

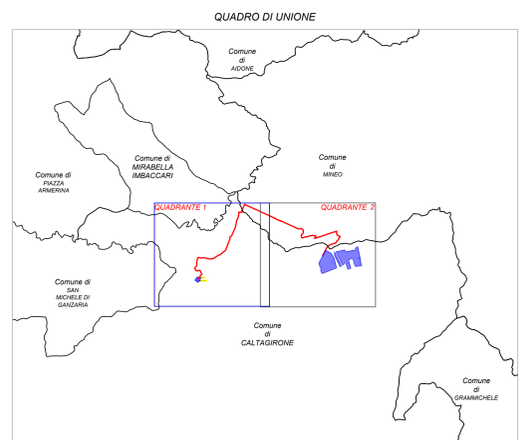
Legenda

Opere di progetto

-  Cavidotto 36 kV di progetto (Interrato)
-  SE RTN 150 / 36 kV Caltagirone 2
-  Impianto agro-fotovoltaico di progetto

Coordinate Parco Agrovoltaico di progetto - Comune di CALTAGIRONE

ID PARCO	UTM-WGS84 (m) - FUSO 33		UTM-ED 50 (m) - FUSO 33		GAUSS BOAGA (m)		Quote altimetriche (s.l.m.m .)
	EST	NORD	EST	NORD	EST	NORD	
	459450	4126537	459518	4126729	2479458	4126543	513





REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI CATANIA
COMUNE DI CALTAGIRONE
LOCALITÀ ALTOBRANDO



OGGETTO:
PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA DI PICCO PARI A 45.12 MWp E POTENZA NOMINALE PARI A 39.75 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE



SEZIONE B - INQUADRAMENTO GENERALE OPERE DI PROGETTO

INQUADRAMENTO GENERALE SU ORTOFOTO E CTR - PARTE 1 DI 2 - (scala 5.000)

Nome file stampa: FV.CL101.PD.B.02.1.pdf	Codifica Regionale: RS06PD0005AO	Formato di stampa: 837x1.136
Nome elaborato: FV.CL101.PD.B.02.1	Tipologia: D	
Proprietà: ALTOBRANDO S.r.l. Via Chiesa, 72 20126 Milano (MI) P.IVA. 12458390965 Ing. Stefano Scazzola	Progettista: E WAY FINANCE SPA P.zza S. Lorenzo in Lucina, 4 00185 Roma P.IVA. 15773121007 Ing. Antonio Bottonone	
CODICE FV.CL101.PD.B.02.1	REV. n. 00	DATA REV. 04/2023
	REDAZIONE A. Bottonone	VERIFICA A. Bottonone
	VALIDAZIONE A. Bottonone	

