

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ANGELO COPPARI**
Indirizzo -----
Telefono -----
Fax -----
E-mail ing.angelocoppari@gmail.com
Pec angelo.coppari@ingpec.eu
Nazionalità Italiana
Data di nascita -----

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) (gennaio 2005 - oggi)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Libero professionista**
 - Tipo di azienda o settore Settore edile, civile ed impianti fotovoltaici
 - Tipo di impiego Progettista e Direttore dei lavori
- Principali mansioni e responsabilità Architettonico, strutturale, risparmio energetico, sicurezza antincendio, opere di urbanizzazione, infrastrutture, impianti fotovoltaici, contabilità lavori, **(vd. ALLEGATO)**

- Date (da – a) (giugno 2004 - gennaio 2005)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Ditta Lillini Marino - L2 Lillini** - S. Giacomo della Marca 1/C Appignano (Mc)
 - Tipo di azienda o settore Stabilizzazione di terre con calce e/o cemento, movimento terra, opere di urbanizzazione
 - Tipo di impiego Supervisione dei cantieri
- Principali mansioni e responsabilità Controllo della corretta esecuzione della tecnica della stabilizzazione di terre con calce e/o cemento. Uso di livelli (con e senza pendenza) per rilevazione e controllo quote. Uso di stazioni totali per rilievi e tracciamenti.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (novembre 2004)
• Qualifica conseguita **Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere (Esame di stato)**
- Date (da – a) (ottobre 1995 – luglio 2004)
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università Politecnica delle Marche**
Ingegneria Civile
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Esami svolti inerenti la professione: ramo edile (scienza e tecnica delle costruzioni, riabilitazione strutturale, costruzioni in zona sismica); ramo stradale (progetto e costruzione di infrastrutture viarie, gestione e manutenzione di infrastrutture viarie, tecnica ed economia dei trasporti); ramo idraulico (idraulica, costruzioni idrauliche); ramo geotecnico (geotecnica, fondazioni).
Tesi di Laurea : Il riciclaggio a freddo dei conglomerati bituminosi con emulsione e con bitume espanso – confronto prestazionale.
- Qualifica conseguita Diploma di Laurea in Ingegneria Civile (Vecchio Ordinamento) con votazione di 104/110
• Date (da – a) (1990 - 1995)

- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Qualifica conseguita

Liceo Scientifico statale G. Galilei di Macerata
Diploma di Maturità scientifica con votazione di 37/60

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

INSCRITTO ALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI MACERATA NELLA SEZIONE A AL N. 1160.
INSCRITTO NEGLI ELENCHI DEL MINISTERO COME TECNICO PER LA PREVENZIONE INCENDI AI SENSI DELLA LEGGE 818/84.
INSCRITTO NELL'ELENCO DELLA REGIONE MARCHE COME TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA AMBIENTALE AI SENSI DELLA L. 447/1995 CON D.D. N. 217/LPQ DEL 19.07.2012.
PROGETTAZIONE EDILE E ARCHITETTONICA DI NUOVI EDIFICI E RELATIVE PRATICHE EDILIZIE (S.C.I.A.-D.I.A.- PERMESSI DI COSTRUIRE).
PROGETTAZIONE, DIREZIONE LAVORI E CONSULENZA PER INTERVENTI DI RISTRUTTURAZIONE, MANUTENZIONE STRAORDINARIA, CONSOLIDAMENTO E RECUPERO IN GENERE DEL COSTRUITO ESISTENTE.
PROGETTAZIONE DI OPERE DI URBANIZZAZIONE.
PROGETTAZIONE PER IL RISPARMIO ENERGETICO (VERIFICA LEGGE 10/91 E SUE INTEGRAZIONI E MODIFICAZIONI, ATTESTATI DI CERTIFICAZIONE/PRESTAZIONE ENERGETICA, PROGETTAZIONE PER RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA).
RICHIESTE DI DETRAZIONI FISCALI PER MIGLIORAMENTO DELL'EFFICIENZA ENERGETICA (55%-65%) O PER RISTRUTTURAZIONI (36%-50%).
PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI A TERRA (AD ESCLUSIONE DEL MERO IMPIANTO ELETTRICO) DI POTENZE VARIABILI FRA I 700kW AI 2500 kW.
PROGETTAZIONE, DIREZIONE LAVORI E REALIZZAZIONE, D'IMPIANTI FOTOVOLTAICI SU COPERTURE CHIAVI IN MANO (AD ESCLUSIONE DEL MERO IMPIANTO ELETTRICO) COMPRESIVA DI: STUDIO DI FATTIBILITÀ, PRATICHE AUTORIZZATIVE, ENEL, GSE, UTF, GESTIONE ACQUISTI, GESTIONE CONTRATTI, DIREZIONE LAVORI, CONTABILITÀ, GESTIONE PAGAMENTI E CHIUSURA CANTIERE.
DUE DILIGENZE DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI ESISTENTI DI MEDIE E GRANDI DIMENSIONI.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

SOCIO DELLA SOCIETÀ' ENERPROG S.R.L. CON SEDE IN VIA BERNACCHIA 2/E A JESI (WWW.ENERPROG.IT), PER LO SVILUPPO DI ENERGIE RINNOVABILI ED EFFICIENZA ENERGETICA CON PARTICOLARE RIFERIMENTO AD IMPIANTI FOTOVOLTAICI.

ALLEGATO

ATTIVITÀ LAVORATIVA SVOLTA COME LIBERO PROFESSIONISTA

- Progettazione integrale e coordinata del Centro Direzionale Commerciale "Cantiere Vecchie", sito in Jesi (AN) in viale Don Minzoni, per un totale di 57000 mc.

Committente: FATMA Spa, via Don Berrettini 65, Fabriano (AN).

Incaricato da: Studio di Ingegneria Alesi Ing. Daniele, via Colocci 18.a, Jesi (AN).

Mansione svolta: progettazione opere di urbanizzazione primaria ed infrastrutturali, sicurezza antincendio, analisi energetica. Assistenza alla direzione lavori.

- Progettazione integrale e coordinata del Quartiere residenziale "Le Setaiole", sito in Jesi (AN) in via Setaiole, per un totale di circa 80 appartamenti di proprietà della ditta CFC Costruzioni s.r.l., zona industriale n. 2, Serra San Quirico (AN).

Committente: CFC Costruzioni s.r.l., zona industriale n. 2, Serra San Quirico (AN).
Incaricato da: Studio di Ingegneria Alesi Ing. Daniele, via Colocci 18.a, Jesi (AN).
Mansione svolta: progettazione opere di urbanizzazione primaria, sicurezza antincendio, analisi energetica.
Assistenza alla direzione lavori.

- ✚ Riquilificazione energetica dell'involucro del condominio, sito in Jesi (AN) in via Largo Europa n° 1-3-5, per un totale di 18 alloggi.

Committente: condominio Largo Europa n° 1-3-5.
Incaricato da: Studio di Ingegneria Alesi Ing. Daniele, via Colocci 18.a, Jesi (AN).
Mansione svolta: analisi energetica dell'edificio, progetto dell'intervento e pratica per la detrazione fiscale del 55%
Assistenza alla direzione lavori.

- ✚ Analisi energetica mediante verifica della legge n° 10/91 e s.m.i. per nuove costruzioni e/o edifici da ristrutturare.

Committente: privati e liberi professionisti vari.

- ✚ Redazione di Attestati di Certificazione/Prestazione Energetica ed Attestati di Qualificazione Energetica.

Committente: privati ed imprese vari.

- ✚ Pratiche per detrazioni fiscali del 55% per riquilificazione energetica, sostituzioni di infissi, per sostituzioni di caldaie, per installazione del solare termico.

Committente: privati ed imprese vari.

- ✚ Progettazione e Direzione lavori di vari impianti fotovoltaici a terra di potenze variabili fra i 700 kW ed i 2600 kW (escluso il progetto dell'impianto elettrico).

Committente: Enerprog s.r.l. via Bernacchia 2/e, Jesi (An).

- ✚ Progettazione integrale e coordinata per la ristrutturazione ed ampliamento della Casa di cura Villa Jolanda, sito in località Scisciano nel comune di Maiolati Spontini (AN).

Committente: S.A.C.L.I. s.r.l., via Trotter n.3, Roma.
Incaricato da: Studio di Ingegneria Alesi Ing. Daniele, via Colocci 18.a, Jesi (AN).
Mansione svolta: consulenza per la progettazione architettonica, opere di urbanizzazione primaria, sicurezza antincendio, analisi energetica. Assistenza alla direzione lavori.

- ✚ Ristrutturazione di una unità abitativa appartenente ad un casolare rustico in pietra, sito nel Comune di Serra San Quirico.

Committente: privato.

Mansione: Progettazione integrale (architettonica, strutturale, impiantistica, opere di urbanizzazione....), direzione lavori, contabilità, pratiche per detrazioni fiscali del 36% e del 55%.

- ✚ Gestione integrale del chiavi in mano di impianti fotovoltaici su coperture di immobili residenziali e commerciali per potenze comprese tra 3 kWp e 50 kWp.

Committente: Enerprog s.r.l. via Bernacchia 2/e, Jesi (An).
Mansione: Studio di fattibilità tecnico-economica, realizzazione di contratti, gestione acquisti, pratiche autorizzative comunali e provinciali, pratiche Enel, pratiche GSE, pratiche Agenzia delle Dogane, Direzione Lavori e contabilità.

- ✚ Progettazione strutturale, deposito all'Unità Operativa Sismica della Provincia (ex-Genio Civile) e direzione lavori di varie tettoie in legno lamellare per impianti fotovoltaici.

Committente: Enerprog s.r.l. via Bernacchia 2/e, Jesi (An).

- ✚ Progettazione, deposito all'Unità Operativa Sismica della Provincia di Ancona e direzioni lavori delle strutture relative alla demolizione e rifacimento di quattro nuove campate di solaio presso un'unità immobiliare commerciale.

Committente: Arredamenti Paolorossi - via dell'industria,77 Filottrano (An).

🚧 Consulente Tecnico di Parte (CTP) per un procedimento civile relativo alla formazione di muffe e condensa all'interno di nuovi alloggi.

Committente: privato.

🚧 Progetto strutturale in c.a. di un edificio trifamiliare per civile abitazione

Committente: Edilnuova di Ivana Paparelli Via Canzio Garibalda, 40 – Castelfellino

🚧 Progetto strutturale di una scala in acciaio con taglio e rinforzo del solaio in legno

Committente: privato

🚧 Audit energetico del Centro sportivo sito in Ancona.

Committente: Leeding s.r.l. Via 1° Maggio ,26 - Ancona

Mansione: audit energetico dell'involucro edilizio

🚧 Ristrutturazione di un casolare rustico in pietra sito nel comune di Cingoli

Committente: privato

Mansione: consulenza totale (urbanistica, architettonica, strutturale ed energetica)

🚧 Restauro e risanamento conservativo di appartamento sito in via Garibaldi a Jesi

Committente: privato

Mansione: Progettazione e D.LL. (urbanistica, architettonica, impiantistica ed energetica)

🚧 Consulenza per analisi di impianti fotovoltaici esistenti

Committente: MC ENERGY GTS

Mansione: analisi totale, approfondita di impianti fotovoltaici di medie e grandi dimensioni.

🚧 Prevenzione incendi di strutture sportive site nel Comune di Cingoli

Committente: Comune di Cingoli

Mansione: analisi del costruito di impianti sportivi ai fini antincendio. Progettazione di soluzioni per adeguare gli impianti alla normativa di Prevenzione Incendi.

Il sottoscritto ANGELO COPPARI

Autorizza

la pubblicazione **nell'area pubblica** del sito internet dell'Università Politecnica delle Marche del proprio curriculum vitae.