



LEGENDA

-  Fascia di Mitigazione
-  Siepe
-  Recinzione di progetto
-  strade bianche di progetto
-  Regimентация acque
-  PVcase PV Modules (full frames) di progetto
-  Cavidotto interno di progetto
-  Cavidotto 36 kV esterno di progetto (interrato)
-  Power station

Coordinate Puntate Agrivoltivo di progetto - Comune di APRICENA

ID PUNTO	UTM WGS84 (m) - FUSO 33		UTM ED 50 (m) - FUSO 33		GAUSS BOGGA (m)		Quota sfermica (s.l.m.)
	EST	NORD	EST	NORD	EST	NORD	
527402.5423	4627689.3088	527410.5423	4627689.3088	2347400.5423	4627695.3088		97

REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA DI FOGGIA
COMUNE DI APRICENA
 LOCALITÀ POZZILLI

Oggetto:
PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO AVENTE POTENZA DI PICCO PARI A 43.44 MW E POTENZA DI IMMISSIONE 39.49 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

Sezione:
SEZIONE G - INTERFERENZE E LORO RISOLUZIONE

Elaborato:
REGIMENTAZIONE DELLE ACQUE METEORICHE

Nome file stampa:
FV.APR01.PD.G.03.pdf

Codice Regionale:
 #20205_Elaborazione_05_05

Formato di stampa:
1:2000 1400x841

Nome elaborato:
FV.APR01.PD.G.03

Tipologia:
 D

Proponente:
E-WAY TERRA S.r.l.
 Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4
 00186 ROMA (RM)
 P.IVA. 121274310004

Progettazione:
E-WAY TERRA S.r.l.
 Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4
 00186 ROMA (RM)
 P.IVA. 121274310004



CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
FV.APR01.PD.G.03	00	10/2023	F.Pinto	A. Buttone	A. Buttone