



LEGENDA	
	Cavidotto AT 36 kV Connessione fino alla SE 36 kV
	Cavidotto AT 150 kV Connessione da SE 36 kV ad SE 150 kV esistente "Chiaromonte Gulfi"
	Area disponibile SE 36 kV
	Area SE esistente "Chiaromonte Gulfi"
	Area API cavidotto AT
	Area DPA cavidotto AT

TABELLA - Dettaglio linea cavi esterni				
P.01-P.02	Conduttura interrata attraverso SP3 del Comune di Acate e SP5 del Comune di Chiaromonte Gulfi	Linea in cavo interrato sez. 4x(3x30) mmq ARE/HE 26-45 kV	Vedi sezione scavo Cavo - Tipo 4	21580
P.02-P.03	Conduttura interrata attraverso le particelle n. 6 e la SP5 del Fig. 10 del Comune di Chiaromonte Gulfi	Linea in cavo interrato sez. 4x(3x30) mmq ARE/HE 26-45 kV	Vedi sezione scavo Cavo - Tipo 3	20
P.04-P.05	Conduttura interrata attraverso le particelle n. 6 e la SP5 del Fig. 10 del Comune di Chiaromonte Gulfi	Linea in cavo interrato sez. 4x(3x150) mmq XLPE 150 kV	Vedi sezione scavo Cavo - Tipo 1	20
P.05-P.06	Conduttura interrata attraverso la SP5 del Comune di Chiaromonte Gulfi	Linea in cavo interrato sez. 4x(3x150) mmq XLPE 150 kV	Vedi sezione scavo Cavo - Tipo 2	95
P.06-P.07	Conduttura interrata attraverso le particelle n. 344 del Fig. 10 del Comune di Chiaromonte Gulfi	Linea in cavo interrato sez. 4x(3x150) mmq XLPE 150 kV	Vedi sezione scavo Cavo - Tipo 1	70
Totale				21785

**REGIONE SICILIA**  
**PROVINCIA RAGUSA**  
**COMUNE DI ACATE**



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO SITO IN C/DA PAVAVONE NEL COMUNE DI ACATE, COMPRESO LE OPERE PER LA CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA IN AT NEL COMUNE DI CHIARAMONTE GULFI (RG)**  
**POT. IMMISSIONE 38,60 MW - POT. IMPIANTO 38,8332 MWp**

**PROGETTO DEFINITIVO**  
**OPERE DI CONNESSIONE**  
**PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO 11 di 11**

Committente: **OX2**  
 Sviluppo: **emeran**  
 Progettazione: **SOLANZING SRL**  
 Firmate:

P01/22	PV11EPD0058A0	P01/Acate/EPD/Piano part. di espr.	1:4000	A1	001/001
Commessa	Cod. elaborato	Nome file	Scala	Formato	Foglio
00	20.05.2022	Emissione	RS	FB	AN
Rev.	Data	Oggetto revisione	Redatto	Verificato	Approvato

IL PRESENTE DOCUMENTO NON PUO' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTRIMENTI PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO. QUALSIASI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARAI' PERSECUITO A NORMA DI LEGGE.  
 THIS DOCUMENT CAN NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.