



# REGIONE PUGLIA

COMUNE DI GUAGNANO

PROVINCIA DI LECCE

Località: Masseria 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

**Dr. Biologo Leonardo Beccarisi**

Via D'Enghien n. 43 - 73013 GALATINA  
Tel. 0836-563779  
e-mail: beccarisil@gmail.com

*Leonardo Beccarisi*



Titolo elaborato

### STUDIO ECOLOGICO VEGETAZIONALE CARTA DELLE INTERFERENZE

Questo elaborato è di proprietà della IA.ING s.r.l. e dei rispettivi autori 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
		24/06/2021	V1YFCO5_DocumentazioneSpecialistica_07b			ED.21.02
		Redatto	Controllato	Approvato	Descrizione	
		L.B.			Elaborato Descrittivo	
N° revisione	Data Revisione	Oggetto revisione				
0	20/08/2020	Prima emissione				

Siti interf.	Descrizione
a	Filare di olmi minori in area d'impianto
b	Filare di olmi minori in area d'impianto
c	Canale intersecato dal cavidotto
d	Canale intersecato dal cavidotto
f	Area con comunità arbustiva di macchia
h	Lungo filare di arbusti di macchia su muretto a secco
i	Filare di arbusti di macchia ( <i>Pyrus spinosa</i> ) lungo la strada
j	Filare di arbusti di macchia ( <i>Pyrus spinosa</i> ) lungo la strada
e	Filare di arbusti di macchia
g	Filare di arbusti di macchia
k	Filare di arbusti di macchia

