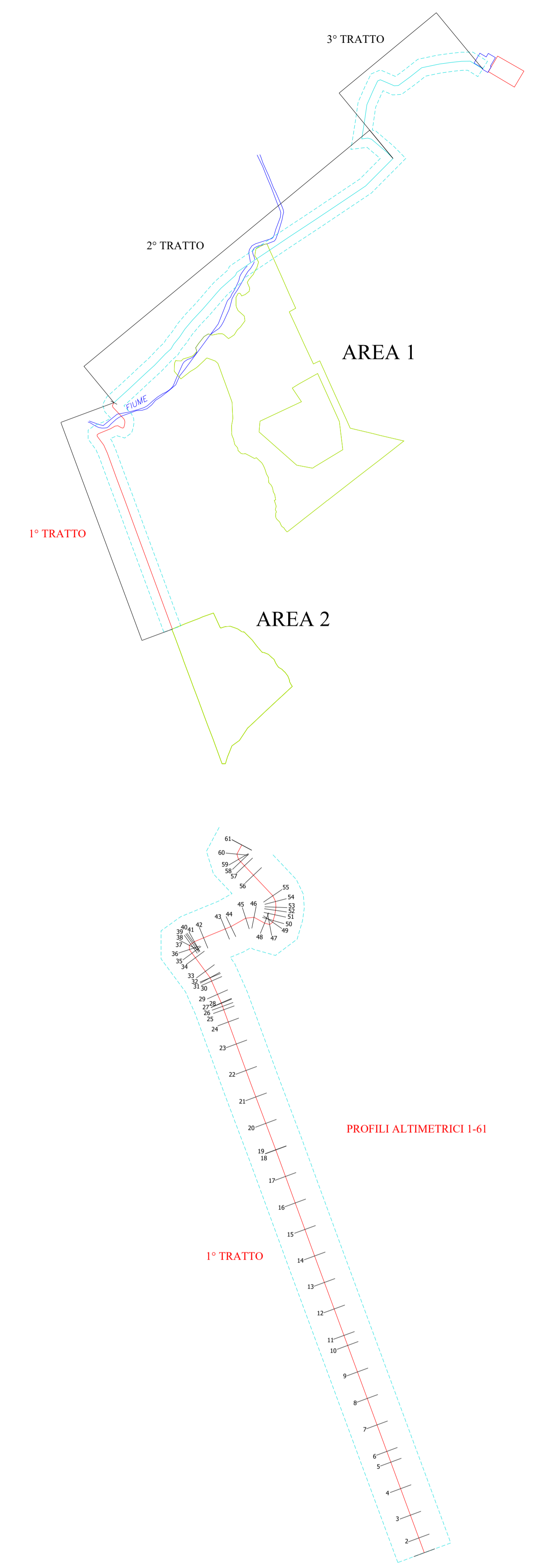


1° TRATTO PROFILI ALTIMETRICI I-61



PROFILI ALTIMETRICI I-61

LEGENDA

- Area 1 impianto Agro-Fotovoltaico Comune di Monreale (PA)
- Area 2 impianto Agro-Fotovoltaico Comune di Monreale (PA)
- Fiume Freddo
- Cavidotto di connessione 36 kV 0.6 mt di larghezza 1.70 mt di profondità
- Nuova Stazione elettrica RTN 220 kV Monreale
- Sottostazione di trasformazione 36 kV/220 kV Ipomea-IPC Macchiareddu

I profili altimetrici sono stati realizzati attraverso la PEM 2.0 al 2000 SRT auto. Register Sicilia

IPC MACCHIAREDDU srl

COMUNE DI MONREALE
Provincia di Palermo

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRO-FOTVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DELLA POTENZA NOMINALE DI 57,405 MWV POTENZA IMMISSIONE 54 MW E DELLE OPERE CONNESSE DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI CAVIDOTTO E SOTTOSTAZIONE COMUNE DI MONREALE (PA) C/DA CALTIELLO

- TAVOLA PROFILI ALTIMETRICI CAVIDOTTO INTERRATO 36 kV DI COLLEGAMENTO NUOVA STAZIONE RTN 220/36036 kV 1° TRATTO PROFILI I-61

I PROGETTISTI

Ing. Giuseppe Lo Presti

Arch. Calogero Morreale

Agr. For. Paolo Di Bella

SCALA: 1:200	FORMATO: A0	OGGETTO ELABORATO: IPCM_T.1.1.	DATA DI PRIMA IMMISSIONE: 28/03/2023	SERIE IDENTIFICATIVA TRAM: 202101865	REVISIONI: REV 01	REDATTO:
PROF: MONREALE 1	PROF. 1/1	DATA DI SECONDA IMMISSIONE: IPCM_MONREALE 3	SERIE IDENTIFICATIVA PROF: CAVIDOTTO INTERRATO 36 kV	REVISIONI: PROF. A TAVOLA CAVIDOTTO INTERRATO 36 kV	ESEGUITO:	
FILE DEL CAD (AUTOMETRO):	ID ELABORATO: RS06EPD0052A0	LIVELLO DI PROIEZIONE: DEFINITIVO		VERIFICATO:		

COMMITTENTE

IPC MACCHIAREDDU srl
Sede Sociale: Via Agraria, n. 108
San Giovanni Teatino (CH) CAP 66020
CF: 07440100714
Liquidat. rappresentante:
Ing. Giuseppina Spadafino

A termini di legge è severamente vietato riprodurre o comunicare a terzi il contenuto del presente elaborato.



PROFILI ALTIMETRICI 1-61

1° TRATTO

1° TRATTO

2° TRATTO

3° TRATTO

AREA 1

AREA 2

FIUME

LEGENDA

- Area 1 impianto Agro-Fotovoltaico Comune di Montele (PA)
- Area 2 impianto Agro-Fotovoltaico Comune di Montele (PA)
- Fiume Freddo
- Cavalletto di connessione 36 kV 0,6 mt di larghezza 1,70 mt di profondità
- Nuova Stazione elettrica RTN 220 kV Montele
- Sottostazione di trasformazione 36 kV/220 kV Ippona-IPC Macchiaredù
- SP 12-46
- SS 119
- Ferrovia
- Linea AT 220 KV esistente
- Tralci AT 220 KV esistenti

