



Legenda

- Cavidotto esterno
- Stazione Terna
- Confini comunali

LEGENDA		BASSO	MEDIO	ELEVATO	ECEZIONALE
a) ELEMENTI DI INTERESSE NATURALISTICO PER CARATTERI FISICI					
elementi lineari:					
elementi areali:					
b) ELEMENTI DI INTERESSE NATURALISTICO PER CARATTERI BIOLOGICI					
elementi lineari:					
elementi areali:					
c) ELEMENTI DI INTERESSE PRODUTTIVO AGRARIO O PER CARATTERI NATURALI					
elementi areali:					
d) ELEMENTI DI INTERESSE STORICO - ARCHEOLOGICO					
elementi puntuali:					
elementi areali:					
e) ELEMENTI DI INTERESSE PERCETTIVO					
elementi lineari:					
elementi areali:					
f) ELEMENTI DI PERICOLOSITA' GEOLOGICA					
Aree					
TRATTURI					
o o o o LIMITE DEL PIANO					
o o o o CONFINI COMUNALE					
o o o o CONFINI REGIONALE					

Scala 1:15.000

**COMUNI DI CASTELNUOVO DELLA DAUNIA -
CASALVECCHIO DI PUGLIA
SAN PAOLO DI CIVITATE - TORREMAGGIORE**
PROVINCIA DI FOGGIA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO

RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE UNICA
D.Lgs. 387/2003

**PROCEDIMENTO UNICO
AMBIENTALE (PUA)**

**VALUTAZIONE DI IMPATTO
AMBIENTALE (VIA)**

D.Lgs. 152/2006 ss.mm.ii. (Art.27)
"Norme in materia ambientale"

PROGETTO	CAMMARATA
DITTA	NVA S.r.l.
TAV04B	Titolo dell'allegato:
SCALA 1:15.000	LAYOUT SU PTPAAV-S1 MOLISE

CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO	
GENERATORE	IMPIANTO
0 EMISSIONE	16/10/2023
REV DESCRIZIONE	DATA

- Altezza mozzo: fino a 175 m
- Numero generatori: 36
- Diametro rotore: fino a 172 m
- Potenza complessiva: fino a 269,2 MW
- Potenza unitaria: fino a 7,2 MW

Il proponente:
NVA S.r.l.
Via Lepetit, 8
20045 Lainate (MI)
info@nvarenewables.com
nva.srl@pecimprese.it

Il progettista:
ATS Engineering srl
P.zza Giovanni Paolo II, 8
71017 Torremaggiore (FG)
0882/393197
atseng@pec.it

Il tecnico:
Ing. Eugenio Di Gianvito
atsing@atsing.eu