



COMUNI DI TARANTO, LIZZANO E FAGGIANO

Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale
ex art. 23 D.Lgs 152/2006
e Autorizzazione Unica ex art. 12 D.Lgs 387/2003
IMPIANTO DI PRODUZIONE DA FONTE
RINNOVABILE FOTOVOLTAICA
"CALAPRICELLO"

LOCALITA'
Strada Vicinale Pulsano Monacizzo - Taranto (TA)

PROGETTISTA
REN.157 SRL

Ing. Marco Giannettoni
Isor. Albo Ingegneri Prov. Genova n°7371
Vial Montefiorito 51 / 6
16036 Recco (GE)
tel +39.329.2106074
marco.giannettoni@renergistica.com

PROPONENTE
REN.157 SRL

Salita Santa Caterina 2/1 - 16123 Genova
tel 010.6422384
ren.152@pec.it
P.IVA 02620390993

OGGETTO
**Inquadramento R.R. Puglia
24/2010**

DATA
Luglio 2022

SCALA: 1:10.000
FORMATO: A2

REDATTO DA
Arch. Giovanni PULITO

APPROVATO DA
Marco Giannettoni



N. TAV.
01/G

<ul style="list-style-type: none"> Confini Comunali Riserva Statale Parco Nazionale Parco Naturale Regionale Riserva Naturale Regionale Orientata Area Naturale Marina Protetta 	<ul style="list-style-type: none"> Riserva Naturale Marina Zone Ramsar S.I.C. S.I.C. Posidonieto Z.P.S. <all other values> 	<ul style="list-style-type: none"> Nuclei naturali isolati Area Pedemurgiana - Fossa Bradanica Area frapposta tra SIC-ZPS-IBA nei territori di Laterza e Castellaneta Area ricadente nell'agro di Chieuti Immobili e aree dichiarate di notevole interesse pubblico (art. 136 D.Lgs 42/04) Beni Culturali con 100 m. (parte II D.Lgs 42/04) 	<ul style="list-style-type: none"> Territori costieri fino a 300 m. Territori contermini ai laghi fino a 300 m. Fiumi Torrenti e corsi d'acqua fino a 150 m. Boschi con buffer di 100 m. Zone archeologiche con buffer di 100 m. Tratturi con buffer di 100 m. 	<ul style="list-style-type: none"> Segnalazioni Carta dei Beni con buffer di 100 m. Impianto realizzato Impianto cantierizzato Impianto con iter di autorizzazione unica chiuso positivamente Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente Impianto realizzato Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente Impianto realizzato 	<ul style="list-style-type: none"> Impianto cantierizzato Impianto con iter di autorizzazione unica chiuso positivamente Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente Impianto realizzato Impianto cantierizzato Impianto con iter di autorizzazione unica chiuso positivamente
---	--	---	--	---	---

LEGENDA