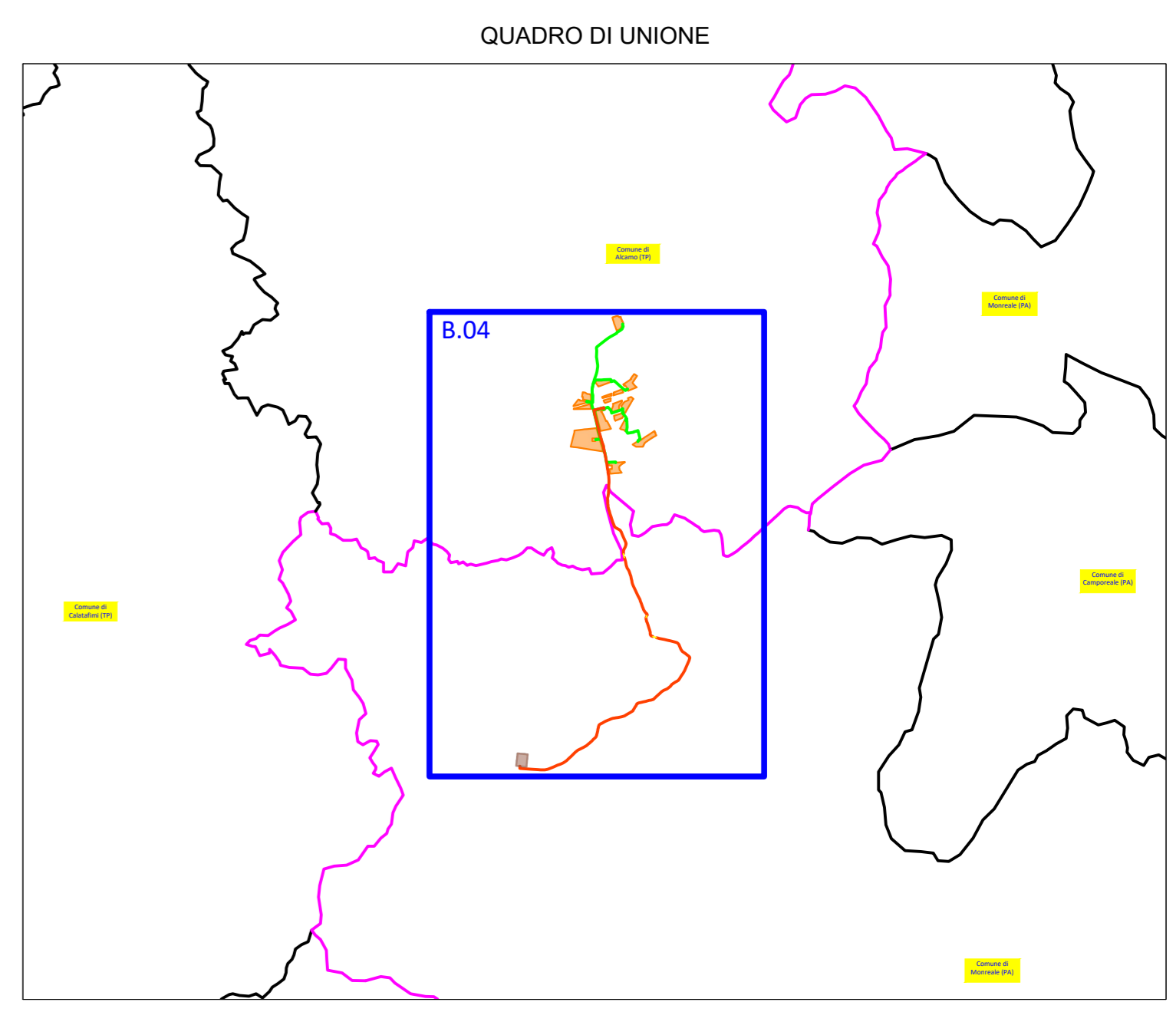




- Legenda**
- Limiti provinciali
 - Cono ottico : punto di scatto fotografico
 - Cavidotto 36 kV di progetto (interrato)
 - Cavidotto interno 36 kV di progetto (interrato)
 - Cavidotto 36 kV di progetto (tratto in "Trivellazione Orizzontale Controllata T.O.C.")
 - Impianto fotovoltaico di progetto
 - Sezione a 150/36 kV della stazione elettrica in autorizzazione "Serracapiola 2"

Coordinate Parco Agrovoltaico di progetto - Comune di Alcamo

ID PARCO	UTM-WGS84 (m) - FUSO 33		UTM-ED 50 (m) - FUSO 33		GAUSS BOAGA (m)		Catasto	Quote altimetriche (s.l.m.m.)
	EST	NORD	EST	NORD	EST	NORD		
	323642	4198916	323710	4199108	2343650	4198922	Comune ALCAMO	201



REGIONE SICILIA
 PROVINCIA DI TRAPANI
COMUNE DI ALCAMO
 LOCALITÀ MONTELEONE

Oggetto:
PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO AVENTE POTENZA DI PICCO PARI A 25,01 MWp e POTENZA DI IMMISSIONE 22,37 MW e RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

Sezione:
SEZIONE B - INQUADRAMENTO GENERALE OPERE DI PROGETTO

Elaborato:
PLANIMETRIA DELLO STATO ATTUALE CON DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA ATTESTANTE LE CONDIZIONI DEL SITO PRIMA DELL'INTERVENTO

Nome file stampa: FV.ALC01.PD.B.04.pdf	Codifica Regionale: RS06EPD0008A0	Scala: 1:10.000	Formato di stampa: 970x780
Nome elaborato: FV.ALC01.PD.B.04	Tipologia: D		

Proponente:
E-WAY 8 S.r.l.
 Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4
 00186 ROMA (RM)
 P.IVA. 16771051006

Progettazione:
E-WAY 8 S.r.l.
 Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4
 00186 ROMA (RM)
 P.IVA. 16771051006

CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
FV.ALC01.PD.B.04	00	11/2023	A. Antonielli	A. Bottone	A. Bottone

Sette Ingegn. PIAZZA DI SAN LORENZO IN LUCINA, 4 00186 ROMA (RM) PEC: e-way8@e-way8.it TEL. +39 0694414500