

CURRICULUM PROFESSIONALE

Cognome / Nome **D'ANGELO CAMILLO**
Indirizzo **FRAZIONE CERASO, SNC – 64010 TERAMO**
Telefono **Cellulare +39 349 329 9515**
E-mail camillo.dangelo@ingte.it – cami.dangelo@gmail.com
P. IVA – C.F. **0173121678 – DNGCLL82E20L103Z**
Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **20/05/1982**

PRINCIPALI INFORMAZIONI PERSONALI

Laurea Specialistica in Ingegneria Elettronica
Laureato Specialistica in Ingegneria Civile-Ambientale

Abilitato all'esercizio della professione di Ingegnere
Iscritto all'Ordine Degli Ingegneri Della Provincia di Teramo sezione A al numero 1245.

ESPERIENZE DIRETTIVE E AMMINISTRATIVE

1. Sindaco Ente Locale - Dal 2017 a oggi
2. Presidente/Direttore Consorzio a Totale Capitale Pubblico per la gestione impianti funiviari – Dal 2007 al 2017
3. Presidente Società per Azioni a Capitale Pubblico/Privato gestione e realizzazione impianti gas metano – Dal 2011 al 2014
4. Presidente Unione dei Comuni della Laga
5. Amministratore di Società Srl per investimenti produttivi di impianti fotovoltaici, eolici e idroelettrici – Dal 2011 al 2014
6. Consigliere Consorzio di Bonifica Nord – Dal 2014 al 2019
7. Consigliere Comunale e vicesindaco dal 2007 al 2017

Segretario amministrazione separata per i beni di uso civico

ESPERIENZE PROFESSIONALI:

1. Direttore Tecnico e amministrativo in società S.p.A e S.r.l.
2. Progettista di impianti e opere pubbliche

COMPETENZE TECNICHE E PUBBLICAZIONI:

1. Titolare di brevetto registrato presso la Camera di Commercio di Teramo:
Sistema di controllo di trazione per SuperMotard e Motocross
2. Autore di pubblicazioni scientifiche

Autore di Pubblicazioni scientifiche

IMPIANTI A ENERGIA RINNOVABILE

Committente **Dubai Electricity e Water Authority**

Oggetto **Realizzazione Progetto per la copertura di accumulo idrico città di Dubai**

Attività svolte: Progettazione – Richiesta Autorizzazione – Allaccio alla Rete elettrica

Committente: **Jumeriah Group LLC**

Oggetto: **Realizzazione Pensilina Fotovoltaica Burj Al Arab Office**

Collaborazione professionale per lo sviluppo e la realizzazione di impianto fotovoltaico su pensilina nel parcheggio dell'ufficio generale del CEO della Jumeriah Group. Potenza impianto 990kW.

Attività svolte: Progettazione preliminare, definitiva e svolgimento di tutte le attività necessarie all'ottenimento dell'Autorizzazione. Direzione Lavori

Committente: ----- **S.r.l.**

Oggetto: **Collaborazione professionale per lo sviluppo e la realizzazione di impianti fotovoltaici a terra di taglia 500kW - 6 MW. Potenza complessiva impianti autorizzati e realizzati circa 40 MW.**

Attività svolte: Progettazione preliminare, definitiva e svolgimento di tutte le attività necessarie all'ottenimento dell'Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs 387/2003,

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a) 09/1996-07/07/2001

Nome e tipo di istituto di istruzione Liceo classico Melchiorre Delfico (TE)

Qualifica conseguita Diploma di maturità classica. Voto 100/100.

PUBBLICAZIONI

“A Traction Control System for Motocross and Supermotard”

Pascal Cardinale, Camillo D'Angelo, Massimo Conti. WISES 08. Pages 6

“Traction Control System for Motorcycles”

Pascal Cardinale, Camillo D'Angelo, Massimo Conti. *DEIT, Università Politecnica delle Marche, Ancona, Italy*. Pages 10

BREVETTO

Sistema per il controllo della trazione per super motard e motocross mediante l'acquisizione di informazioni telemetriche della dinamica del motoveicolo e l'intervento su centralina di accensione comando pilota della candela su motori quattro tempi ad accensione pilotata.

Teramo, 13/01/2023

Ing. Camillo D'Angelo