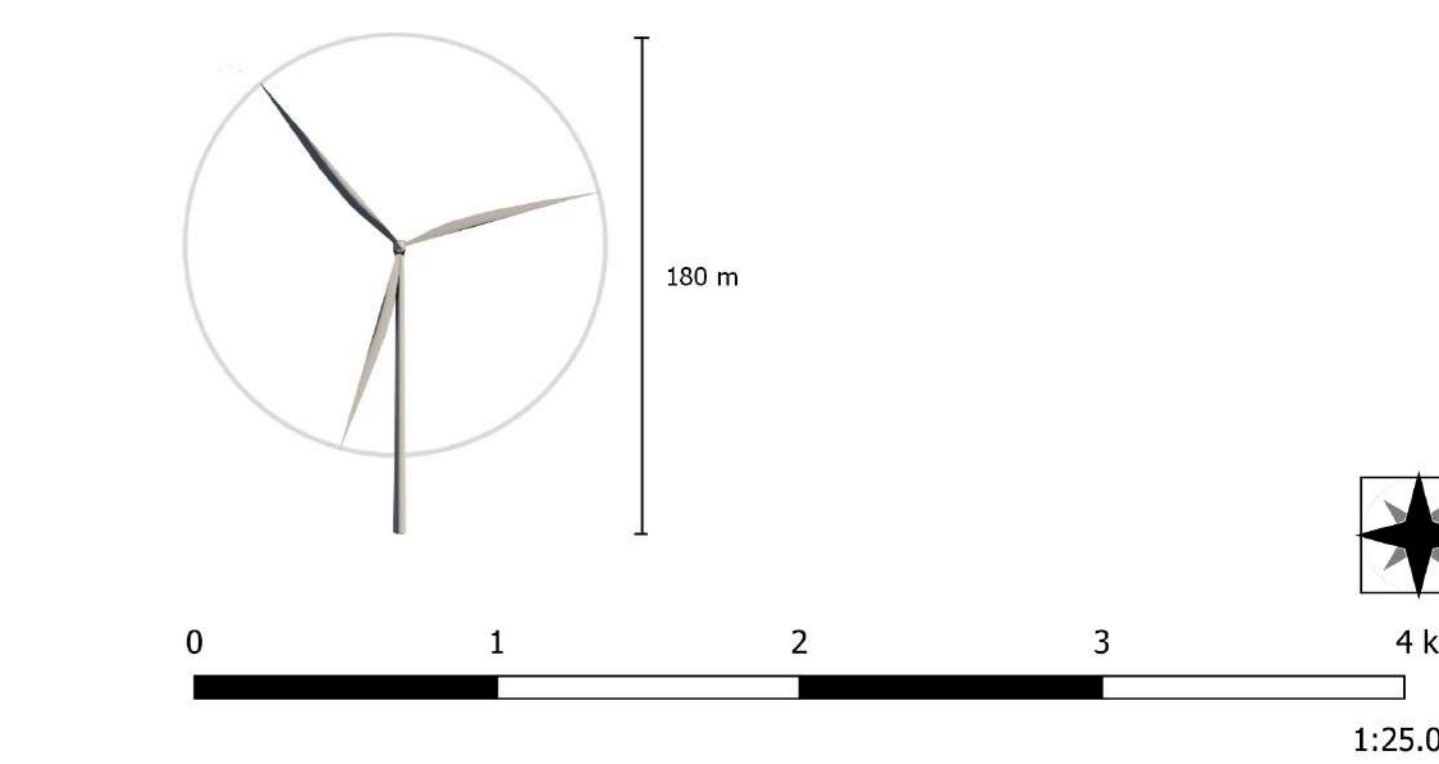


- Keyplan**
- Aerogeneratori
 - Confini regionali
 - Etichette relative ai confini Provinciali
 - Confini comunali
 - Territorio regionale Emilia Romagna
 - Territorio regionale Toscana
 - Area di studio
 - AIP - area di impatto potenziale
 - Riquadro di orientamento della cartografia riportata

- Progetto Parco Eolico Poggio Tre Vescovi**
- ▲ Aerogeneratori
 - ▲ Rilievi
 - Limiti Amministrativi**
 - Confini regionali
 - Confini provinciali
 - Confini comunali
 - AIP - area di impatto potenziale
- Intervisibilità cumulata calcolata sull'altezza massima in punta pala con pala in posizione verticale h = 180 m**
- fino a 3 aerogeneratori visibili
 - da 3 a 6 aerogeneratori visibili
 - da 6 a 9 aerogeneratori visibili
 - 11 aerogeneratori visibili
 - Copertura forestale (fonte Corine Land Cover - Copernicus Land Monitoring Service - anno 2018)
 - Bosaglia e vegetazione bassa/rada (fonte Corine Land Cover - Copernicus Land Monitoring Service - anno 2018)



Badia Tedalda Eolico Srl
 [Via Francesco Tamagno, 7 | 20124 Milano (MI) | P.IVA 12334000960 | PEC: badiatedaldaeolico@pec.it]

- Parco Eolico Poggio Tre Vescovi**
- Referente di progetto**
 Dott. Roberto Schirru
Coordinamento tecnico
 ENVIarea stp snc Ing. Cristina Rabozzi, Dott. Agr. Andrea Vatteroni, Dott. Agr. Elena Lanzi
- Progettazione opere civili e cantierizzazione**
 ENIK srl Ing. Andrea Mazzetti
- Progettazione opere di utenza e di rete per la connessione CP "Badia Tedalda"**
 Ing. Michel Pigiarru
- Geologia e geotecnica**
 Sinergia srls Dott. Geol. Luca Gardone
- Aspetti trasportistici**
 Siemens Gamesa S.A. Ing. Alessandro Noro
- Topografia**
 3D Metrica Ing. Paolo Corradeghini
- Anemometria**
 Skywind GmbH Ing. Sasha Claes
- Studio di impatto ambientale, studio di incidenza ambientale, aspetti socio-economici e antropici**
 ENVIarea stp snc Ing. Cristina Rabozzi, Dott. Agr. Andrea Vatteroni, Dott. Agr. Elena Lanzi
- Paesaggio**
 INLAND Landscape Architecture Arch. Andrea Meli
- Biodiversità, ecosistemi e reti ecologiche**
 Consorzio Futuro in Ricerca Dott. Luca Brancaleoni (aspetti floristico-vegetazionali)
- Aspetti forestali, ecosistemi e reti ecologiche**
 Dott. For. Ilaria Scatardi
- avifauna**
 Dott. Biol. Marco Lucchesi
- chiroterofauna**
 Dott. Dino Scaravelli
- Archeologia**
 Cooperativa archeologia s.c. Dott. Andrea Biondi
- Acustica**
 Tecnoceco srl Ing. Matteo Bertomeri
- CEM e vibrazioni**
 Ing. Michele Pigiarru

Formato: A0
 Scala: 1:25.000

Aprile 2023

Progettazione specialistica
 Studio INLAND
 Arch. Andrea Meli
 Ord. Arch. P.P.C. Prot. FI n. 4812
 Pass. Laura Terarelli

Rev.	Data	Oggetto
1	04/2023	Prima emissione

SI.LND.T.10.a
 Studio degli impatti sul patrimonio ambientale, paesaggistico e biotico
 Paesaggio, patrimonio culturale e beni materiali
AIP - Carta di intervisibilità cumulata del Parco Eolico con copertura forestale - h massima in punta pala