



LEGENDA

FORME E PROCESSI LEGATI ALLE ACQUE DI SCORRIMENTO SUPERFICIALI

- recapito finale di bacino endoreico
- orlo di scarpata fluviale/torrentizia (attivo)
- orlo di scarpata fluviale/torrentizia (quiescente)
- orlo di scarpata fluviale/torrentizia (inattivo)

Depositi continentali

Depositi marini

LEGENDA

- Limite ISTAT Regioni
- Limite ISTAT Comuni
- Limite Lotto
- PV Area
- Stazione utente 150 kV San Severo 96.2
- Futura SE 380/150 kV Lucera
Autorizzazione con Determina del 05 dicembre 2018, n.194 della Regione Puglia
- Futuro PR 150 kV Lucera
Iter autorizzativo in corso (progetto Wind Energy La Rocca: prot. 5236 del 27/04/2020 presso il MITE; Progetto Wind Energy Foggia: prot. 0001436 del 18/10/2021 presso provincia di Foggia)

CAVIDOTTO

- Linea in cavo 150 kV stazione utente San Severo 96.2 - futuro PR 150 kV Lucera
- Linea in cavo 150 kV futuro PPR 150 kV Lucera - futura SE 380/150 kV Lucera

Immagine di Sfondo CTR regione Puglia SR base cartografia:32633

APOLLO SAN SEVERO S.R.L. Viale della Stazione, 7 39100 Bolzano P. IVA - 03132340211 apollosanseverosrl@legalmail.it	REGIONE	PUGLIA
	PROVINCIA	FOGGIA
	COMUNI	SAN SEVERO LUCERA

PROGETTO

IMPIANTO AGROVOLTAICO SAN SEVERO 96.2

Identificatore	Titolo	Scala	Data
AV225S	Carta Geomorfologica Originale	1:50.000	Settembre 2022
PROFESSIONISTI		Firma digitale	
Dott. Geologo Giancarlo Rocco Di Berardino g.diberardino@proes.it			
Dotto.ssa Biologa Claudia Nuzzi c.nuzzi@proes.it			
RESPONSABILE TECNICO PROES SRL Ing. Maurizio Elisio m.elisio@proes.it			
PROPONENTE		Firma digitale	