



LEGENDA

LIMITI AMMINISTRATIVI

- Aerogeneratori
- SE Terna — SE_Terna
- cavidotto AT — cavidotto_AT
- Buffer500m
- Buffer1000m
- Ricettori Abitativi
- Edifici ricettori non significativi
- Punti di misura

Isofonia di emissione [dB(A)]

- 75,000
- 70,000
- 65,000
- 60,000
- 55,000
- 50,000
- 45,000
- 40,000
- 35,000

TITOLARI DEL DOCUMENTO:

AREN Green S.r.l.
 Società soggetta alla direzione e coordinamento di AREN Electric Power S.p.A.
 Sede legale e amministrativa: Via dell'Arigioni n. 308 | 47522 Cesena (FC) | Ph. +39 0547 415245
 Iscritta nel Registro delle Imprese della Romagna - Forlì Cesena e Rimini | REA 326908 | C.F./P.Iva 04032170401

COMUNE DI FORENZA E PALAZZO SAN GERVASIO (PZ)
 LOCALITA' "TUFAROLI"

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI
 IMPIANTO EOLICO
 "TUFAROLI"**

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO Det. Ing. MICOLUCCI Angelo n° 1851		Sezione A Settore Civile Ambientale Industriale Informazione	
PHEDRA PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90 74121 Taranto Tel. 099722302 - Fax 0997873285 e-mail: info@phedra.it - web: www.phedra.it Direttore Tecnico Dott. Ing. Angelo Micolucci Dott. Ing. Marcello Latanza		ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO Det. Ing. LATANZA Marcello n° 2196	

TITOLI E LABORATORI:

STUDIO DI IMPATTO ACUSTICO: ISOFOE E RICEVITORI

CODICE ELABORATO TUFDT_GENT02901_00	FORMATO A1	NO. FOL. /	FASE PROGETTO DEFINITIVO
---	----------------------	----------------------	------------------------------------

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Prima emissione	09/11/2023	M. Latanza	A. Micolucci	A. Micolucci
01					
02					
03					
04					