

ISTANZA VIA
Presentata al
Ministero della Transizione Ecologica
e al Ministero della Cultura
(Art. 23 del D. Lgs 152/2006 e ss. mm. ii
Art. 12 del D. Lgs. 387/03 e ss. mm. ii.)

PROGETTO

IMPIANTO AGRIVOLTAICO

POTENZA NOMINALE (DC) 15,48 MWp
POTENZA IN IMMISSIONE (AC) 13,01 MW
Comune di Barbona (PD)

QUADRO ECONOMICO - REALIZZAZIONE

22-00062-IT-BARBONA_TE-R03


PROPONENTE:

TEP RENEWABLES (BARBONA PV) S.r.l.
Piazzale Giulio Douhet, 25 – CAP 00143 Roma (RM)
P. IVA e C.F. 16882221001 – REA RM - 1681814

PROGETTISTI:


ING. MATTEO BERTONERI
Ordine degli Ing. della Provincia di Massa Carrara al n. 669 sez. A

Data	Rev.	Stato del Documento	Redatto	Verificato	Approvato
12/2022	0	Prima Emissione	DM/MB	GC	G.Calzolari

	IMPIANTO AGRIVOLTAICO POTENZA NOMINALE (DC) 15,48 MWp - POTENZA IN IMMISSIONE (AC) 13,01 MW Comune di Barbona (PD)	Rev.	0
	22-00062-IT-BARBONA _TE-R03 QUADRO ECONOMICO - REALIZZAZIONE	Pag.	2 di 3

INDICE

1	QUADRO ECONOMICO LAVORI DI REALIZZAZIONE	3
----------	---	----------

	IMPIANTO AGRIVOLTAICO POTENZA NOMINALE (DC) 15,48 MWp - POTENZA IN IMMISSIONE (AC) 13,01 MW Comune di Barbona (PD)	Rev.	0
	22-00062-IT-BARBONA _TE-R03 QUADRO ECONOMICO - REALIZZAZIONE	Pag.	3 di 3

1 QUADRO ECONOMICO LAVORI DI REALIZZAZIONE

QUADRO ECONOMICO GENERALE Valore complessivo dell'opera privata			
DESCRIZIONE	IMPORTI IN €	IVA %	TOTALE € (IVA compresa)
A) COSTO DEI LAVORI			
A.1) Interventi previsti	16 008 092,84 €	10%	17 608 902,12 €
A.2) Oneri di sicurezza	120 026,89 €	10%	132 029,58 €
A.3) Opere di mitigazione	18 503,15 €	22%	22 573,84 €
A.4) Spese previste da Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	671 826,32 €	22%	819 628,11 €
A.5) Opere connesse	22 858 000,00 €	10%	25 143 800,00 €
TOTALE A	39 676 449,20 €		43 726 933,66 €
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.	154 800,00 €	22%	188 856,00 €
B.2) Spese consulenza e supporto tecnico	0,00 €	22%	0,00 €
B.3) Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	20 898,00 €	22%	25 495,56 €
B.4) Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (includere le spese per le attività di monitoraggio ambientale)	23 220,00 €	22%	28 328,40 €
B.5) Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), B.4) e collaudi B.3)	7 956,72 €	22%	9 707,20 €
B.6) Imprevisti	793 528,98 €	22%	968 105,36 €
B.7) Spese varie	1 931 212,00 €	22%	1 938 078,64 €
B.7.1) Diritti di Superficie e o acquisto	1 900 000,00 €	0%	1 900 000,00 €
B.7.2) Corrispettivo di connessione	31 212,00 €	22%	38 078,64 €
TOTALE B	2 931 615,70 €		3 158 571,16 €
C) eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge (...specificare) oppure indicazione della disposizione relativa l'eventuale esonero.	0,00 €	22%	0,00 €
"Valore complessivo dell'opera" TOTALE (A + B + C)	42 608 064,91 €		46 885 504,82 €