



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.



Nostoi S.R.L.
Via San Marco, 1511
30015 CHILOGGIA (VE)
C.F.P. e Iscra. R. 03 653 560 270
REA VE 327005



SIA.ES. STUDI SPECIALISTICI

ES.9 NATURA E BIODIVERSITÀ

ES.9.4 CARTA DEGLI HABITAT



15°43'12"E

15°45'0"E

15°46'48"E

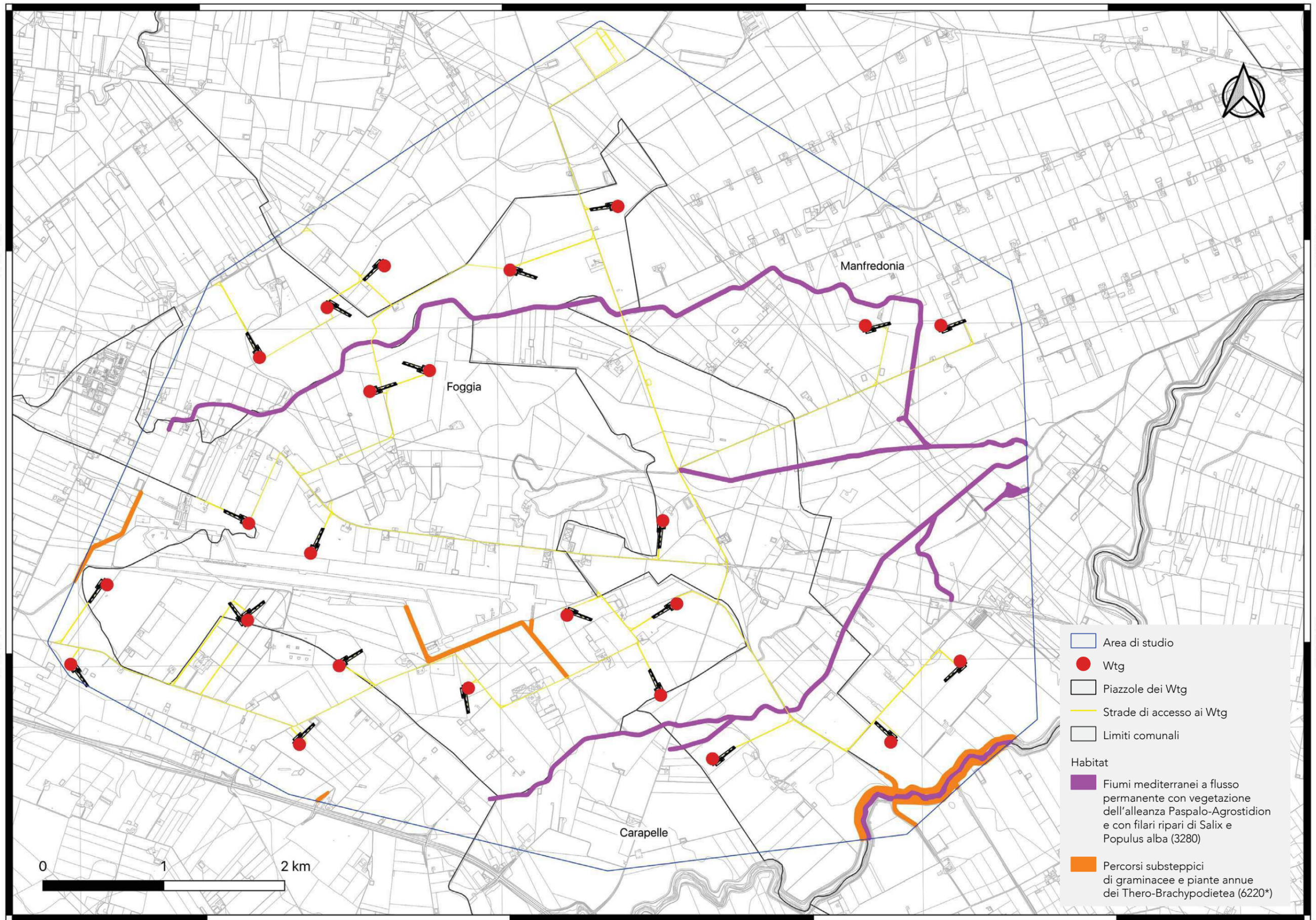
15°48'36"E

41°25'48"N

41°25'48"N

41°24'0"N

41°24'0"N



15°43'12"E

15°45'0"E

15°46'48"E

15°48'36"E

Comuni coinvolti:



Progetto:

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

Id tavola:

Tav. Eco.2
Carta degli habitat della
Rete Natura 2000

Autore :

Dott. Leonardo Beccarisi
Biologo
Via D'Enghien 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