






## INFORMAZIONI PERSONALI

## Campanella Giovanni

NATO AD AGRIGENTO IL 18/03/1987

 Via [REDACTED]  
 [REDACTED]  
 [REDACTED]

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

09/01/2008–10/02/2014

## Architetto

studio di architettura Curreri, Canicatti (Italia)

Partecipazione a stage/tirocinio durante gli studi universitari con attività riconosciuta dal corso di studi.

Collaborazione nell'ideazione, progettazione e realizzazione di impianti di energia elettrica rinnovabile (eolico, fotovoltaico); in particolare, ho seguito l'iter procedurale relativo alla richiesta dei permessi agli enti preposti (comuni, province, regione) per l'esecutività in opera dei progetti acquisendo un'ottima preparazione nei rapporti con le pubbliche amministrazioni.

Collaborazione nell'ideazione, progettazione e realizzazione di case unifamiliari, appartamenti ecc..

Collaborazione per progettazione di edifici eco-sostenibili correlati da mostre con annesso tour di esposizione in tutta Italia.

01/04/2014–alla data attuale

## Dirigente e quadro superiore, organizzazioni di lavoratori ed altre organizzazioni socio-economiche

## DIRETTORE TECNICO / RSPD / PROGETTISTA dell'impresa Palitalia srl

Partecipazione a convegni organizzati dall'impresa CMC Ravenna, Empedocle, Empedocle 2 riguardanti VIA e VAS dell'opera di Ammodernamento ed adeguamento alla Cat. B della SS. 640 Agrigento Caltanissetta

Partecipazione a convegni organizzati dall'impresa Bolognetta s.c.p.a. riguardanti VIA e VAS dell'opera di Ammodernamento itinerario Bolognetta Lercara Friddi.

Partecipazione a convegni organizzati dall'impresa WE BUILD, riguardanti VIA e VAS dell'opera di Ammodernamento SS. 106 JONICA e SAFETY BUILDER

#### MAGGIORI OPERE:

- Palitalia srl, Grotte (Italia), per conto dell'impresa CMC – Cooperativa Muratori e Cementisti Ravenna, lungo la Strada Statale 640 Agrigento- Caltanissetta;
- Palitalia srl, per conto dell'impresa Bolognetta S.c.p.a., Tecnis, CMC, ammodernamento Strada Statale 121 Palermo-Agrigento);
- Palitalia srl per conto dell'impresa TOTO costruzioni, realizzazione ponte sul fiume Po presso comune di San Benedetto Po (Verona)
- Palitalia srl per conto dell'impresa Fegotto Costruzioni, realizzazione pali di fondazione cantiere Nord-sud Mistretta (ME)
- Palitalia srl per conto dell'impresa WE BUILD consorzio SIRJO scpa, realizzazione pali di fondazione cantiere SS. 106 JONICA ROSETO CAPO SPULICO – SIBARI
- Palitalia srl per conto dell'impresa WE BUILD consorzio S. AGATA scarl, realizzazione pali di fondazione cantiere AMMODERNAMENTO RETE FERROVIARIA STAZIONE DI CATANIA – CATENANUOVA
- Palitalia srl per conto dell'impresa WE BUILD TERZO VALICO consorzio COCIV scarl, realizzazione pali di fondazione cantiere AMMODERNAMENTO RETE FERROVIARIA TRATTA AV/AC TERZO VALICO DEI GIOVI
- Palitalia srl per conto del consorzio NICOSIA STRADE, realizzazione pali di fondazione cantiere Nord-sud Nicosia (ME)
- Palitalia srl per conto dell'impresa TERNA, realizzazione pali di fondazione per parco eolico cantiere di Sondrio
- Palitalia srl per conto dell'impresa ERG SPA, realizzazione pali di fondazione per parco eolico cantiere Partinico (PA).
- Palitalia srl per conto dell'impresa WE BUILD consorzio KASSAR scpa, realizzazione pali di fondazione cantiere raddoppio ferroviario tratta fiume Torto -Lercara Friddi
- Palitalia srl per conto dell'impresa WE BUILD consorzio TRISCELIO 3 scpa, realizzazione pali di fondazione cantiere raddoppio ferroviario tratta Lercara Friddi – Caltanissetta Xirbi
- Palitalia srl per conto dell'impresa WE BUILD consorzio TRISCELIO scpa, realizzazione pali di fondazione cantiere raddoppio ferroviario tratta Caltanissetta Xirbi – Nuova Enna
- Palitalia srl per conto dell'impresa WE BUILD consorzio ME-CT LOTTO NORD realizzazione pali di fondazione cantiere raddoppio ferroviario tratta Giampilieri -Taormina
- Palitalia srl per conto dell'impresa WE BUILD consorzio ME-CT LOTTO NORD realizzazione pali di fondazione cantiere raddoppio ferroviario tratta Taormina – v.tto Alcantara

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

05/09/2006–24/02/2014

##### Laurea in Architettura Lm/4 a ciclo unico

Università degli studi di Palermo, Palermo (Italia),

Abilitato alla professione di Architetto

Iscritto presso Albo ordine degli Architetti di Agrigento

#### COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	B1	B1	B1	B1
francese	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative  
 organizzative e gestionali

Ottime competenze relazionali, gestione commesse organico di 160 maestranze

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Conoscenze informatiche:

Browser per navigazione in Internet

Disegno al computer (CAD) (Autocad, Archicad, Artlantis, Photoshop)

Fogli elettronici

Programmi per predisporre presentazioni

Uso della posta elettronica

Word-processor (elaborazione testi)

Sistemi operativi:

mac

window

Patente di guida

A, B

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

Corsi

Sono in possesso di tutti gli attestati sulla sicurezza (rischio alto), preposto, addetto antincendio, addetto al primo soccorso, RSPP, RLS, COORDINATORI PER LA PROGETTAZIONE E PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI

