

**Studio di Ingegneria Dott. Ing. G. Giarrizzo**

**Curriculum vitae**

Con la presente si rappresenta il *curriculum vitae* delle attività svolte dal sottoscritto nella sua vita professionale di Ingegnere

***Dati anagrafici***

Nome  
GIARRIZZO GIOVANNI

Telefoni..

E-mail  
PEC :

***Attività Professionale***

Attività di libero professionista  
Ingegnere Civile Edile

Abilitazione all'esercizio professione  
Iscritto all'ordine degli Ingegneri della provincia di Palermo al 4981 dal 1993;

Laurea in Ingegneria civile edile conseguita all'Università degli Studi di Palermo nell'anno 1993  
con voto 110 e Lode

Coseguita la laurea in Ingegneria Civile Edile lo stesso sin da subito ha intrapreso l'attività di libero professionista nel campo dell'ingegneria civile edile ed industriale.

Al fine di meglio rappresentare le esperienze effettuate si elencano le principali attività di maggiore importanza ed impegno tecnico

Committente (B)	Oggetto (C)	Importo dell'opera (D)	Tipo di prestazione fornita (E)
Europa costruzioni sas	Progetto per la realizzazione di un complesso immobiliare in Misilmeri Viale Europa di proprietà della Europa Costruzioni sas di Rattenuti Edoardo- 19 unita abitative e commerciali anno 1999	€ 2.000.000,00	PP – PD-PE-C494-SGT-DL
Azienda rattenuti	Progetto per la realizzazione di una pulcinaia nell'azienda Avicola Rattenuti anno 1999	€ 350.000	PP – PD-PE-C494-SGT-DL
Società D'ambito Palermo 4 CO.IN.R.E.S	Progettazione impianto di compostaggio sito nel comune di Bolognetta anno 2004 - 2008	3.600.000,00	PE

Sicibus srl	Progetto di ampliamento dell'autoparco Sicibus in Misilmeri - Anno 2005	€ 1.200.000,00	PP – PD-PE-C494-SGT
F.lli Cannizzaro snc	Progetto per la realizzazione di un oleificio da realizzarsi nel comune di Misilmeri c.da Incorvina Anno 2004	€ 1.000.000	PP – PD-PE-C494-SGT-DL
Petrolì s.r.l.	Progetto per la realizzazione di un I.D.C. sulla ss 113 PA-ME – Impianto Q8 - Anno 2005	€. 1.500.000	PP – PD-PE-C494-SGT-DL
Petrolì s.r.l.	Progetto per la realizzazione di un I.D.C. sulla ss 121 PA-AG – Impianto Q8 - Anno 2003	€. 1.500.000	PP – PD-PE-C494-SGT-DL
Noda s.r.l.	Progetto per la realizzazione di un complesso immobiliare in Misilmeri – Viale Europa - - Anno 2003	€ 6.000.000,00	PP – PD-PE-C494-SGT-DL
Forum Palermo	Collaborazione professione nella redazione del progetto strutturale e direzione dei lavori delle strutture del costruendo centro commerciale Forum Palermo Anno 2007 - 2009	€ 15.000.000,00	PE - DL
GREEN VICARI SRL	Parco Eolico Comune di Vicari (Pa) - Progetto per la messa in sicurezza della viabilità del parco. ANNO 2009	€ 250.000,00	PD - PE - SGT
LIDL PALERMO VIA PERPIGNANO	Progetto di una media struttura di ventita in Palermo del Marchio LIDL - anno 2020	€ 1.000.000	Collaudo e validatore strutturale
EUROSPIN	Progetto per la REALIZZAZIONE dei muri di sostegno di recinzione sui lati lato Sud-Ovest (lato Palermo), Nord-Ovest (lato Mare) e Nord-Est (lato Messina), del lotto di pertinenza del NUOVO PUNTO VENDITA EUROSPIN SITO NEL COMUNE DI CAMPOFELICE DI ROCCELLA PA, CONTRADA SOLFARELLI SN - Dati catastali: foglio 4 particelle 49-55-2010-2012-2014-2016 Anno 2023	€ 750.000,00	Collaudatore statico
Comune di Marineo	Intervento di messa in sicurezza del muro di contenimento adiacente al nuovo asilo nido (ex scuola Calderone) – Comune di Marineo Anno 2024	€ 129.946,23	Progettazione Strutturale definitivo
Comune di Vicari	<i>“Realizzazione di una mensa mediante ampliamento del plesso scolastico sito in Via Ruggero VII - Vicari - CUP: H58H24000490006”.</i>	€ 761.443,02	PFTE- PE

Note:

Progetto Preliminare (PP) ;  
 Progetto Definitivo (PD) ;  
 Progetto Esecutivo (PE) ;  
 Coordinatore Dlgs 494/96 (C494);  
 Studio Geotecnico (SGT);  
 Direzione Lavori (DL);  
 Data 03/03/2025

F.to  
 Dott. Ing. Giovanni Giarrizzo

Autorizzo, nei limiti consentiti dalle norme sulla tutela della privacy e per le finalità connesse all'affidamento degli incarichi, di cui alla presente, il trattamento dei dati personali.

Recapito per le comunicazioni:

Comun

Tel/fax

F.to

Dott. Ing. Giovanni Giarrizzo

