



**LEGENDA**

- AREA IMPIANTO DI PRODUZIONE
- CAVIDOTTO INTERRATO IN M.T. 30kV
- SOTTOSTAZIONE ELETTRICA UTENTE 150/30 KV
- CAVIDOTTO INTERRATO IN A.T. 150KV
- AREA CONDIVISA SOTTOSTAZIONI UTENTI ATTIVI
- STAZIONE ELETTRICA TERNA 380/150 KV ESISTENTE

**TIPOLOGIA D'ISTITUTI DEL PIANO FAUNISTICO VENATORIO PER ATC**

- AZIENDA FAUNISTICO VENATORIA  
 CD 756107 - Li Monaci (Sup. 383,81 Ha)
- OASI DI PROTEZIONE  
 CD 745437 - Masseria Angeli (Sup. 2339,52 Ha)  
 CD 756459 - Masseria Monteruga - Masseria Mazzetta (Sup. 891,56 Ha)
- FONDI CHIUSI  
 CD 748314 - C.da Palude Balsamo (Sup. 43,32 Ha)  
 CD 745318 - Curtipettrizi (Sup. 72,94 Ha)  
 CD 756341 - Spinelli Marianna (Sup. 15,05 Ha)
- AREE PERCORSE DAL FUOCO
- CONFINI COMUNALI
- LIMITE AMBITO TERRITORIALE DI CACCIA

**REGIONE PUGLIA**

COMUNE DI GUAGNANO

PROVINCIA DI LECCE

Località "Li Poggi"

**IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA PER  
 CONVERSIONE FOTOVOLTAICA DELLA FONTE SOLARE  
 "LI POGGI" - POTENZA DI PICCO 30,06 MW<sub>p</sub>**

OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI: GUAGNANO (LE), SAN PANCRAZIO SALENTINO (BR), ERCHIE (BR)

PROGETTO DEFINITIVO - CODICE AU V1YFCO5

PROGETTAZIONE:

Viale M. Chiatante n. 60 - 73100 LECCE  
 Tel. 0832-242193  
 e-mail: info@iaing.it

COMMITTENTE:

ACCIONA Energia Global Italia S.r.l.  
 Via Achille Campanile, n. 73 - 00144 ROMA  
 Tel. +39 06 5051 4225

Ing. Gianluca Perrone

Ing. Enrico Fedele

TITOLO ELABORATO  
**INQUADRAMENTO INTERVENTO SU CARTOGRAFIA  
 PIANO FAUNISTICO VENATORIO REGIONALE 2018-2023**

Questo elaborato è di proprietà della IA.ING s.r.l. pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte, senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.	Data	Codice Pratica	Codice Ident. Elaborato	Scala	N. Elaborato
	12/01/2021	V1YFCO5_ElaboratoGrafico_0_14b	Approvato	1:25.000	EG.15.02
	Redatto	Controllato	Approvato	Descrizione	
	F.P.	E.F./F.P.	E.F./G.P.	Elaborato Grafico	
N° revisione	Data Revisione	Oggetto revisione			
0	12/01/2021	Prima emissione			

