

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

PROGETTO

IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO) COLLEGATO ALLA RTN
POTENZA NOMINALE 28,48 MWp – AC 24,96 MVA
Località C. Giacconi – Comune di Appignano (MC)

QUADRO ECONOMICO_REALIZZAZIONE

21-00005-IT-APPIGNANO_TE-R03

PROPONENTE:

TEP RENEWABLES (APPIGNANO PV) S.R.L.
Via Giorgio Castriota, 9 – 90139 – Palermo
P. IVA e C.F. 06983520823 – REA PA – 429399

PROGETTISTI:

ING. GIULIA GIOMBINI
Iscritta all' Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo al n. A-1009

Data	Rev.	Tipo revisione	Redatto	Verificato	Approvato
03/2022	0	Prima emissione	MSA/GG	GG	F.Battafarano

	IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO) COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 28,48 MWp – AC 24,96 MVA Località C. Giacconi – Comune di Appignano (MC)	Rev.	0
	21-00005-IT-APPIGNANO_TE-R03 QUADRO ECONOMICO_REALIZZAZIONE	Sheet	2 of 3

INDICE

1 QUADRO ECONOMICO DI REALIZZAZIONE 3

	IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO) COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 28,48 MWp – AC 24,96 MVA Località C. Giacconi – Comune di Appignano (MC)	Rev.	0
	21-00005-IT-APPIGNANO_TE-R03 QUADRO ECONOMICO_REALIZZAZIONE	Sheet	3 of 3

1 QUADRO ECONOMICO DI REALIZZAZIONE

QUADRO ECONOMICO REALIZZAZIONE Valore complessivo dell'opera privata			
DESCRIZIONE	IMPORTI IN €	IVA %	TOTALE € (IVA compresa)
A) COSTO DEI LAVORI			
A.1) Interventi previsti	18.370.833,80 €	10%	20.207.914,18 €
A.2) Oneri di sicurezza	154.705,11 €	10%	170.175,62 €
A.3) Opere di mitigazione	193.459,42 €	22%	236.020,49 €
A.4) Spese previste da Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	33.621,00 €	22%	41.017,62 €
A.5) Opere connesse *	7.833.282,00 €	10%	8.616.610,20 €
TOTALE A	26.585.901,33 €		29.271.738,11 €
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,	250.000,00 €	22%	305.000,00 €
B.2) Spese consulenza e supporto tecnico	0,00 €		0,00 €
B.3) Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	35.000,00 €	22%	42.700,00 €
B.4) Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (includere le spese per le attività di monitoraggio ambientale)	36.000,00 €	22%	43.920,00 €
B.5) Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), B.4) e collaudi B.3)	11.400,00 €	22%	13.908,00 €
B.6) Imprevisti	1.318.049,34 €		1.318.049,34 €
B.7) Spese varie **	3.250.000,00 €		3.250.000,00 €
TOTALE B	4.900.449,34 €		4.973.577,34 €
C) eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge (...specificare) oppure indicazione della disposizione relativa l'eventuale esonero.	0		
"Valore complessivo dell'opera" TOTALE (A + B + C)	31.486.350,67 €		34.245.315,45 €

* inclusi i costi di esproprio/acquisizione aree opere di connessione

**inclusi i costi di acquisizione aree impianto