

Cluster RAPOLLA e VENOSA

IMPIANTI

- RAPOLLA
- VENOSA

aree impianti

- campi FV
- mitigazione
- NUOVA SE
- SEU
- cavidotto
- buffer 1 km aree impianto
- Area Vasta Cluster 3km

AdB Unit of Management Regionale Puglia e interregionale Ofanto PAI

- PAI_pericolosita_geomorfologica

PAI

- PAI pericolosità idraulica AP
- PAI pericolosità idraulica MP
- PAI pericolosità idraulica BP

Google Satellite bn

CONFINI REGIONALI

- Basilicata
- limiti comunali IT

0 250 500 750 1.000 m

Regione Basilicata 	Comune di Rapolla 	Comune di Venosa 
PROGETTO DEFINITIVO		

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN CLUSTER DI N.2
 IMPIANTI AGRIVOLTAICI DENOMINATI "RAPOLLA" E "VENOSA"
 DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI PICCO PARI A 29.353,68 kWp
 DA REALIZZARSI IN AGRO DI RAPOLLA E VENOSA (PZ) E DELLE RELATIVE
 OPERE DI CONNESSIONE UBICATE ANCHE NEL COMUNE DI MELFI (PZ)**

TITOLO
Tavola vincoli PAI

PROGETTAZIONE  SR International S.r.l. Via di Monserrato 152 - 00186 Roma Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106 C.F. e P.IVA 13457211004  Valleverde Energia S.r.l. Via Foggia 174 - 85025 Melfi (PZ) mail info@valleverde-energia.it C.F. e P.IVA 02118870761  Ing. Andrea Bartolazzi	CONSULENZA  BELLIFIX PLUS S.r.l. Sede operativa: Via Tancredi Normanno, 13 72023 Mesagne (BR) e-mail: amministrazione@bellifxplus.it Responsabile elaborato: Arch. Michele Roberto Lapenna ordine Architetti Brindisi n° 281 Corso Giuseppe Garibaldi, 6 Brindisi rr.architettilibero.it	PROPONENTE  ATON 36 S.r.l. Via Ezio Maccani, 54 - 38121 Trento aton36.srl@pec.it C.F. e P.IVA 02729140224
--	--	--

00	08/01/2024	Arch. Michele Roberto Lapenna	ATON 36 S.r.l.
Revisione	Data	Elaborato	Verificato
			Approvato
			Descrizione

Codice Elaborato PSR-GRM-LO-07	Scala 1:25.000 - 1:8.000	Formato A1
--	------------------------------------	----------------------

