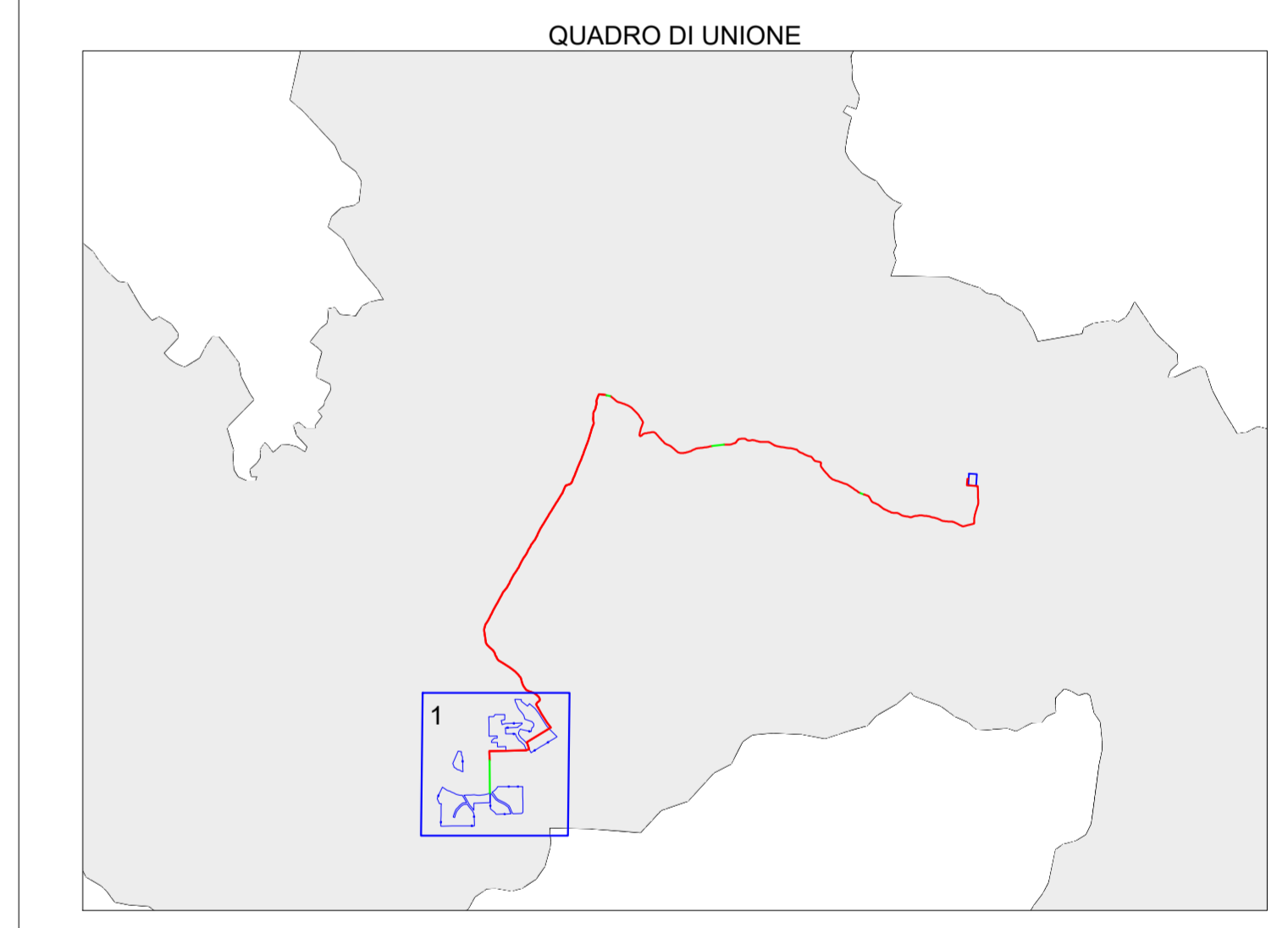


- LEGENDA
- Impianto Agro-fotovoltaico di progetto
 - Sezione a 36 kV della stazione elettrica
 - Piazzola per alloggio Power Station
 - Recinzione di progetto
 - Siepe di progetto
 - Strade bianche di progetto - saranno realizzate all'interno dell'impianto Agro-Fotovoltaico di progetto
 - Cavidotto 36 kV di progetto (interrato)
 - Cavidotto 36 kV di progetto (tratto in "Trivellazione Orizzontale Controllata T.O.C.")

Coordinate Piano Agrivoltattico di progetto - Comune di Monreale "Malvello"

ID PARCO	UTM WGS84 (m) - FUSO 33	UTM ED 50 (m) - FUSO 33	CAVUS BONACA (m)	Catania	Quota altimetrica (s.l.m.)
344034.5001	442138.533	844176.5001	4321258.533	2364266.5001	4121344.5333
344034.6802	419319.2313	844070.6802	4319373.2313	2364267.6802	4193147.2312



REGIONE SICILIA
 PROVINCIA DI PALERMO
COMUNE DI MONREALE
 LOCALITÀ MALVELLO

Oggetto:
PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTVOLTAICO AVENTE POTENZA DI PICCO PARI A 35,94 MW E POTENZA DI IMMISSIONE 33.13 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

Sezione:
SEZIONE E - RILIEVI PLANOALTIMETRICI E ELABORATI PROGETTUALI

Elaborato:
LAYOUT DI PROGETTO SU CTR / ORTOFOTO PARTE 1 DI 4

Nome file stampa: **FV.MNR03.PD.E.01.1.pdf**
 Nome elaborato: **FV.MNR03.PD.E.01.1**
 Progettista: **E-WAY 2 S.r.l.**

Nome elaborato: FV.MNR03.PD.E.01.1	Codifica Regionale: RS06EP00028AD	Scala: 1:2.000	Formato di stampa: 1182x913
Nome elaborato: FV.MNR03.PD.E.01.1		Tipologia: D	
Nome elaborato: FV.MNR03.PD.E.01.1		Progettista: E-WAY 2 S.r.l. Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4 00185 ROMA (RM) P.IVA. 16647311006	
Nome elaborato: FV.MNR03.PD.E.01.1		Progettista: E-WAY 2 S.r.l. Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4 00185 ROMA (RM) P.IVA. 16647311006	

CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
FV.MNR03.PD.E.01	00	07/2023	N. Callendo	A. Bottone	A. Bottone

