



**Legenda**

- Cavidotto AT 36 kV Interrato
- Elettrodotti interrati AT 220kV
- Linea esistente 220kV "Partinico - Partanna"
- Tratto da demolire Linea esistente 220kV "Partinico - Partanna"
- Nuovi raccordi alla SE 220kV (Verso SET 220/150kV "Partinico")
- Nuovi raccordi alla SE 220kV (Verso SET 220/150kV "Partanna")
- Area di Impianto
- SE Monreale 220kV
- Nuova SE 220/36kV

0	Prima Emissione	SE	GG	GC	Luogo 2022
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

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

**Progetto:** IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO)  
 COLLEGATO ALLA RTN  
 POTENZA NOMINALE 18.62 MWp  
 POTENZA IN IMMISSIONE 16.2 MWp  
 Comuni di Monreale (PA)

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 Art.23 del D.Lgs 152/2006 e ss. mm. ii

**Progettisti:** Ing. Giovanni Antonio Saraceno - Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Reggio Calabria al n. 1629

<b>Tavola:</b> INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO - OPERE DI INTERCONNESSIONE	<b>Tav. n°:</b> PC-T03
<b>Rif:</b> 21-00029-IT-MONREALE_PC-T03	<b>Scala:</b> 1:5.000

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.





**Legenda**

- Cavidotto AT 36 kV Interrato
- Elettrodotti interrati AT 220kV
- Linea esistente 220kV "Partinico - Partanna"
- Tratto da demolire Linea esistente 220kV "Partinico - Partanna"
- Nuovi raccordi alla SE 220kV (Verso SET 220/150kV "Partinico")
- Nuovi raccordi alla SE 220kV (Verso SET 220/150kV "Partanna")
- Area di Impianto
- SE Monreale 220kV
- Nuova SE 220/36kV

Rev.	Prima Emissione	SE	GG	GC	Luogo	Data
0						
	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato		

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

Progetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO)  
 COLLEGATO ALLA RTN  
 POTENZA NOMINALE 18.62 MWp  
 POTENZA IN IMMISSIONE 16.2 MWp  
 Comuni di Monreale (PA)

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 Art.23 del D.Lgs 152/2006 e ss. mm. ii

Progettisti:  
 Ing. Giovanni Antonio Saraceno - Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Reggio Calabria al n. 1629

Tavola: **INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO - OPERE DI INTERCONNESSIONE** Tav. n°: **PC-T03**

Rif. 21-00029-IT-MONREALE\_PC-T03 Scala: 1:5.000

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.





**Legenda**

- Cavidotto AT 36 kV Interrato
- Elettrodotti interrati AT 220kV
- Linea esistente 220kV "Partinico - Partanna"
- Tratto da demolire Linea esistente 220kV "Partinico - Partanna"
- Nuovi raccordi alla SE 220kV (Verso SET 220/150kV "Partinico")
- Nuovi raccordi alla SE 220kV (Verso SET 220/150kV "Partanna")
- Area di Impianto
- SE Monreale 220kV
- Nuova SE 220/36kV

0	Prima Emissione	SE	GG	GC	Luogo	Data
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato		

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

**Progetto:** IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO)  
 COLLEGATO ALLA RTN  
 POTENZA NOMINALE 18.62 MWp  
 POTENZA IN IMMISSIONE 16.2 MW  
 Comuni di Monreale (PA)

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 Art.23 del D.Lgs 152/2006 e ss. mm. ii

**Progettisti:** Ing. Giovanni Antonio Saraceno - Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Reggio Calabria al n. 1629

<b>Tavola:</b> INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO - OPERE DI INTERCONNESSIONE	<b>Tav. n°:</b> PC-T03
<b>Rif:</b> 21-00029-IT-MONREALE_PC-T03	<b>Scala:</b> 1:5.000

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.

