

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)

CRONOPROGRAMMA LAVORI DI COSTRUZIONE

21-00029-IT-MONREALE_CA-R02

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	MP/MB	GG	G. Calzolari

	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)	Rev.	0
	21-00029-IT-MONREALE_CA-R02 CRONOPROGRAMMA LAVORI DI COSTRUZIONE	Pag.	2 di 3

INDICE

- 1. PREMESSA CRONOPROGRAMMA LAVORI DI COSTRUZIONE IMPIANTO3**

	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)	Rev.	0
	21-00029-IT-MONREALE_CA-R02 CRONOPROGRAMMA LAVORI DI COSTRUZIONE	Pag.	3 di 3

1. PREMESSA CRONOPROGRAMMA LAVORI DI COSTRUZIONE IMPIANTO

	Mese 1	Mese 2	Mese 3	Mese 4	Mese 5	Mese 6
Forniture						
Strutture metalliche						
Moduli FV						
Inverter e trafi						
Cavi						
Quadristica						
Cabine						
Costruzione - Opere civili						
Approntamento cantiere						
Preparazione terreno e movimento terra						
Realizzazione recinzione						
Realizzazione viabilità di campo						
Posa pali di fondazione						
Posa strutture metalliche						
Montaggio pannelli						
Scavi posa cavi						
Posa locali tecnici						
Opere idrauliche						
Opere impiantistiche						
Collegamenti moduli FV						
Installazione inverter e trafi						
Posa cavi						
Allestimento cabine						
Commissioning e collaudi						