





REGIONE EMILIA ROMAGNA



PROVINCIA DI BOLOGNA



COMUNE DI SAN GIOVANNI IN PERSICETO

Proponente	REVEZ S.R.L. Via Matteotti 31/2, Bologna (BO), 40129				
	<div>Partnered by:</div>				
Progettazione	Ing. Fabio Domenico Amico Via Milazzo, 17 40121 Bologna (BO) f.amico@green-go.net		Studio geologico- sismico	Dott. Geol. Giulia Gardosi Corso Esperanto 3/h 40065 Pianoro (BO) giulia.gardosi@libero.it	
Studio di impatto ambientale e studi specialistici	Ing. Roberta Mazzolani Ing. David Negrini Studio Associato Ne.Ma Via Cavour, 67 - 40026 Imola (BO) studionema@legalmail.it		Indagini geognostiche e geofisiche	Raffaele Scircoli Via Nazionale Toscana, 16 40068 San Lazzaro Di Savena (BO) lelloscircoli@hotmail.it	
Studio archeologico preventivo Viarch	Dott. Laura Belemmi TECNE - Archeologia e Beni Culturali Via Corrado Masetti, 7 40127 Bologna (BO) direzione@tecne-archeo.com		Studio agronomico	Dott. Agr. Francesco Bugoloni Viale Generale Pecori Giraldi, 68 50032 Borgo San Lorenzo (FI) bugoloni@gmail.com	
Opera	Progetto di realizzazione di un impianto agrivoltaico e opere connesse nel Comune di San Giovanni in Persiceto (BO) denominato Biancolina				
Oggetto	Codice elaborato: BNCPD0R05-01				
	Titolo elaborato: Quadro Economico				
01	13/03/2025	Integrazione	Ing. Vahid Osouli	Ing. Alfonso Letizia	Ing. Fabio Domenico Amico
00	08/05/2024	Emissione per progetto definitivo	Ing. Vahid Osouli	Ing. Alfonso Letizia	Ing. Fabio Domenico Amico
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

r emiro.Giunta - Prot. 21/03/2025.0288144.E Copia conforme dell'originale sottoscritto digitalmente da AMICO FABIO DOMENICO

QUADRO ECONOMICO GENERALE Valore complessivo dell'opera privata			
DESCRIZIONE	IMPORTI IN €	IVA %	TOTALE € (IVA compresa)
A) COSTO DEI LAVORI			
A.1) Interventi previsti			
A.1.1 - Impianto FV	€ 1.545.600,00	€ 154.560,00	€ 1.700.160,00
A.1.2 - OPERE CIVILI	€ 351.350,44	€ 35.135,04	€ 386.485,48
A.1.3 - Impianti Elettrici	€ 1.672.394,63	€ 167.239,46	€ 1.839.634,09
A.1.4 - Impianti Speciali	€ 90.026,10	€ 9.002,61	€ 99.028,71
A.1.5 - Impianti Meccanici	€ 1.932.000,00	€ 193.200,00	€ 2.125.200,00
A.2) Oneri di sicurezza	€ 8.923,36	€ 892,34	€ 9.815,70
A.3) Opere di mitigazione e drenaggio	€ 200.000,00	€ 20.000,00	€ 220.000,00
A.4) Spese previste da Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	€ -	€ -	€ -
A.5) Opere connesse			€ -
TOTALE A	€ 5.800.294,53	€ 580.029,45	€ 6.380.323,99
B) SPESE GENERALI			
B.1 Spese tecniche relative alla progettazione, ivi inclusa la redazione dello studio di impatto ambientale o dello studio preliminare ambientale e del progetto di monitoraggio ambientale, alle necessarie attività preliminari, al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, alle conferenze di servizi, alla direzione lavori e al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, all'assistenza giornaliera e contabilità,	€ 50.000,00	€ 11.000,00	€ 61.000,00
B.2) Spese consulenza e supporto tecnico	€ -		
B.3) Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	€ 25.000,00	€ 5.500,00	€ 30.500,00
B.4) Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (incluse le spese per le attività di monitoraggio ambientale)	€ 25.000,00	€ 5.500,00	€ 30.500,00
B.5) Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), B.4) e collaudi B.3)	€ -	€ -	€ -
B.6) Imprevisti	€ 28.206,86	€ 6.205,51	€ 34.412,36
B.7) Spese varie	€ 50.000,00	€ 11.000,00	€ 61.000,00
B.8) Acquisizione aree o immobili e pertinenti indennizzi	€ -	€ -	€ -
B.9) Oneri di connessione	€ 91.500,00	€ -	€ 91.500,00
TOTALE B	€ 269.706,86	€ 39.205,51	€ 308.912,36
C) eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge (Imposte di registro)	€ -	€ -	€ -
"Valore complessivo dell'opera" TOTALE (A + B + C)	€ 6.070.001,39	€ 619.234,96	€ 6.689.236,35