



think energy

# PARCO EOLICO BORGIO MEZZANONE S.r.l.

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL TERRITORIO COMUNALE DI FOGGIA E MANFREDONIA

## PROGETTO DEFINITIVO 2019

### PROGETTAZIONE



via Volga c/o Fiera del Levante Pad.129 - BARI (BA)

ing. Sebanino GIOTTA  
ing. Fabio PACCAPELO  
ing. Francesca SACCAROLA



via Beatrice Acquaviva D'Aragona n.5 - CAVALLINO (LE)

ing. Daniele CALO' - ing. Paolo MELETI

### ARCHITETTURA E PAESAGGIO

arch. Vincenzo RUSSO  
via Puglie n.8 - Cerignola (FG)

**GEOLOGIA**  
geol. Giuseppe CALO'

**ACUSTICA**  
ing. Sabrina SCARAMUZZI

### ARCHEOLOGIA

Nostòi S.r.l.

### ASPETTI NATURALISTICI, FAUNISTICI E PEDOLOGIA

dott. Giuseppe MARZANO - dott. Leonardo BECCARISI - dott.ssa Chiara VACCA

### COMUNICAZIONE

Flame Soc. Coop. a.r.l.



## SIA.ES. STUDI SPECIALISTICI

ES.9 NATURA E BIODIVERSITÀ

ES.9.5 CARTA DELLE INTERFERENZE





15°43'12"E

15°45'0"E

15°46'48"E

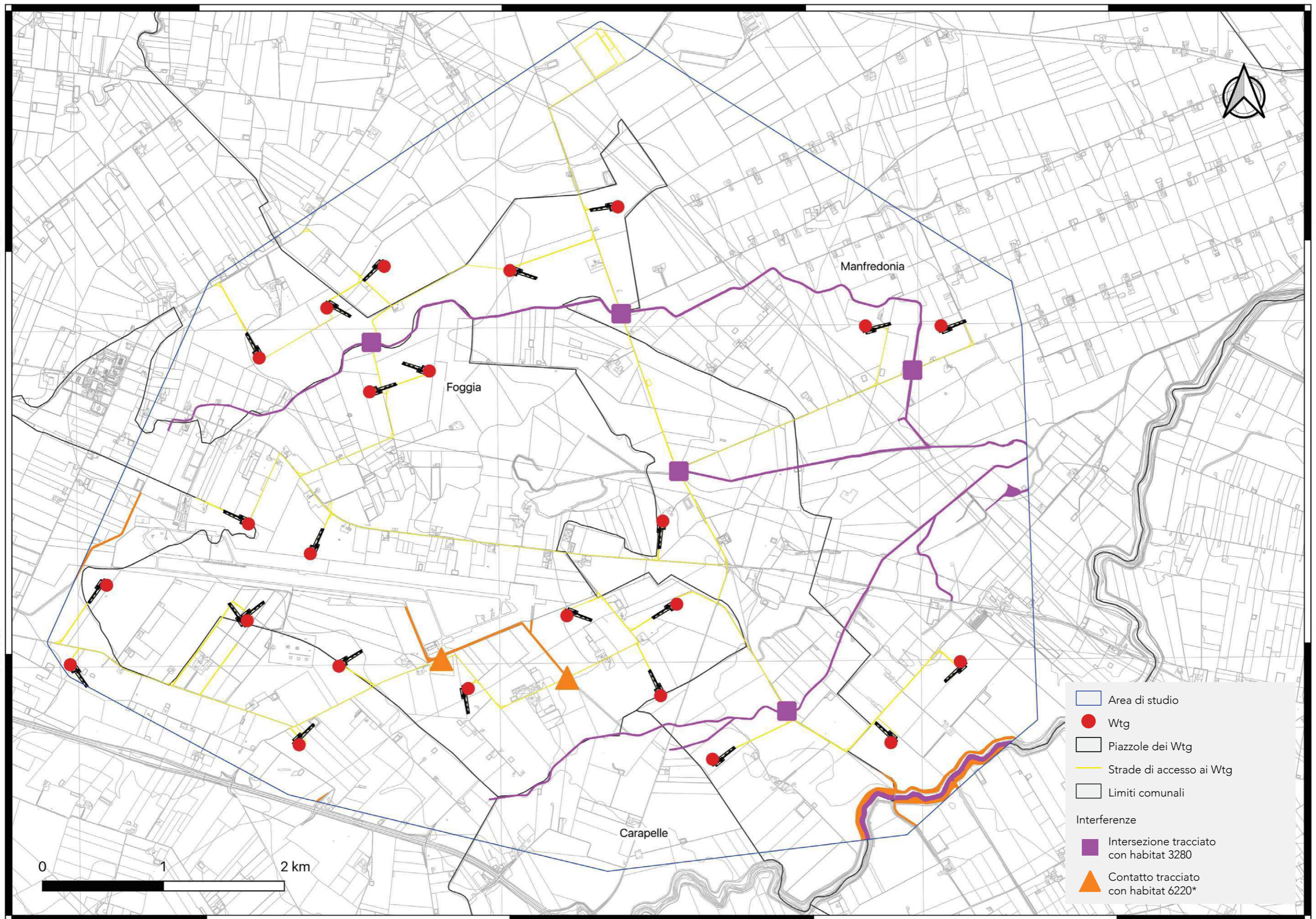
15°48'36"E

41°25'48"N

41°25'48"N

41°24'0"N

41°24'0"N



- Area di studio
- Wtg
- Piazzole dei Wtg
- Strade di accesso ai Wtg
- Limiti comunali
- Interferenze
- Intersezione tracciato con habitat 3280
- ▲ Contatto tracciato con habitat 6220\*

Comuni coinvolti:



Comune di Foggia



Comune di Manfredonia

Progetto:  
 Studio botanico vegetazionale per la realizzazione di un parco eolico.  
 Provincia di Foggia

Id tavola:  
 Tav. Eco.3  
 Carta delle interferenze

Autore :  
 Dott. **Leonardo Beccarisi**  
 Biologo  
 Via D'Engchien n° 43, 73013,  
 Galatina (LE), Italia

Data:  
 Aprile 2019

Sistema di coordinate e metadati:  
 Coordinate geografiche  
 WGS 84 EPSG:4626  
 Ctr - Sit Puglia  
 Elaborati originali