

PROGETTO

- Percorso MT 36kV
- Viabilità
- Footprint di progetto - dimensione fisica
- Footprint di progetto - fase di cantiere

PUNTI DI MONITORAGGIO

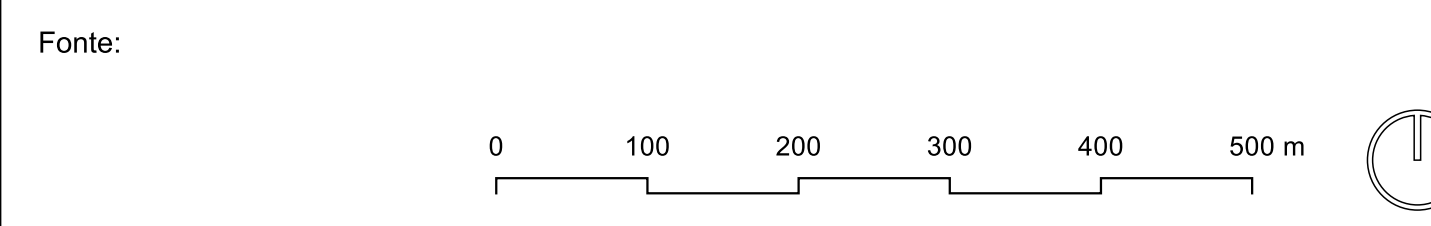
- RUMORE
- RUMORE DI CANTIERE
- BIODIVERSITA'

COMPONENTE MONITORATA

XXX n.

FASE

- Monitoraggio ante operam
- Monitoraggio in corso d'opera
- Monitoraggio post operam



Committente:

EMILIE Wind srl
 Via Sardegna, 40
 00187 Roma (Rm), Italy

IMPIANTO EOLICO "EMILIE"
SITO IN CASALFIUMANESE (BO)
 Localizzazione dei punti di monitoraggio 3/4

Questo elaborato è di proprietà del Proger S.p.A. per tanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.		Nome file SIA-DW-33.pdf	Commessa P22033	Codice elaborato IT-VesEMI-PGR-SIA-DW-33		
11/07/2022	00	Prima emissione	C. Carabella	M. Agostinone	C. Di Michele	3 di 4
Data	Rev.	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato	Scala
			PROGER S.P.A. Operative Office Via Po', 99 - 66020 San Giovanni Teatino (CH), Italy T. +39.085.44.41.1 - F. +39.085.44.41.230 - proger.it			Pagina 1,5.000 Scala