

# COMUNE DI CASTELLANETA

(Provincia di Taranto)

Realizzazione di un impianto Agrovoltaiico della potenza nominale in DC di 26,640 MWp denominato "Colangelo" e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione dell'energia elettrica Nazionale (RTN) in zona agricola del Comune di Castellaneta (TA) alla Contrada Facce Rosse.

Proponente  
colangelo srl

Sviluppatore  
**Greenery**

Modello A - Documento di base - 11/2020 Bolzano (BZ)  
Tel. +39 02 454 405 00  
www.greenery.it

GREENERY SRL  
Via S. Maria Goretti, 7420 Castellana Grotte (TA)  
Tel. +39 098448100, Fax +39 098448105  
P.IVA 0209960724,REA TA 14 19750  
www.greenery.it, mail:info@greenery.it

Elaborato Inquadramento vincolistico - Aree NON idonee FER Regionali  
Data 20.07.2022

Codice Progetto	Nome File	Revisione	Foglio	Scala
GREEN 01-04	INQUANTO	00	A0	1:4000
	Codice Elaborato			
	CARTI-1031C-103			

ID	Inquadramento vincolistico dell'area di impianto - AREE NON IDONEE FER REGIONALI	Data	Rev.	Descrizione	Disegnato	Verificato	Approvato
00	Inquadramento vincolistico dell'area di impianto - AREE NON IDONEE FER REGIONALI	20/07/2022	00	001	001	001	001

## LEGENDA



AREA INTERESSATA DALL'INSTALLAZIONE DI UNA CENTRALE AGROVOLTAICA

## STRALCIO AREE NON IDONEE FER - SIT

scala 1:4000



ALBEROBELLO	Territori contermini ai laghi fino a 300 m.	AP	FI3	Tempo di ritorno 30 anni	R2
ANDRIA	Fiumi Torrenti e corsi d'acqua fino a 150 m.	PG2	RI1	Tempo di ritorno 200 anni	R3
MONTE SANT'ANGELO	Boschi con buffer di 100 m.	PG3	RI2	Tempo di ritorno 500 anni	R4
Immobili e aree dichiarate di notevole interesse pubblico (art. 136 D Lgs 42/04)	Zone archeologiche con buffer di 100 m.	R3	RI3	ASV	Ate A
Beni Culturali con 100 m. (parte II D.Lgs 42/04)	Tratturi con buffer di 100 m.	R4	RI4	P	Ate B
Territori costieri fino a 300 m.	MP	PI2	Fascia di riassetto fluviale	R1	

Ortofoto: riprese AGEA 2016

Scala Grafica: 1:4000