



- LEGENDA**
- Aerogeneratori di progetto
 - Luoghi adibiti a permanenza della popolazione superiore a 4 ore al giorno, e strutture accattate come "abitazioni" anche se non abitate o stabilmente abitate
 - Aerogeneratori esistenti - non presenti nell'inquadramento al 1:5.000
 - Aerogeneratori in ITER - non presenti nell'inquadramento al 1:5.000
 - Postazioni Fonometriche

LIVELLO CONTINUO EQUIVALENTE DELLA PRESSIONE SONORA PONDERATA "A" PRODOTTA DALL'INSIEME DI TUTTI GLI AEROGENERATORI - Leq (A)

- 50 dB
- 45 dB
- 40 dB
- 37 dB
- <30 dB



Committente:
Levant Wind S.r.l.
 Levant Wind S.r.l.
 Via Sardegna, 40
 00187 Roma
 P.IVA/C.F. 1618113100

Titolo del Progetto:
Parco Eolico "Levant" sito nei Comuni di: Buseto Palizzolo, Erice e Valderice

Documento:
PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DELLE CURVE ISOLIVELLO CUMULATIVE ESTESE AD UN BUFFER DI 3km DALL'IMPIANTO

N° Documento:
IT-VESLVT-TEN-SIA-DW-06

Progettista:
TENPROJECT
 sede legale e operativa: San Martino Sanita (BN) Località Chiarule snc Area Industriale
 sede operativa: Lucera (FG) via Alfonso La Cava 114
 P.IVA 0165940623
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Progettista:
 Dott. Ing. Nicola FORTE

Consulente per la progettazi:
 Dott. Ing. Gaetano PUPPELLA
 Dott. Ing. Salvatore PRIOLO

Rev	Data	Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Giugno 2022		Richiesta AU	MC	PM	NF