Collaudo, Redazione pratiche tecniche** (ENEL, GSE, Enti Locali, UTF, etc...) per la realizzazione di impianto fotovoltaico **su copertura** esistente della potenza di c.ca **6 kWp** : importo lavori € **20.000**;
  - FOLLATURA PANCANI PIETRO Sas – Progettazione preliminare, esecutiva ed “As-built”, Direzione Lavori, Collaudo, Redazione pratiche tecniche (ENEL, GSE, Enti Locali, UTF, etc...) per la bonifica da eternit ed il rifacimento della copertura con la contestuale realizzazione di impianto fotovoltaico **su copertura** esistente della potenza complessiva di c.ca **63 kWp** : importo lavori € **800.000**;
  - **Perizie tecniche:**
  - D.T.R. DI TONDO ROBERTO - **Perizia tecnico-economica** per la valutazione dei vizi di fornitura e posa in opera di un **impianto fotovoltaico di potenza 64 kWp** installato nel Comune di Pergine Valdarno (AR);
  - BALLERINI SILVANO - **Perizia tecnico-economica** per la valutazione dei vizi di fornitura e posa in opera di un impianto fotovoltaico di potenza **7 kWp** installato nel Comune di Calenzano (FI);

- GOA di SIGNA (FI)- Perizia tecnico giurata dell'efficienza e funzionalità di **impianto antincendio ad idranti UNI45** a protezione di attività soggetta rilascio del Certificato Prevenzione Incendi ai sensi del D.lgs 151/2011;
- PAPINI GICATTOLI di Firenze - Perizia tecnico giurata dell'efficienza e funzionalità di **impianto antincendio ad idranti UNI45** a protezione di attività soggetta rilascio del Certificato Prevenzione Incendi ai sensi del D.lgs 151/2011;
- AZIENDA COLLI ALTI di SIGNA (FI)- Perizia tecnico giurata dell'efficienza e funzionalità di **impianto antincendio ad idranti UNI45** a protezione di attività soggetta rilascio del Certificato Prevenzione Incendi ai sensi del D.lgs 151/2011.
- **Commissario di gara:**
- COMUNE DI MONTEMURLO - Commissione di gara in qualità di membro esperto per appalto integrato copertura fotovoltaica di un edificio comunale (**Scuola Media Statale**): importo lavori 10.000 €.

PUBLICASA di Empoli - Commissione di gara in qualità di membro esperto per appalto integrato per lavori relativi al piano di **riqualificazione urbana dell'area dell'ex-Mercato Ortofrutticolo di Avane** – Nuovo Spazio Giovani per Empoli : importo lavoro

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Dal 1998 al 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Laurea in Ingegneria “civile e ambientale”** (ex “dell’Ambiente e delle Risorse” ) conseguita presso la Facoltà di Ingegneria della Università degli Studi di Firenze con la votazione di 95/110 in data 17/09/02
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Progettazione del sistema edificio impianto con particolare attenzione allo consumo sostenibile delle risorse, al risparmio energetico e utilizzo di energie rinnovabili.
- Qualifica conseguita Ingegnere
- Ulteriori abilitazioni Esame di stato per l’**abilitazione** alla professione di **Ingegnere** sostenuto nella I sessione dell'anno 2002 presso l'università di Ingegneria di Firenze.
- Iscritto all’**Ordine degli Ingegneri di Firenze** dal 21/02/2005 con il n. 5272 sezione B settore “**civile e ambientale**”;
- Iscritto negli **elenchi speciali del Ministero degli Interni di cui alla L. 818/84** con il n. FI05272I0774B;
- Abilitato allo svolgimento del ruolo di **Coordinatore in fase di Progettazione ed Esecuzione di cui all'art. 98 D.lgs 81/2008** previsto per i cantieri temporanei o mobili;
- Abilitato allo svolgimento del ruolo di RSPP (**Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione**).

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

**italiana**

ALTRE LINGUA

**inglese**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

buono

buono

buono

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Programma di grafica: AutoCad versioni utilizzate negli anni 2005-2006-2007-2008-2009;

Open Office 3.0;

Acrobat Reader 9;

Programma di calcolo ACCA TERMUS e TERMUS-I;

PV SYSTEM.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

Musica, scrittura

PATENTE O PATENTI

A – B

*Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai fini della Ricerca e Selezione del Personale in ottemperanza al Decreto Legislativo n.196/2003. Attesto inoltre, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 445/200, la veridicità delle informazioni qui contenute.*

*Firenze, 24/03/2022*

*Firma*

