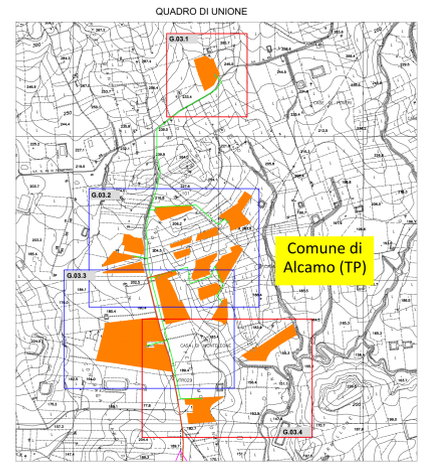




- LEGENDA**
- Recinzione di progetto
 - strade bianche di progetto
 - Regimentazione acque
 - PVcase PV Modules (full frames) di progetto
 - Cavidotto interno di progetto
 - Cavidotto 36 kV esterno di progetto (interrato)
 - Power station
 - Cabina di raccolta

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 Comune	Quote altimetriche (s.l.m.m.)
	EST	NORD	EST	NORD	EST	NORD		
	823642	4198916	823710	4199108	2341650	4198922	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-FOTVOLTAICO AVENTE POTENZA DI PICCO PARI A 25.00 MW E POTENZA DI IMMISSIONE 22.37 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE
SEZIONE: SEZIONE G - INTERFERENZE E LORO RISOLUZIONE
ELABORAZIONE: REGIMENTAZIONE DELLE ACQUE METEORICHE - PARTE 4 DI 4

Nome file stampa: FV.ALCO1.PD.G.03.04.pdf	Codifica Regionale: M06P00041A6	Scala: 1:1000	Formato di stampa: 1400x841
Nome elaborato: FV.ALCO1.PD.G.03.04	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 FV.ALCO1.PD.G.03.04	REV. n. 00	DATA REV. 11/2023	REDAZIONE F.Pirto	VERIFICA A. Buttone	VALIDAZIONE A. Buttone
--------------------------------------	----------------------	-----------------------------	-----------------------------	-------------------------------	----------------------------------

Data: 11/2023
 P.IVA: 16771051006
 P.EC: e-way8@e-way8.it