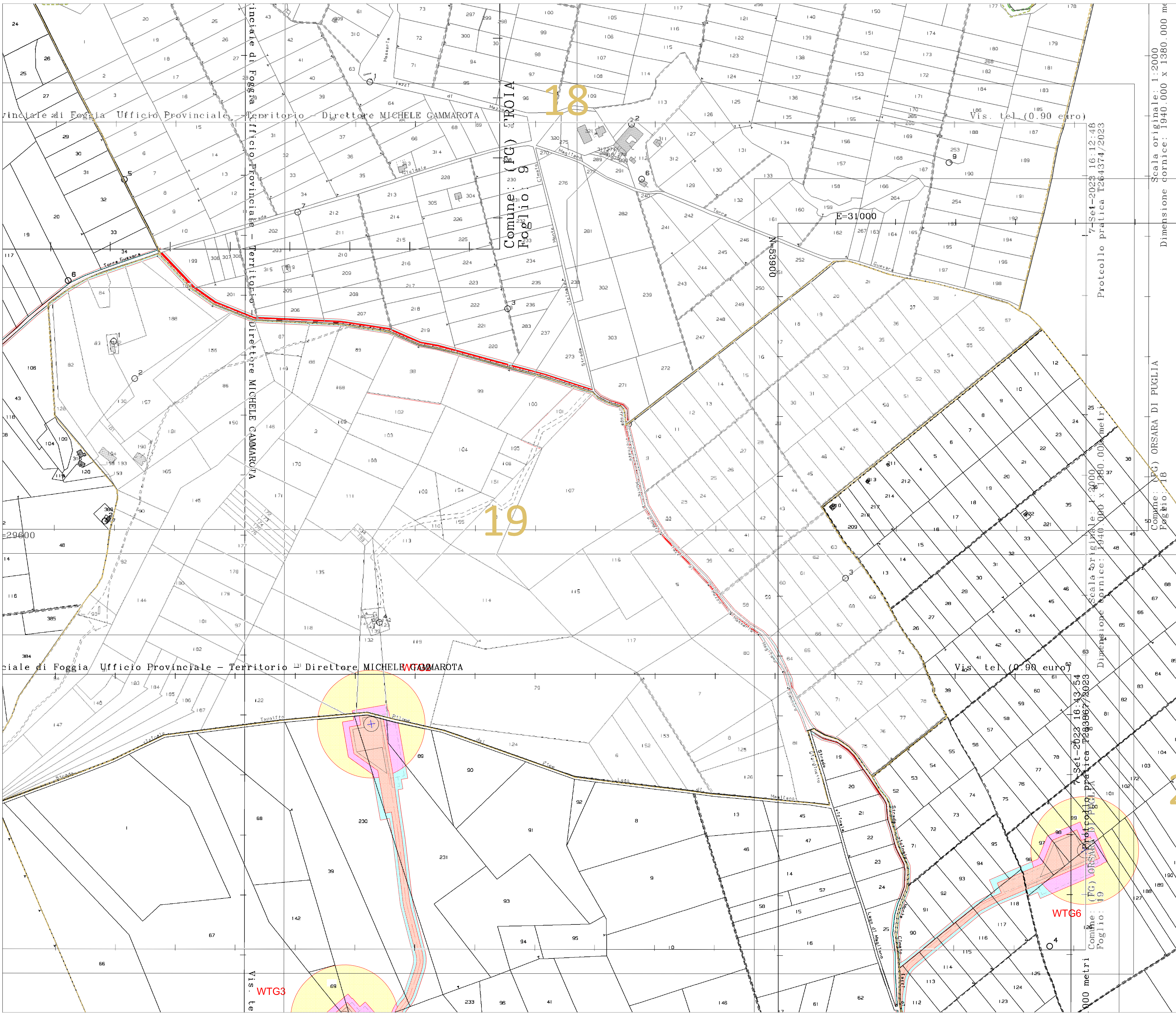


- AREE DI ESPROPRIO
- AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA
- AREE DI ASSERVIMENTO SORVOLO
- AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA E ASSERVIMENTO SORVOLO
- AREE DI ASSERVIMENTO CAVIDOTTO
- SERVITU' DI PASSAGGIO STRADE
- FOGLI ORSARA DI PUGLIA
- FOGLI TROIA



REGIONE PUGLIA

PROVINCIA di FOGGIA

COMUNE di ORSARA DI P.

Proponente

FRI-EL ORSARA s.r.l.  
Piazza del Grano n.3 - cap.30100 BOLDANO (BZ) - P.31/A 0307690013 - REA BZ 230120 - frielorsara@fri-el.it  
SOCIETA' DEL GRUPPO  
FRI-EL GREEN POWER S.p.A Piazza della Rivoluzione, 2 - 00196 Roma (RM)  
Italia Tel. +39 06 4860 4193 - Fax. +39 06 4821 2704 E-mail: info@fri-el.it - P. IVA 01533750218

Progettazione e Coordinamento

STUDIO TECNICO ROSIELLO S.R.L.  
Viale della Pace, 144 - 00185 Roma (RM)  
Tel. 06 54 503961 Fax 06 54 274693  
e-mail: studio.rosiello@gmail.com

Subordinata all'ingegnere

Ing. Michele Napoli  
Ing. Antonella Laura Giordano  
Viale degli Aviatori 75/F4 - 71122 Foggia  
e-mail: lauragiordano.fgg@gmail.com

Subordinato all'ingegnere

Ing. Cappetta Michele  
via C. Battisti, 16 - 71027 Orsara di Puglia (FG)  
e-mail: ing.cappetta@gmail.com

Stato

Design

Dott. Geol. Matteo Di Carlo  
Viale Virgilio, 30 - 71021 Lusera (FG)  
e-mail: dcarlotmatteo@gmail.com

Comprova

Impianto Eolico composto da n.7 aerogeneratori da 4.2 MW per una potenza complessiva di 29.4 MW nel Comune di Orsara di P. (FG), in Località "Forapane di Magliano - Piano Citoria - Polledrera" - ADEGUAMENTO del layout, con riduzione degli aerogeneratori a n. 4 della potenza unitaria di 6 MW per una potenza complessiva di 24 MW, alle prescrizioni formulate in Conferenza dei Servizi

Disegno

Progetto Definitivo Sez. Civile  
Nome Disegno:  
ASTUX22\_TAVOLA\_A10.6  
Descrizione Disegno:  
Pianimetria piano particellare 6

03

ottobre 2023

Emissione per progetto definitivo

Prof. Ing. V. Rosello

FRI-EL ORSARA s.r.l.

Rev.

Data

Oggetto della revisione

Elaborazione

Verifica

Approvazione

Formato:

Codice Pratica

A9TUX22

7-Set-2023 16:12:48  
Protocollo pratica T264374/2023  
Scala originale: 1:2000  
Dimensione cornice: 1940.000 x 1380.000 metri  
Comune: (FG) ORSARA DI PUGLIA  
Foglio: 18

7-Set-2023 16:13:54  
Protocollo pratica T264374/2023  
Scala originale: 1:2000  
Dimensione cornice: 1940.000 x 1380.000 metri  
Comune: (FG) ORSARA DI PUGLIA  
Foglio: 19

7-Set-2023 16:13:54  
Protocollo pratica T264374/2023  
Scala originale: 1:2000  
Dimensione cornice: 1940.000 x 1380.000 metri  
Comune: (FG) ORSARA DI PUGLIA  
Foglio: 19