

**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 (DC) 18,62 MWp**  
**POTENZA IN IMMISSIONE (AC) 16,2 MW**  
**Comune di Monreale (PA)**

**QUADRO ECONOMICO - REALIZZAZIONE**

21-00029-IT-MONREALE\_TE-R03


**PROPONENTE:**

**TEP RENEWABLES (MONREALE PV) S.R.L.**  
**Viale Shakespeare, 71 00144 – Roma**  
**P. IVA e C.F. 16627971001 – REA RM - 1666530**

**PROGETTISTA:**


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

Data	Rev.	Tipo revisione	Redatto	Verificato	Approvato
07/2022	0	Prima emissione	DM/MB	GG	G. Calzolari

	<b>IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO) COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE (DC) 18,62 MWp - POTENZA IN IMMISSIONE (AC) 16,2 MW Comune di Monreale (PA)</b>	<b>Rev.</b>	<b>0</b>
	<b>21-00029-IT-MONREALE_TE-R03 QUADRO ECONOMICO - REALIZZAZIONE</b>	<b>Pag.</b>	<b>2 di 3</b>

## INDICE

<b>1</b>	<b>QUADRO ECONOMICO LAVORI DI REALIZZAZIONE .....</b>	<b>3</b>
----------	---	----------

	<b>IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO) COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE (DC) 18,62 MWp - POTENZA IN IMMISSIONE (AC) 16,2 MW Comune di Monreale (PA)</b>	Rev.	0
	<b>21-00029-IT-MONREALE_TE-R03 QUADRO ECONOMICO - REALIZZAZIONE</b>	Pag.	3 di 3

## 1 QUADRO ECONOMICO LAVORI DI REALIZZAZIONE

<b>QUADRO ECONOMICO GENERALE</b> Valore complessivo dell'opera privata			
DESCRIZIONE	IMPORTI IN €	IVA %	TOTALE € (IVA compresa)
<b>A) COSTO DEI LAVORI</b>			
A.1) Interventi previsti	17 640 429,74 €	10%	19 404 472,71 €
A.2) Oneri di sicurezza	147 795,63 €	10%	162 575,19 €
A.3) Opere di mitigazione	229 191,20 €	22%	279 613,26 €
A.4) Spese previste da Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	629 354,86 €	22%	767 812,92 €
A.5) Opere connesse *	2 861 128,00 €	10%	3 147 240,80 €
<b>TOTALE A</b>	<b>21 507 899,43 €</b>		<b>23 761 714,90 €</b>
<b>B) SPESE GENERALI</b>			
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.	186 200,00 €	22%	227 164,00 €
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	25 137,00 €	22%	30 667,14 €
B.4) Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (incluse le spese per le attività di monitoraggio ambientale)	27 930,00 €	22%	34 074,60 €
B.5) Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), B.4) e collaudi B.3)	9 570,68 €	22%	11 676,23 €
B.6) Imprevisti	352.588,52 €	22%	430 157,99 €
B.7) Spese varie **	1.000.000,00 €	22%	1 220 000,00 €
<b>TOTALE B</b>	<b>1.656.170,49 €</b>		<b>1 953 739,96 €</b>
C) eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge (...specificare) oppure indicazione della disposizione relativa l'eventuale esonero.	0,00 €		0,00 €
<b>"Valore complessivo dell'opera" TOTALE (A + B + C)</b>	<b>23.164.069,90 €</b>		<b>25 715 454,85 €</b>