

Regione Puglia
COMUNE DI AVETRANA - COMUNE DI ERCHIE
 Provincia di Brindisi

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI, NONCHE' OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE, DI POTENZA INSTALLATA PARI A 63 MW ALIMENTATO DA EOLICA DENOMINATO "AVETRANA ENERGIA"

PROGETTO DEFINITIVO
 Codice STMG Tema: 20180041 0 - Identificativo AU Regione Puglia: A7OXWD6

Tavola : **R27b** Titolo : **STUDIO ECOLOGICO - Target di conservazione e interferenze del progetto -**

Cod. Identificativo elaborato : **A7OXWD6_DocumentazioneSpecialistics_R27b**

Progetto:
 **enerwind s.r.l.**
 Via San Lorenzo 155 - cap 72023 MESAGNE (BR)
 P.IVA 02549880746 - REA BR 124423 - enerwind@pec.it

Comittente:
AVETRANA ENERGIA s.r.l.
 Piazza del Grano n.3 - cap 39100 BOLZANO (BZ)
 P.IVA 03050420219 - REA BZ 227626 - avetrana.energia@legalmail.it

SOCIETA' DEL GRUPPO
FRI-ELGREENPOWER
 FRI-EL GREEN POWER S.p.A.
 Piazza della Rotonda, 2 - 00186 ROMA (RM) - Italia
 Tel. +39 06 6880 4163 - Fax. +39 06 6821 2794
 Email: info@fri-el.it - P. IVA 01533770218

 **MSC Innovative solutions**
 Via Milla n.55 - 73100 LECCE (ITALY)
 P.IVA 04258790759 - msc.innovativesolutions@pec.it

 **STIG**
 Via V.M. Stampanchia, 48
 73100 - LECCE
 stigrpgetti@legalmail.it

Dott. Biol. **Leonardo BECCARISI**
 Via Ortofrate, 10 - 73010 Ostiano (LE)
 Cell. +39 335 979286
 leonardo@beccarisibio.com - leonardo.beccarisibio@biologi.uniba.it

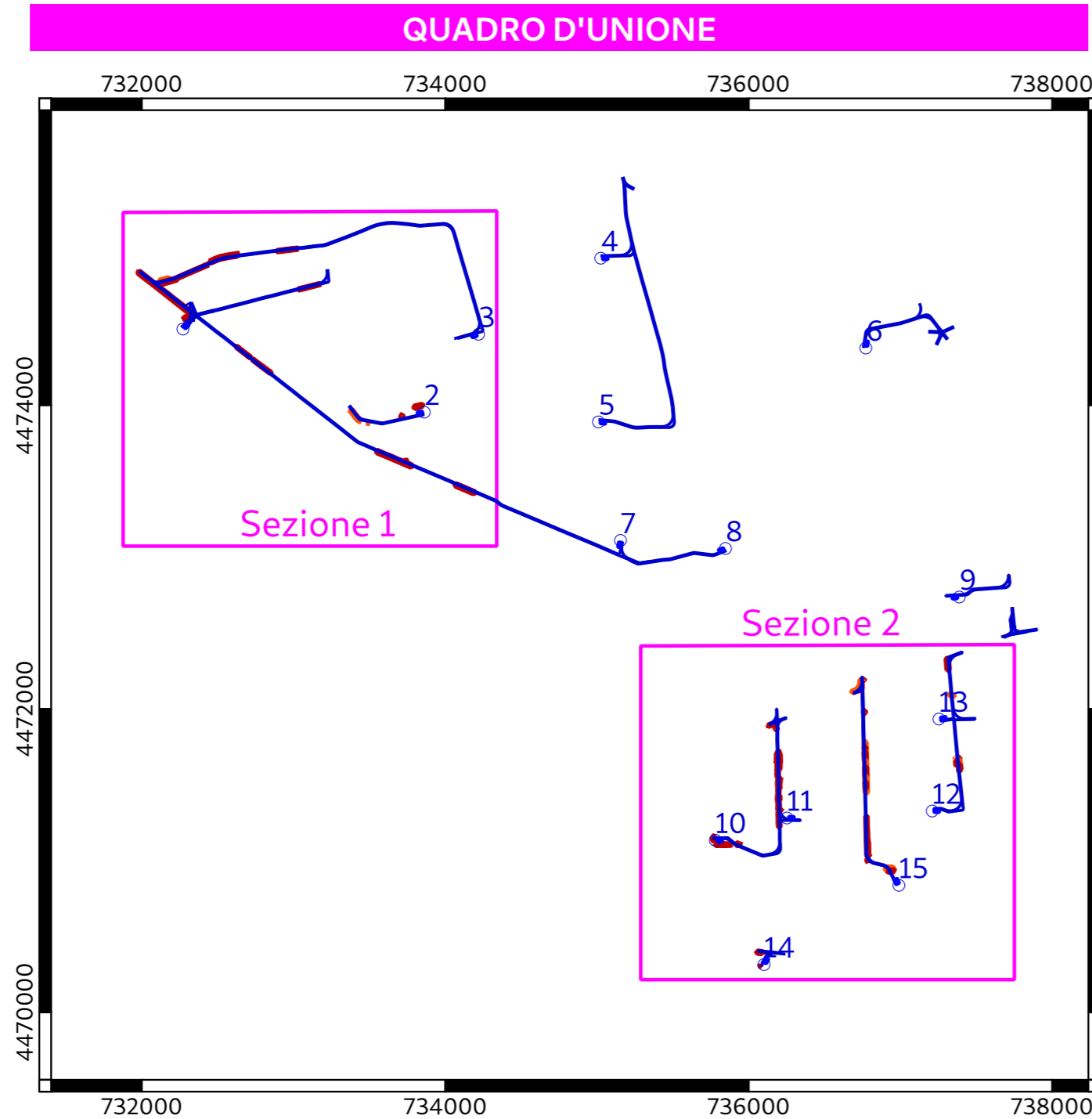
Dott. Biol. **Cosimo Gaspare GIANNUZZI**
 Via Maresca, 146 - 73018 Nardò (LE)
 Cell. +39 335 330709
 cosimo.giannuzzi@gmail.com - cosimo.giannuzzi@pec.it

Indagine Specialistiche :

Data	Revisione	Redatto	Approvato
Dicembre 2019	Prima Emissione	FC-SM	MT

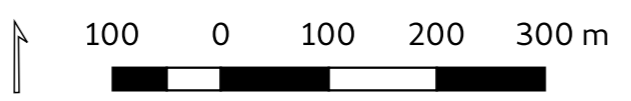
Data: Gennaio 2020 Scala: N.A. File: Controllato: Formato: **A0**

Al sensi e per gli effetti degli art.9 e 30 della Legge n.833 del 22 aprile 1941, ci riserviamo la proprietà intellettuale e materiale di questo elaborato e facciamo espresso divieto a chiunque di renderlo noto o farci o di riprodurlo anche in parte, senza la nostra preventiva autorizzazione scritta.



Legenda

- ▭ Aree di progetto
- Posizione aerogeneratori
- Strade e piazzole di progetto
- Macchia arbustiva
- Prateria steppica



Fonte dati: Rielaborazione della Carta della vegetazione.
 Sistema di coordinate: UTM Fuso 33 datum WGS84.
 Base cartografica: Carta Tecnica Regionale, Regione Puglia, volo 2006.

