



COMUNE DI MONREALE
FOGLIO 155
PARTICELLE INTERESSATE 676 651 654 657

BC: Tratta di cavidotto di collegamento dall'AREA 2 all'AREA1 sul foglio 178 del comune di CALATAFIMI SEGESTA
lunghezza = 1.132 metri

● SSE: sito ove verrà realizzata la stazione RTN



COMUNE DI MONREALE
FOGLIO 156
PARTICELLE INTERESSATE Trazzera comunale della stazione
52 79 11 78

AB: Tratta di cavidotto sul foglio 156 del comune di MONREALE
lunghezza = 1.785 metri

● SSE: sito ove verrà realizzata la stazione del Produttore

IPC MACCHIAREDDU s.r.l. 		DATA: 28/09/2023 PROGETTO: MONREALE	REVISIONE: REV 1 MODIFICHE:
COMUNE DI MONREALE Area Metropolitana di Palermo		ID ELABORATO: RS05EPO0067AD I PROGETTISTI:	
Ing. Giuseppe Lo Presti	Arch. Calopero Marrale	Agr. For. Paolo Di Bella	
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRICO FOTVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DELLA POTENZA NOMINALE DI 37.400 kWp POTENZA MASSIMA DI 3.961 kWp E DELLE OPERE CONNESSE DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI CAVIDOTTO E SOTTOSTAZIONE COMUNE DI MONREALE (PA) - GALATELLO			
PERCORSO CAVIDOTTO DI CONNESSIONE RTN SU FOGLI CATASTALE			
COMMITTENTE: IPC MACCHIAREDDU s.r.l. Via S. Maria Maddalena, 10 - 91012 - CATANIA Tel. 091 4911111 Email: info@ipcmacchiareddu.it			