



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 **FENICE**

DITTA **NVA Fenice S.r.l.**

TAV41

Titolo dell'allegato:

PLANIMETRIA E SEZIONE PIAZZOLA DI
MONTAGGIO - MITIGAZIONE

NO SCALA

0	EMISSIONE	02/02/2024
REV	DESCRIZIONE	DATA

CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO	
GENERATORE	IMPIANTO
• Altezza mozzo: fino a 175 m	• Numero generatori: 51
• Diametro rotore: fino a 172 m	• Potenza complessiva: fino a 367,2 MW
• Potenza unitaria: fino a 7,2 MW	

Il proponente:
 NVA Fenice S.r.l.
 Via Lepetit, 8
 20045 Lainate (MI)
 nvafigurella@legalmail.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

