

Marco Mario Prontera

DATA DI NASCITA:
18/01/1988

CONTATTI

Nazionalità: Italiana

Genere: Maschile

 viale F. Ferrari 11A, null
73042 Casarano, Italia

 prontera.m@gmail.com

 (+39) 3451103522

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

19/10/2020

aggiornamento 40 ore - Corso di aggiornamento al D.Lgs 81
Corso di formazione in attuazione dell'allegato XIV
concernente le prescrizioni minime in materia di sicurezza e di
salute da attuare nei cantieri temporanei o mobili, corso di cui
l'art. 98,
P-LEARNING

29/11/2017 - 01/12/2017

corso di aggiornamento tecnico: "infrastrutture e grandi opere
- realizzazione e recupero durevole e sostenibile del
calcestruzzo" presso Mapei SpA-Milano

26/11/2017

Corso 120 ore - Corso di specializzazione in prevenzione
incendi, abilitazione ed iscrizione nella lista dei professionisti
antincendio

30/03/2015 - ATTUALE

Iscrizione all'albo degli ingegneri della Provincia di Lecce,
Sezione A, settore Civile e Ambientale al numero 3678
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Lecce

30/11/2015

corso 246 ore - Corso "il Territorio come Patrimonio e Sistema
di Valori", presso Ente Santa Cecilia Onlus Casarano, sulla
Pianificazione Pesaggistica e nuovo PPTR, sull'abitare
Sostenibile e sulle Norme per la Rigenerazione Urbana - L.R. n.
21 del 20

29/09/2015

aggiornamento 40 ore - Corso di aggiornamento al D.Lgs 81
Corso di formazione in attuazione dell'allegato XIV
concernente le prescrizioni minime in materia di sicurezza e di
salute da attuare nei cantieri temporanei o mobili, corso di cui
l'art. 98,

25/11/2014 - 27/11/2014

Corso avanzato sulla "Tecnologia del Calcestruzzo" presso
Mapei SpA-

06/10/2014 - 08/10/2014

Corso base sulla "Tecnologia del Calcestruzzo" presso Mapei
SpA-Milano

09/2012 - 10/2014

Il di' 29/10/2014 Laurea Magistrale in Ingegneria delle
Costruzioni Edili e dei Sistemi Ambientali [LM 24] con voti
110/110 e lode Università La "Sapienza", Roma Facoltà
Ingegneria Civile e Industriale Corso di Laurea in Ingegneria
delle Costruzioni

2010

corso 120 ore - D.Lgs 81 Corso di formazione in attuazione dell'allegato XIV concernente le prescrizioni minime in materia di sicurezza e di salute da attuare nei cantieri temporanei o mobili, corso di cui l'art. 98, comma 2 e 3 con qualifica conseguita

09/2007 - 07/2011

Il di' 25/07/2011 Laurea di 1° Livello in Ingegneria Edile [L23] con voti 102/110 Università La "Sapienza", Roma Facoltà di ingegneria Edile Corso di laurea in Ingegneria Edile - Sede di Rieti Titolo Tesi: Analisi e proposta di riuso della masse

09/2002 - 06/2007

Maturità Scientifica, 80/100 Liceo Scientifico "G.C.Vanini", Casarano (LE) Materie scientifiche (Matematica, fisica, biologia e chimica); Materie umanistiche (Lingua e letteratura Italiana, latina, inglese; filosofia, storia e storia dell'arte.

ESPERIENZA LAVORATIVA

11/11/2019 - 13/11/2019

Progetto definitivo - PROGETTO PER LA RIQUALIFICAZIONE DELL'AREA SPORTIVA DEL COMUNE DI ALEZIO - importo progetto € 100.000,00 - importo servizi: € 800,00

Comune di ALezio

ALezio, Italia

10/10/2019 - 15/10/2019

Progettazione esecutivo di adeguamento alla struttura tensostatica per la pratica sportiva agonistica e riqualificazione dell'area sportiva di via Gorizia - importo progetto € 99.900,00 - importo servizi: € 930,00

Comune di Parabita

Parabita, Italia

20/09/2019 - ATTUALE

Direzione lavori, misure e contabilità, cert. Reg. esec. LAVORI DI "ADEGUAMENTO ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE DEL CAMPO SPORTIVO DI COLLEPASSO" CUP: J36I1802034000- importo € 100.000,00 - Importo servizi: € 6.279,70

Comune di Collepasso

Collepasso, Italia

17/12/2018 - ATTUALE

Direzione Lavori, misure e contabilità, certificato di regolare esecuzione - Progetto integrato di riqualificazione delle Marine, Comune di Lecce - Località Torre Chianca - 3° Lotto: "Area a verde attrezzato". Importo complessivo € 520.000,00. CUP: C

Comune di Lecce

Lecce, Italia

02/08/2018 - ATTUALE

Progettazione dell'intervento di manutenzione straordinaria, efficientamento energetico e abbattimento barriere architettoniche fabbricato E.R.P. in Lecce alla via Siracusa civ.

72-116 - finanziamento POR Puglia FESR – FSE 2014 – 2020 – ASSE IV, Azio

Arca Sud Salento

Lecce, Italia

30/01/2018 – ATTUALE

Progettazione esecutiva, direzione lavori, contabilità e coordinamento sicurezza in fase di esecuzione – “Lavori di recupero e riqualificazione dell’edificio scolastico Scuola Media Giovanni XXIII” – Comune di Nociglia – importo €. 900'000,00 – impor

Comune di Nociglia

Nociglia, Italia

17/03/2017 – ATTUALE

Direzione lavori, misure e contabilità, cert. Reg. esec. LAVORI DI ADEGUAMENTO A NORME IN MATERIA DI AGIBILITA', SICUREZZA, IGIENE, ED ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE" SCUOLA MATERNA" - IMPORTO € 700.000,00 – C.U.P.: E14H16000960002 Comune

Comune di Miggiano

Miggiano, Italia

12/2016 – 05/2017

Direzione lavori, misure e contabilità, cert. Reg. esec. Lavori di “SISTEMAZIONE DEL PARCHEGGIO PUBBLICO IN PIAZZA UMBERTO I “ IMPORTO COMPLESSIVO DEL PROGETTO € 162.000,00; - C.U.P.: E74E13001000004” Comune di Casarano

Comune di Casarano

Casarano, Italia

08/2016 – 12/2017

Ricognizione di tutte le aree del territorio, attualmente adibite a strade, spazi pubblici o altro, intestate ancora ai privati, al fine dell’aggiornamento degli atti del Catasto Terreni e Fabbricati, utili anche alla revisione della consistenza del

Comune di Ruffano

Ruffano, Italia

06/2015 – 06/2016

Stagista presso Ufficio tecnico - Comune di Casarano – collaborazione alla redazione di progetti definitivi e/o esecutivi, supporto all’attività dei settori urbanistica e LL.PP.

Comune di Casarano

Casarano, Italia

10/2015

Coordinamento sicurezza in fase esecutiva -LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO E GEOTERMIA DELLA SCUOLA MATERNA DI VIA COLLEONI NELL’ABITATO DI TORREPADULI “POI ENERGIA 2007/2013 – ASSE II –Linea attività 1.3 CUP: J14H15000270006 – CIG: Z2A16666D7

Comune di Ruffano

Ruffano, Italia

11/2015

Collaborazione, con l'ing. Armando Pagliara Sanapo, per il disbrigo della pratica tecnico amministrativa di Prevenzione incendi relativo all'edificio adibito a scuola media di cui ai lavori di "PROGETTI PER L'IMPIEGO DELLE TECNOLOGIE PER L'EFFICIENZA

Comune di Miggiano

Miggiano, Italia

COMPETENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: italiano

ALTRE LINGUE:

inglese

Ascolto B2	Lettura B2	Produzione orale B2	Interazione orale B2	Scrittura B2
----------------------	----------------------	-------------------------------	--------------------------------	------------------------

COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Competenze organizzative

Notevole capacità organizzativa del lavoro, dovuta ad una forma mentale estremamente razionale e programmatica, accresciuta ulteriormente in ambito universitario grazie alla tipologia degli studi ed all' elevato numero di esercitazioni e progetti svolti in gruppi di lavoro.

Ho acquisito la capacità di lavorare sotto pressione ed in momenti di forte stress durante le mie esperienze di lavoro in diversi progetti, durante le quali ho dovuto gestire relazioni sia con uffici pubblici, sia con clienti privati.

- ottima attitudine ai lavori di gruppo
- ottima capacità di gestione delle risorse umane

COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI.

Competenze comunicative e interpersonali.

Atteggiamento costruttivo e ottimo senso di adattamento grazie alla frequentazione di ambienti multiculturali in cui era indispensabile interagire con gli altri per raggiungere un obiettivo condiviso

COMPETENZE PROFESSIONALI

Competenze professionali

Preparazione negli ambiti della progettazione architettonica in generale, rispetto alle problematiche strutturali e geotecniche, cantieristiche, impiantistiche e di sostenibilità del costruire. Preparazione tecnica interdisciplinare, in grado di operare in qualità di progettista, direttore dei lavori, collaudatore, nel settore delle costruzioni edili e delle opere di difesa del suolo, di gestione dei rifiuti e delle risorse ambientali, di urbanistica e pianificazione, individuando temi e problemi, analizzandone la complessità, elaborando soluzioni idonee ed appropriate, sviluppando anche processi di innovazione, di gestione e di realizzazione.

Ho acquisito ottime abilità e competenze nella progettazione, direzione lavori e sicurezza strutturale, architettonica ed energetica di edifici residenziali, scolastici, commerciali, edifici di pregio artistico vincolati e per uffici ed opere edili in generale, nella fattispecie in ambito di edilizia ed architettura eco-sostenibile. Ho avuto modo di accrescere le mie conoscenze riguardo le strutture in legno e le relative applicazioni in bio-architettura, nonché riguardo strutture e case in carpenteria metallica. Ho acquisito, inoltre, ottime abilità e competenze nella progettazione, direzione lavori e sicurezza in campo ambientale, rischio sismico, rischio idrogeologico e studi idraulici, fognature ed acquedotti.

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

● **Trattamento dei dati personali**

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

CERTIFICAZIONI

● **Certificazioni**

Il sottoscritto Marco Mario Prontera, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.