

# Fotoinserimento Impianto Agrovoltaico San Severo 96.2



PV 1 - STATO DI FATTO

PV 1 - STATO DI PROGETTO

PV 1 - STATO DI PROGETTO  
CON MITIGAZIONE

PV 2 - STATO DI FATTO

PV 2 - STATO DI PROGETTO

PV 2 - STATO DI PROGETTO  
CON MITIGAZIONE

## 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

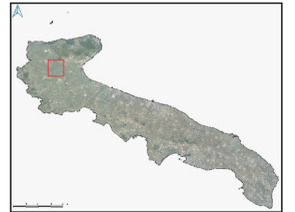
Futuro PR 150 kV Lucera  
Iter autorizzativo in corso (progetto Wind Energy La  
Rocca: prot. 5236 del 27/04/2020 presso il MITE;  
Progetto Wind Energy Foggia: prot. 0001436 del  
18/10/2021 presso provincia di Foggia)

### 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 Ortofoto AGEA 2019  
SR base cartografia:32633



<b>APOLLO SAN SEVERO S.R.L.</b> Viale della Stazione, 7 39100 Bolzano P. IVA - 03132340211 apollo-sanseverosrl@legalmail.it		REGIONE	PUGLIA
		PROVINCIA	FOGGIA
		COMUNI	SAN SEVERO LUCERA
<b>PROGETTO</b>			
<b>IMPIANTO AGROVOLTAICO SAN SEVERO 96.2</b>			
<b>Identificatore</b>	<b>Titolo</b>	<b>Scala</b>	<b>Data</b>
AV2555	Fotoinserimenti	Varie	Settembre 2022
<b>PROFESSIONISTI</b>		<b>Firma digitale</b>	
Dott. Geologo Giancarlo Rocco Di Berardino <a href="mailto:g.diberardino@proes.it">g.diberardino@proes.it</a>			
Dotto.ssa Biologa Claudia Nuzzi <a href="mailto:c.nuzzi@proes.it">c.nuzzi@proes.it</a>			
<b>RESPONSABILE TECNICO PROES SRL</b>		<b>Firma digitale</b>	
Ing. Maurizio Elisio <a href="mailto:m.elisio@proes.it">m.elisio@proes.it</a>			
<b>PROPONENTE</b>		<b>Firma digitale</b>	