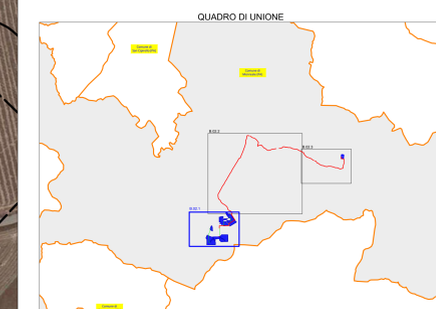


- LEGENDA
-  Cavidotto 36 kV di progetto (interrato)
 -  Cavidotto interno 36 kV di progetto (interrato)
 -  Confine comunale
 -  Sezione a 36 kV della stazione elettrica in autorizzazione "Moreale 3"

Coordinate Piana Agrivoltica di progetto - Comune di Monreale "Malvello"

IPRIMO	UTIM MODA (m) - FUSO 33	UTIM 00 50 (m) - FUSO 33	CADUTI ROMA (m)	Catena	Quota altimetrica (s.l.m.)
100000000	100000000	100000000	100000000	100000000	100000000



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI PALERMO
COMUNE DI MONREALE
 LOCALITÀ MALVELLO

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

Sezione:
SEZIONE B - INQUADRAMENTO GENERALE OPERE DI PROGETTO

Elaborato:
COROGRAFIA GENERALE SU ORTOFOTO E CTR - PARTE 1 DI 3 - (scala 1:2000)

Nome file stampo: FV.MNR03.PD.B.02.1.pdf	Codifica Regionale: R000P000000	Scala: 1:2.000	Formato di stampa: 910x1.500
Nome elaborato: FV.MNR03.PD.B.02	Tipologia: D		

Progettista: E-WAY 2 S.r.l. Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4 00186 ROMA (RM) P.IVA. 16647311006 	Progettista: E-WAY 2 S.r.l. Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4 00186 ROMA (RM) P.IVA. 16647311006 
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

COGNOME	REV. N.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
FV.MNR03.PD.B.02.3	01	01/2023	A. Antonello	A. Battista	A. Battista