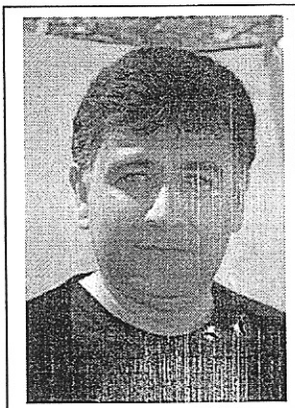


# FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE

## FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

**CERENZIA, COSMO FRANCO**

Indirizzo

**VIA ENRICO FERMI 41, 87041, ACRÌ (CS), ITALIA**

Telefono

**0984/941444 -- 333/2726363**

Fax

-----

E-mail

**ing.cerenzia@gmail.com**

Nazionalità

**Italiana**

### Data e luogo di nascita

**02-04-1969, COSENZA**

### ESPERIENZE LAVORATIVE

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

- Progettazione architettonica e calcolo strutturale di edifici civili e industriali dal 2001 al 2012 per conto di privati.
- Progettazione di impianti e sistemi antincendio ai sensi della legge 818/84 per conto di privati.
- Consulenza tecnica relativa al progetto ed al calcolo di strutture in c.a. di edifici per attività produttive e per civile abitazione.
- Consulenza tecnica per il calcolo delle tabelle millesimali negli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria delle strutture condominiali.
- Servizio di rilevazione e memorizzazione degli elementi relativi alle reti elettriche di media e bassa tensione e di digitalizzazione dei tematismi di base (SIGRAF) relativi al territorio della Zona ENEL Sicilia - PROGETTI EUROPA & GLOBAL S.p.a. – per conto della Ingeos S.r.l. di Acri (CS).
- Progettazione nel campo degli impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili e risparmio energetico (Pannelli fotovoltaici, pompe di calore, pannelli solari, biogas).
- Consulenza ed Attestazione SOA, per la qualificazione delle imprese negli appalti di Lavori Pubblici, per conto della SOA SORGAT con sede in Catanzaro.
- Consulenza ed Attestazione SOA, per la qualificazione delle imprese negli appalti di Lavori Pubblici, per conto della SOA HI-QUALITY con sede in San Ferdinando (RC).
- Progettazione e verifica di impianti idro-termo-sanitari secondo la normativa di legge 10/91 per conto della Ingeos S.r.l. di Acri (CS).
- Direzione Tecnica, ai sensi della L. 46/90, per conto della ditta "Clima Planet" di G. Pellegrino con sede in Acri (CS).

- Direttore e Coordinatore Tecnico del Gruppo di Protezione Civile della Città di Acri.
- Analisi Strutturale di Edifici Scolastici mediante prove di laboratorio (prove di carico, carotaggi, sclerometriche) e verifiche mediante l'uso di software di calcolo strutturale per incarico del Comune di Acri (CS).
- Collaborazione col Prof. Arch. Pierluigi Cervellati per il rilievo e l'aggiornamento cartografico nel territorio Comunale di Acri al fine della realizzazione del Nuovo Piano Strutturale Comunale (P.S.C.).
- Incarico di consulenza da parte dell'Autorità Portuale di Gioia Tauro per la redazione del Piano Regolatore Portuale del Porto di Gioia Tauro.
- Direzione dei lavori per la realizzazione del 2° lotto della strada comunale "SCHITO-VAGNO" per conto del Comune di Acri
- Direzione della Sicurezza dei lavori per la realizzazione del TEATRO COMUNALE della Città di Acri per conto del Comune di Acri
- Progettazione di condotte fognanti ed impianti di depurazione, compreso opere di sostegno de opere accessorie, nel progetto di ampliamento della rete fognante nelle contrade, per conto del Comune di Acri.
- Progettazione definitiva ed esecutiva per la costruzione e l'esercizio di un nuovo impianto per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile (Fotovoltaico) denominato "Macchia di Baffi" , della potenza complessiva di 5,346 MWP, sito in Acri (CS) alla C.da Macchia di Baffi per conto della Società "GERES ITALIA Srl"
- Progettazione definitiva ed esecutiva per la costruzione e l'esercizio di un nuovo impianto per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile (Fotovoltaico) denominato "Nucitani" della potenza complessiva di 2,569 MWP, sito nel Comune di Celico, per conto della Società "GERES ITALIA Srl"
- Elaborazione di Studi d'impatto ambientale e Screening ambientali per varie società Italiane come la TERMOMECCANICA (Wind Energy) con sede in La Spezia.
- Collaborazione con società estere per la Direzione dei lavori nella realizzazione di impianti fotovoltaici come la ORISOL Corporacion Energetica S.A. con sede legale in Madrid (SPAGNA) e sede italiana a Lamezia Terme (CZ).
- Progettazione definitiva ed esecutiva per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile (Fotovoltaico) dalla potenza di centinaia di KWP, per piccole e medie utenze;
- Progettazione definitiva ed esecutiva per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile (Minieolico) dalla potenza di centinaia di KWP, per piccole e medie utenze;
- Collaudo in corso d'opera, per incarico della Regione Calabria, delle opere per la valorizzazione di P.zza San Francesco in Altomonte (CS)
- Calcoli strutturali e Direzione della Sicurezza dei lavori per conto del Comune di Acri per il progetto di consolidamento e recupero funzionale e valorizzazione del P.zzo Sprovieri in Acri (CS)

- Progettazione definitiva ed esecutiva per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica da Fonte Rinnovabile Eolica per la T.ME. Ecologia S.p.a. con sede legale in Milano - Via Lodovico Mancini, 5.
- Progettazione, Direzione lavori e gestione pratiche con gli enti (ENEL, Regione Calabria, Comune di Acri, GSE) per conto della società EDILBENINCASA s.r.l. con sede legale in Corigliano Calabro per la realizzazione di pale MINIEOLICHE.
- Progettazione Strutturale e Direzione Tecnica di Cantiere e Coordinamento per la Sicurezza in fase di Esecuzione nel "Progetto di Recupero Strutturale, Restauro Architettonico e Recupero Funzionale di Palazzo Sprovieri in Acri" per conto del COMUNE DI ACRI
- Variante alla Progettazione di un Parco Eolico in RIBERA (AG) per l'installazione di n. 6 torri eoliche da 2,00 MW per conto della Società RE.WIND S.r.l con sede legale in Via Bonifacio Lupi n.7 - FIRENZE

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Diploma di Laurea Universitario di I° livello in Ingegneria Civile - Sez. Civile-Ambientale - Indirizzo Infrastrutture, conseguito in data 27/05/2003 presso L'Università della Calabria con voto 91/100.
- Tesi dal titolo "I calcestruzzi innovativi per l'ingegneria civile". – Maggio 2003.
- Iscrizione al n. B32 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Cosenza dal 14/01/2004
- Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere nella Prima Sessione 2003 dell'Esame di Stato svoltosi presso l'Università della Calabria –UNICAL- .
- Attività di tirocinio didattico (STAGE) trimestrale presso l'Università della Calabria – "Calcestruzzi ed acciai per l'ingegneria civile: prove meccaniche."
- Attività di ricerca sperimentale di caratterizzazione elettrica sui "Calcestruzzi fibro-rinforzati con fibre di carbonio" al fine della loro applicazione nel campo civile dal 2000 al 2001.
- Corso per l'iscrizione nella "Lista Nazionale Ministeriale dei Professionisti abilitati al rilascio delle Certificazioni antincendio di cui agli art. 1 e 2 del D.M. 8/3/85 previsto dalla legge 818/84" organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cosenza.
- Abilitazione alla progettazione d'impianti e sistemi antincendio ai sensi della legge 818/84.
- Corso di Formazione ed Abilitazione allo svolgimento del ruolo di Coordinatore della Sicurezza sui posti di lavoro ai sensi del D.Lgs. 81/2008 organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cosenza.
- Corso di Formazione ed Abilitazione allo svolgimento del ruolo di RSPP sui posti di lavoro ai sensi del D.Lgs. 81/2008.
- Maturità Scientifica conseguita con voto 54/60

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

IT

## ALTRE LINGUE

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

### INGLESE.

Buono .

Buono.

Buono.

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura

- Capacità di espressione orale

### FRANCESE.

Buono .

Buono.

Buono.

## CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Ottime.

Acquisite in tanti anni rapporti, per motivi di lavoro ma anche nel campo della musica, con professionalità diverse. Ottime capacità comunicative acquisite nell'esercizio di attività politiche in organismi dirigenti di partito.

## CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ottime.

Acquisite nelle vesti di Segretario di Partito e nella organizzazione di manifestazioni pubbliche, di convegni e di seminari.

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ottime.

Assemblaggio PC, configurazione software, assistenza tecnica informatica hardware e software per conto dell'azienda Dataoffice S.r.l. di Acri (CS).

Ottima conoscenza di programmi CAD (Autocad 2013, Archicad 15.0, etc.), di programmi di calcolo strutturale (C.D.S., Winstrand Enexsys 2012) , Word processor e fogli di calcolo, programmi di acquisizione ed elaborazione immagini.

Capacità di configurazione ed intervento per ripristino di tutti i S.O. Microsoft ( da Windows 3.11 fino a Windows 8).

## CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Ottime.

Acquisite nel campo della musica. Musicista professionista con esperienza in night e sala di registrazione, tournista con artisti vari quali Alex Damiani, Wilma Goich, Dino, Mimmo Locasciulli.

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Incarico di "Direttore e Coordinatore Tecnico" presso l'Associazione di volontariato "GRUPPO PROTEZIONE CIVILE ACRÌ".

## PATENTE O PATENTI

Categoria B.

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Iscrizione alla Cassa di Previdenza per Architetti ed Ingegneri con numero di Matricola:721811  
Numero di Partita Iva : 02766700781

## ALLEGATI