



Campo "C"

LEGENDA

- DELIMITAZIONE AREE OGGETTO DI INTERVENTO
- RECINZIONE AREA IMPIANTO
- VIABILITÀ DI PROGETTO MIN 5 MT
- CABINA GENERALE DI IMPIANTO AT/MT
- CABINA DI TRASFORMAZIONE MT
- CABINA DI RACCOLTA
- STRUTTURA FOTOVOLTAICO 21 X 3

QUADRO D'UNIONE

LEGENDA	Tipologia	Lunghezza scavo (m)	Larghezza scavo (m)	Altezza scavo (m)	Volume scavo su pista (m3)	Volume scavo su strada asfaltata (m3)
.....	1 Trama di Cavi MT Su Strada Sterrata	21303	0,5	1,3	13846,95	
.....	1 Trama di Cavi MT Su Strada Asfaltata	12101	0,5	1,4		8470,7
.....	2 Trama di Cavi MT Su Strada Sterrata	1987	0,7	1,3	1808,17	
.....	2 Trama di Cavi MT Su Strada Asfaltata	17387	0,7	1,4		17039,26
.....	3 Trama di Cavi MT Su Strada Sterrata	836	1	1,3	1086,8	
.....	3 Trama di Cavi MT Su Strada Asfaltata	6984	1	1,4		9777,6
.....	4 Trama di Cavi MT su strada Sterrata	122	0,7	1,7	145,18	
.....	4 Trama di Cavi MT su strada Asfaltata	915	0,7	1,8		1152,9
.....	5 Trama di Cavi MT su strada Sterrata	35	1	1,7	59,5	
Totale volume di scavo					16946,60	36440,46

Regione: Sicilia
 Provincia: Enna - Catania
 Comuni: Aidone - Assoro - Enna - Raddusa - Ramacca
 Località: Cda.Milocca-Piccirillitto-Arginomete-M.Tonde-Destricella-S.Bartolo

PROGETTO "ASSORO 2" IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 181,17 MWP E 140 MW IN IMMISSIONE PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Titolo: RS06EPD01751
 PLANIMETRIA CAMPO C CON TRACCIATO CAVIDOTTI MT E VOLUMI DI SCAVO

Tavola: **CV. 5.2** Progettazione:

Visti / Firme / Timbri:

Note:

Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato da:	Controllato da:	Approvato da:
01.05.2024	1 MODIFICA UBICAZIONE CABINA GENERALE DI IMPIANTO	Ing. Maurizio Moscoloni	Arcata srls	IBVI 24 srls
03.12.2023	0 PRIMA EMISSIONE	Ing. Maurizio Moscoloni	Arcata srls	IBVI 24 srls

REVISIONI

IBVI 24 s.r.l.
 IBVI 24 srl Viale Amedeo Duca d'Aosta 76 39100 Bolzano (BZ) ibv24@ibvpc.it

Scala: 1:4.000 Formato UNI A0