

- Keyplan**
- Aerogeneratori scenario 1
  - Territorio regionale Emilia Romagna
  - Territorio regionale Toscana
  - Territorio regionale Marche
  - Limiti Amministrativi**
  - Confini regionali
  - Area di studio
  - Confini provinciali
  - Riquadro di orientamento della cartografia riportata
  - Etichette relative ai confini Provinciali
  - Confini comunali
  - AIP\_C - Area di Impatto Potenziale Cumulato

**Scenario impatto cumulativo 1 (Scenario ridotto)**

- AIP\_C - Area di Impatto Potenziale Cumulato**
- Limiti Amministrativi**
- Confini regionali
  - Confini provinciali
  - Confini comunali
  - Rilievo con toponimo

- Impianti da FER eolica in esercizio**
- PE-ES01: Impianto eolico di Castel del Ci (RN)
  - PE-ES02: Parco eolico di Castel del Ci (RN)
  - PE-ES03: Impianto eolico di Verghereto (FC), loc. Le Balze
  - PE-ES04: Impianto eolico di Badia Tedalda (AR), loc. Casale Cocchiola
  - PE-ES05: Impianto eolico di Badia Tedalda (AR), loc. Poggio dei Prati
  - PE-ES06: Parco eolico di Sestino (AR), loc. Poggio del Termine
  - PE-ES07: Parco eolico di Sestino (AR), loc. Amidoni
  - PE-ES08: Impianto eolico di Sestino (AR), loc. Troccoli

**Impianto da FER eolica autorizzato, ancora non realizzato, in loc. Poggio dell'Aquila**

+ impianto eolico autorizzato, non realizzato

**Impianti da FER eolica in corso di autorizzazione**

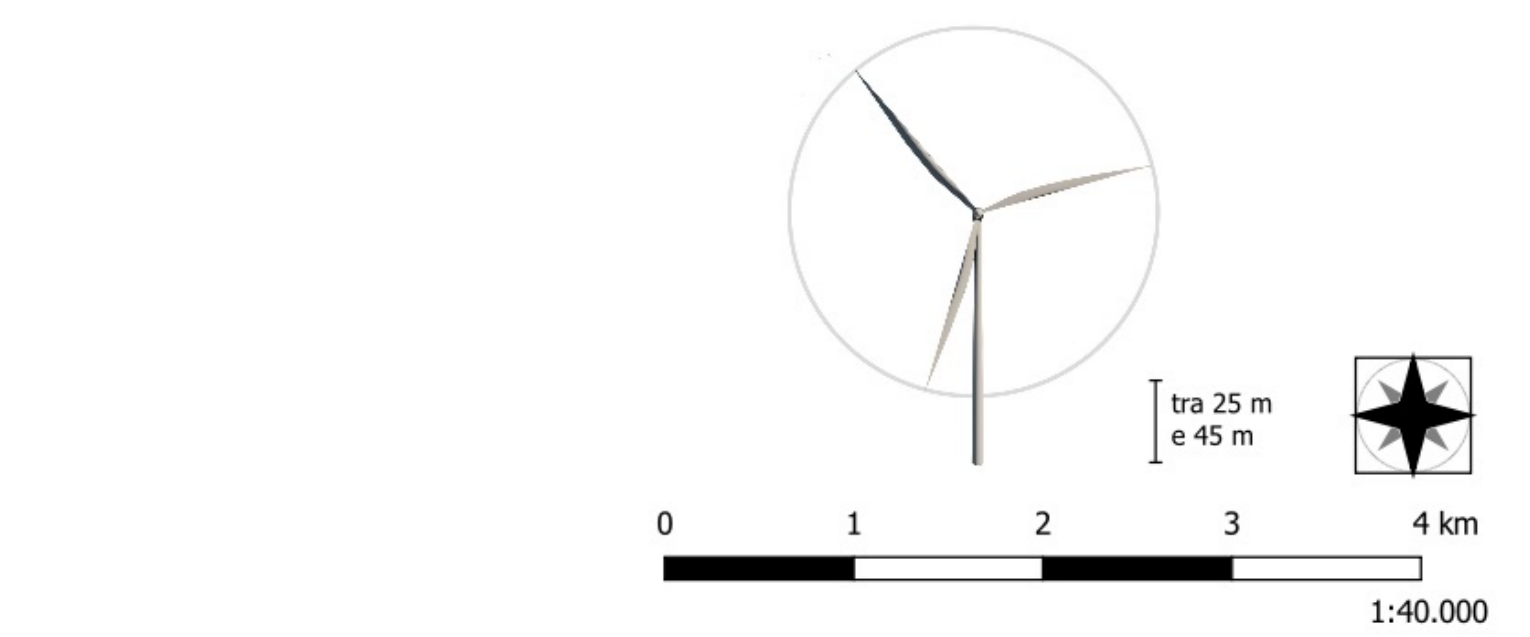
● Aerogeneratori Poggio Tre Vescovi

**Intervisibilità cumulata calcolata sull'altezza minima di spazamento h = da 25 m a 45 m**

- fino a 6 aerogeneratori visibili
- da 6 a 12 aerogeneratori visibili
- da 12 a 15 aerogeneratori visibili

**Boschi e foreste nel territorio di studio**  
(fonte Corine Land Cover - Copernicus Land Monitoring Service - anno 2018)

- Copertura forestale
- Bosaglia e vegetazione bassa/rada



**Badia Tedalda Eolico Srl**  
 | Via Francesco Tamagno, 7 | 20124 Milano (MI) | PIVA 12334000960 | PEC badiatealdaeolico@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**  
ENKI srl Ing. Andrea Mazzetti

**Progettazione opere di utenza e di rete per la connessione CP "Badia Tedalda"**  
Ing. Michel Pigiariu

**Geologia e geotecnica**  
Sinergia srls Dott. Geol. Luca Gardone

**Aspetti trasportistici**  
Siemens Gamesa S.A. Ing. Alessandro Noro

**Topografia**  
3D Metrica Ing. Paolo Corradighini

**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 Melli

**Biodiversità, ecosistemi e reti ecologiche**  
Consorzio Futuro in Ricerca Dott. Lisa Biancaloni (aspetti floristico-vegetazionali)

**Dott. For. Ilaria Scataril** aspetti forestali, ecosistemi e reti ecologiche

**Dott. Biol. Marco Lucchesi** avifauna

**Dott. Dino Scaravelli** chiroterofauna

**Archeologia**  
Cooperativa archeologia s.c. Dott. Andrea Biondi

**Acustica**  
Tecnocore srl Ing. Matteo Bertoneri

**CEM e vibrazioni**  
Ing. Michele Pigiariu

Formato A0  
Scala 1:40.000

Febbraio 2024

Progettazione specialistica  
Studio INLAND  
Arch. Andrea Melli  
Ord. Arch. P.R.C. Prov. FI  
n. 4862  
Parr. Laura Tinarelli

**IV.CM.T.09.a**  
Documentazione integrativa volontaria  
Studio degli impatti cumulativi sul patrimonio ambientale, paesaggistico e storico  
Carta di intervisibilità cumulata con copertura forestale - scenario 1 -  
h minima di spazamento

Rev.	Data	Oggetto
1	15/02/2024	Prima emissione