

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
PEC  
  
Nazionalità  
Data di nascita



**PERROTTA MARCO**

**VIA VITANTONIO NAPOLITANO N.2, 71036, LUCERA (FG), ITALIA**

**328/3292891**

**0881/522015**

[ing.mperrotta@gmail.com](mailto:ing.mperrotta@gmail.com)

[marco.perrotta@ingpec.eu](mailto:marco.perrotta@ingpec.eu)

Italiana  
10.01.1987

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date (da – a)  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di impiego  
• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di impiego  
• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego

**DA LUGLIO 2021 - PRESENTE**

INVITALIA S.p.A. c/o Presidenza del Consiglio dei ministri | Commissario Straordinario per la ricostruzione nei territori dei comuni della provincia di Campobasso – sisma 16 agosto 2018

INGEGNERE CIVILE SENIOR – COORDINATORE AREA TECNICA SPECIALISTICA

- Ordinanze commissariali ricostruzione pubblica e privata;
- Piani di delocalizzazione;
- Gestione plafond economico;
- Supporto al Commissario Straordinario scenari e piani per la Presidenza del Consiglio dei ministri, MEF, e Dipartimento Casa Italia;
- Ricognizione dei danni.

**DA FEBBRAIO 2017 – LUGLIO 2021**

INVITALIA S.p.A. c/o Ufficio Speciale Ricostruzione Marche (USR)

INGEGNERE CIVILE / COORDINATORE / ISTRUTTORE DIRETTIVO TECNICO

- Coordinamento dei gruppi di lavoro assegnati e attività di ricevimento al pubblico;
- Partecipazione a tavoli tecnici al fine di discutere le Ordinanze commissariali e/o Decreti-legge di nuova uscita;
- Istruttoria delle domande dei contributi relativamente agli interventi previsti a supporto degli uffici speciali della ricostruzione e della struttura commissariale. Istruttoria sismica e tecnico-amministrativa in merito alle pratiche di Edilizia Privata – Danni lievi (ai sensi dell'Ord.n.4-8 del Commissario e ss.mm.ii.) e Danni gravi (ai sensi dell'Ord.19 del Commissario Straordinario e ss.mm.ii.) compreso la redazione dell'atto autorizzativo del contributo di concessione e degli stati d'avanzamento dei lavori; Istruttoria tecnico-amministrativa in merito alle pratiche di Opere di Messa in Sicurezza ai sensi delle OPCM n. 388/2016 – Opere provvisoriale – Circolare Presidenza Consiglio dei Ministri prot. CG/TERAG 16/0072035 del 22/12/2016;
- Sopralluoghi e verifiche di agibilità degli edifici danneggiati dal sisma con relativa compilazione delle schede FAST e AEDES;
- Formazione tecnica delle nuove risorse.

**DA MARZO 2016 - PRESENTE**

EUREKA Consulting SRLS, Via S. Domenico,93 – Lucera (FG) Italia

Studio di consulenza in progettazione comunitaria e finanza agevolata

CO-FOUNDER

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Principali Opere Pubbliche eseguite

- Fornire assistenza personalizzata al cliente in tutti gli step di crescita: dalla verifica iniziale della fattibilità dell'investimento, passando per l'individuazione dei finanziamenti e l'iter burocratico fino al conseguimento degli obiettivi prefissati;
- Progettazione, direzione lavori, iter burocratico autorizzativo. Sviluppo del business delle aziende clienti e studio dei mercati di riferimento;
- Studi di fattibilità e presentazione delle richieste di finanziamento.

**DA DICEMBRE 2015 - PRESENTE**

PERROTTA INGEGNERIA (dal 1983)

Corso Roma,9 – Foggia

Via Gen. Ettore Cavalli,11–Lucera (FG) Italia

Studio Tecnico d'Ingegneria

INGEGNERE CIVILE- EDILE

- Progettazione e direzione dei lavori in ambito pubblico e privato, calcoli strutturali, supporto/cooperazione nella gestione dei cantieri, consulenze tecniche, sicurezza, topografia, gestione e controllo fondi EU.

**(2015-2016) Comune di Biccari (FG)** - Interventi di Recupero Urbano per Edilizia Residenziale Pubblica e Riqualificazione del Tessuto Connettivo delle Aree Residenziali di Pertinenza in Biccari (FG) - € 1.282.315,00 – Direzione Lavori (Componente RTP);

**(2016) Comune di Lucera (FG)** – Efficientamento energetico della scuola EX G.I.L. di Lucera (FG) - € 1.012.995,46 – Progettazione definitiva (Componente RTP);

**(2018-2019) Comune di Bovino (FG)** - Interventi di per la messa in sicurezza sismica dell'istituto scolastico "via dei Mille" in Bovino (FG) - € 1.000.000,00 – Progettazione architettonica e strutturale / Direzione Lavori (Componente RTP);

**(2018) Comune di Lucera (FG)** – Lavori di valorizzazione dell'anfiteatro Augusteo di Lucera (FG) – Progettazione esecutiva (Componente RTP);

**(2019) Comune di Lucera (FG)** - Lavori per rifacimento manto stradale di ulteriori varie strade comunali - € 300.000,00 – Rilievi topografici e misure (Componente RTP);

**(2020) Comune di Lucera (FG)** – Adeguamento sismico della scuola EX G.I.L. di Lucera (FG) - € 980.000,00 – Progettazione definitiva (Capogruppo RTP);

**(2020) FSC 2014-2020 Piano Operativo Ambiente.** Primo atto integrativo all'accordo di programma del 25 novembre 2010, c.d. "PIANO FRANE" – Lotto n°12 Comune di Castelnuovo della Daunia (FG) - Progettazione definitiva ed esecutiva interventi per la riduzione del rischio idrogeologico (Componente RTP) – In corso.

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

**DA SETTEMBRE 2014 A NOVEMBRE 2015**

RENCO spa, V.le Venezia,53, Pesaro (PU), Italia

Servizi di ingegneria e di costruzione per l'energia, Oil & Gas e infrastrutture civili

JUNIOR PROJECT MANAGER, COORDINATORE DI PROGETTO, INGEGNERE CIVILE

Water treatment terminal, Djeno (Congo) per TOTAL E&P Congo (Brazzaville), Africa

Fornire assistenza al Senior Project Manager per garantire il completamento del progetto nei tempi e nei budget definiti. Garantire che gli obiettivi del progetto siano soddisfatti e che tutto lo staff tecnico stia svolgendo il lavoro correttamente (Qualità e Sicurezza). Presenziare alle attività commerciali giornaliere e organizzare gruppi di lavoro affinché siano raggiunti una serie di obiettivi specifici. Supervisionare il progetto per garantire che i risultati desiderati siano raggiunti e che le risorse più efficienti siano coinvolte. Definire la pianificazione di progetto e la relativa implementazione rispettando gli standard di lavoro e di costo. Supervisione degli elaborati tecnici progettuali e direzione lavori nel sito di costruzione.

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

**DA APRILE 2013 A SETTEMBRE 2014**

RENCO spa, V.le Venezia,53, Pesaro (PU), Italia

Servizi di ingegneria e di costruzione per l'energia, oil & gas e infrastrutture civili

INGEGNERE CIVILE, QHSE MANAGER (Gestione Qualità, Salute, Sicurezza ed Ambiente)

Realizzazione Building 107, CERN, Ginevra, Svizzera

Fornire assistenza al project management per garantire un'effettiva implementazione delle attività di costruzione in accordo ai requisiti di qualità che devono essere rispettati per assicurare un buon esito nelle attività di controllo e ispezione. Effettuare, quotidianamente, attività di HSE e contribuire ad un'efficace politica di Salute, Sicurezza e Gestione Ambientale fornendo supporto tecnico.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- 
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- 
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

Da Novembre 2015 – Novembre 2016  
LUISS Business School, Roma, Italia

Formazione di esperti capaci di individuare, interpretare e selezionare correttamente i bandi e la relativa documentazione; di analizzare i requisiti di ammissibilità del progetto; di effettuare studi di fattibilità e finanziabilità; di definire una proposta progettuale completa ed efficace; di definire correttamente il budget di progetto e la rendicontazione finanziaria; di gestire i rapporti con la Commissione Europea e con le Autorità di Gestione e Controllo ed il partenariato.  
Master II° Livello

Da Dicembre 2009 a Luglio 2012  
UNIVPM – Università Politecnica delle Marche, Ancona, Italia

Project Management per le Costruzioni, Project Engineering per l'Edilizia, Riabilitazione Strutturale, Progettazione per il Recupero di Edifici, Dinamica delle Strutture, Progettazione di Strutture Antisismiche, Tecniche Diagnostiche per l'Edilizia, Materiali Strutturali per l'Ingegneria Civile, Analisi Critica dell'Architettura, Tecniche del Controllo Ambientale, Progettazione di Edifici  
Laurea Magistrale in Ingegneria Edile

Da Ottobre 2005 a Dicembre 2009  
UNIVPM – Università Politecnica delle Marche, Ancona, Italia

Statica, Scienza delle Costruzioni, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza, Tecnica delle Costruzioni I, Tecnica delle Costruzioni II, Geotecnica, Qualità e Sicurezza degli Edifici, Fisica, Topografia, Tecnologia dei Materiali, Analisi Matematica, Modelli Matematici.  
Laurea Triennale in Ingegneria delle Costruzioni Edili e del Recupero

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

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

INGLESE

ECCELLENTE  
ECCELLENTE  
ECCELLENTE

FRANCESE

ECCELLENTE  
BUONO  
ECCELLENTE

SPAGNOLO

ELEMENTARE  
ELEMENTARE  
ELEMENTARE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Buone qualità in pubbliche relazioni, spirito di squadra e adattamento in ambienti multietnici. Doti acquisite nei lunghi periodi lavorativi di permanenza all'estero.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Buone capacità nel coordinare/gestire attività lavorative e persone in progetti di grande scala. Doti acquisite nelle esperienze lavorative riguardanti il project management.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Ottima conoscenza di: AutoCAD, MS OFFICE, CDS, Microsoft Project.
PATENTE O PATENTI	A, B
<b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b>	Iscritto all'Albo degli ingegneri della provincia di Foggia Sez. A, Settore A "Civile ed Ambientale" col n. 2939 dal 21.05.2013

Il seguente curriculum viene reso dal sottoscritto Ing. Marco Perrotta, nato a Foggia, il 10/01/1987 e residente in Lucera (FG), via Vitantonio Napolitano n.2 e per gli effetti dell'art.46 D.P.R. n.445/2000 sotto forma di autocertificazione.

07.02.2022