

**Parco Eolico Poggio Tre Vescovi**

Referente di progetto  
 Dott. Roberto Schiru  
 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. Michele Pigiariu  
 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 Mell  
 Biodiversità, ecosistemi e reti ecologiche  
 Consorzio Futuro in Ricerca Dott. Lisa Brancaloni (aspetti floristico-vegetazionali)  
 Dott. For. Ilaria Scatarzi  
 Dott. Biol. Marco Lucchesi  
 Dott. Dino Scaravelli  
 Archeologia  
 Cooperativa archeologia s.c. Dott. Andrea Biondi  
 Acustica  
 Tecnoceco srl Ing. Matteo Bertoneri  
 CEM e vibrazioni  
 Ing. Michele Pigiariu

Formato: A0  
 Scala 1:1.000  
 Aprile 2023

Progettazione specialistica  
 Studio Tecnico 3DMetrica  
 Ing. Paolo Corradeghini  
 Ord. Ing. SP n. A1170

**PD.TOP.T.04.a**  
**Progetto Parco Eolico**  
**Rilievo topografico e aerofotogrammetrico**  
**Planimetria e Sezioni - 3 di 9**

Rev.	Data	Oggetto
3	01/04/2023	Prima emissione

