



Regione Basilicata
 Provincia di Potenza
 Comuni di Cancellara e Vaglio Basilicata



Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica avente potenza di connessione pari a 37,2 MW e relative opere connesse denominato "Vento del Carpine" sito nei Comuni di Cancellara e Vaglio Basilicata (PZ)

Titolo

FOTOINSERIMENTI

| | | | | | | | |
|------------|-----------------------------|--------------------------------|------------------|-----------------------|-------------------------------|--------------------|--|
| Scala - | Formato Stampa A3 | Numero documento | | | | | |
| | Foglio 1 di 13 | Commessa 2 1 4 3 0 1 | Fase D | Tipo doc. D | Progr. doc. 0 3 2 1 | Rev. 0 2 | |

Proponente



FRI-EL S.p.A.
 Piazza della Rotonda 2
 00186 Roma (RM)
fri-elspa@legalmail.it
 P. Iva 01652230218
 Cod. Fisc. 07321020153

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato

A.18.2.

Progettazione



PROGETTO ENERGIA S.R.L.

Via Serra 6 83031 Ariano Irpino (AV)
 Tel. +39 0825 891313
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz



SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
 INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

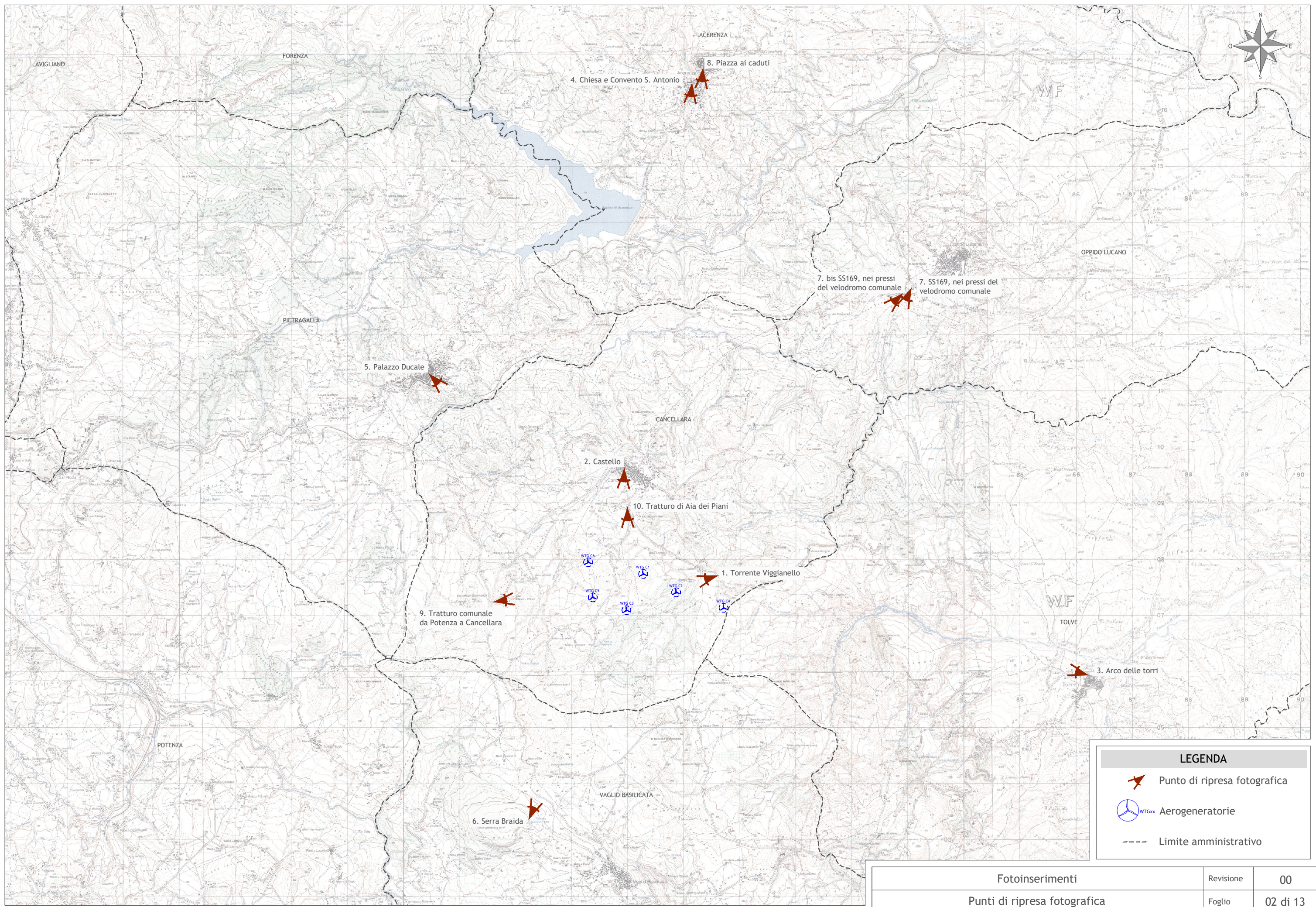
Progettista






1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

| Rev. | Data | Descrizione revisione | Redatto | Controllato | Approvato |
|------|------------|------------------------------|------------------|-------------|-------------|
| 00 | 28.06.2021 | Emissione | S. P. IACOVIELLO | G. LO RUSSO | M. LO RUSSO |
| 01 | 13.07.2021 | Revisione | S. P. IACOVIELLO | G. LO RUSSO | M. LO RUSSO |
| 02 | 15.07.2021 | Emissione per autorizzazione | S. P. IACOVIELLO | G. LO RUSSO | M. LO RUSSO |
| | | | | | |
| | | | | | |



LEGENDA

-  Punto di ripresa fotografica
-  WTGxx Aerogeneratorie
-  Limite amministrativo

| | | |
|------------------------------|-----------|----------|
| Fotoinserimenti | Revisione | 00 |
| Punti di ripresa fotografica | Foglio | 02 di 13 |

Punto di osservazione n° 1
 Torrente Viggianello - Comune di Cancellara
 Stato di fatto



Punto di osservazione n° 1
 Torrente Viggianello - Comune di Cancellara
 Simulazione con impianto eolico



| | | |
|----------------------------|-----------|----------|
| Fotoinserimenti | Revisione | 00 |
| Punto di osservazione n° 1 | Foglio | 03 di 13 |

Punto di osservazione n°2
Castello - Comune di Cancellara
Stato di fatto



Punto di osservazione n°2
Castello - Comune di Cancellara
Simulazione con impianto eolico



| | | |
|---------------------------|-----------|----------|
| Fotoinserimenti | Revisione | 00 |
| Punto di osservazione n°2 | Foglio | 04 di 13 |

Punto di osservazione n° 3
Arco delle Torri - Comune di Tolve
Stato di fatto



Punto di osservazione n° 3
Arco delle Torri - Comune di Tolve
Simulazione con impianto eolico



| | | |
|----------------------------|-----------|----------|
| Fotoinserimenti | Revisione | 00 |
| Punto di osservazione n° 3 | Foglio | 05 di 13 |

Punto di osservazione n° 4
Chiesa e Convento S. Antonio - Comune di Acerenza
Stato di fatto



Punto di osservazione n° 4
Chiesa e Convento S. Antonio - Comune di Acerenza
Simulazione con impianto eolico



| | | |
|----------------------------|-----------|----------|
| Fotoinserimenti | Revisione | 00 |
| Punto di osservazione n° 4 | Foglio | 06 di 13 |

Punto di osservazione n° 5
 Palazzo Ducale - Comune di Pietragalla
 Stato di fatto



Punto di osservazione n° 5
 Palazzo Ducale - Comune di Pietragalla
 Simulazione con impianto eolico

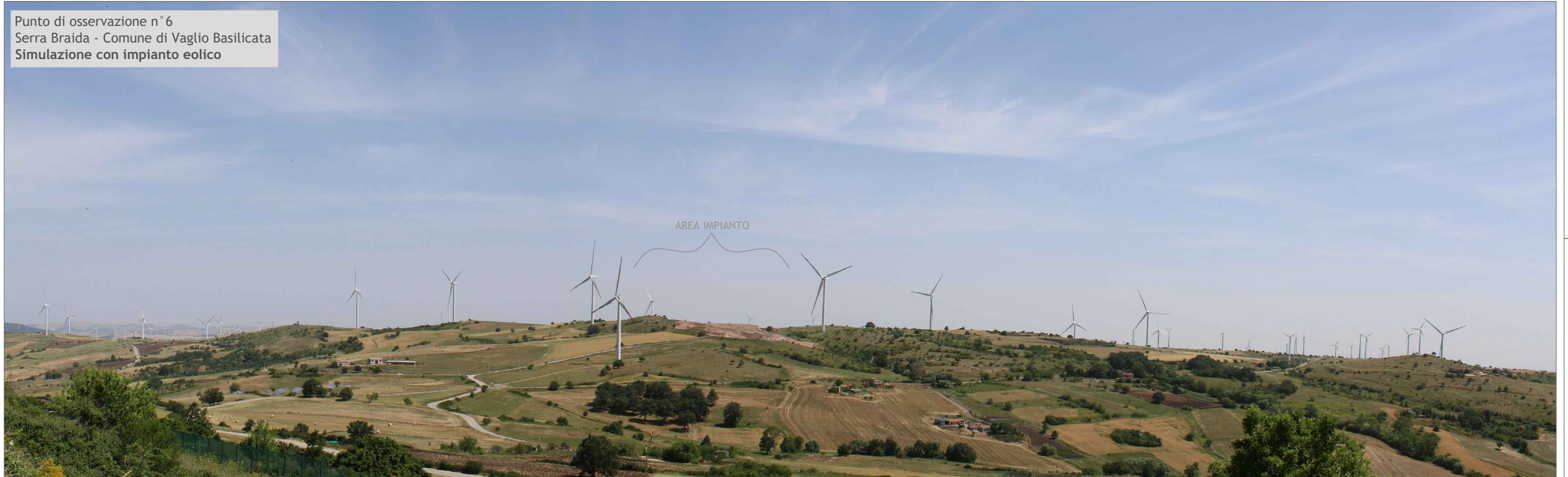


| | | |
|----------------------------|-----------|----------|
| Fotoinserimenti | Revisione | 00 |
| Punto di osservazione n° 5 | Foglio | 07 di 13 |

Punto di osservazione n° 6
 Serra Braida - Comune di Vaglio Basilicata
 Stato di fatto



Punto di osservazione n° 6
 Serra Braida - Comune di Vaglio Basilicata
 Simulazione con impianto eolico



| | | |
|----------------------------|-----------|----------|
| Fotoinserimenti | Revisione | 00 |
| Punto di osservazione n° 6 | Foglio | 08 di 13 |

Punto di osservazione n°7
SS169 nei pressi del Velodromo Comunale - Comune di Oppido Lucano
Stato di fatto



Punto di osservazione n°7
SS169 nei pressi del Velodromo Comunale - Comune di Oppido Lucano
Simulazione con impianto eolico



| | | |
|---------------------------|-----------|----------|
| Fotoinserimenti | Revisione | 00 |
| Punto di osservazione n°7 | Foglio | 09 di 13 |

Punto di osservazione n° 7 bis
SS169 nei pressi del Velodromo Comunale - Comune di Oppido Lucano
Stato di fatto



Punto di osservazione n° 7 bis
SS169 nei pressi del Velodromo Comunale - Comune di Oppido Lucano
Simulazione con impianto eolico



| | | |
|--------------------------------|-----------|----------|
| Fotoinserimenti | Revisione | 00 |
| Punto di osservazione n° 7 bis | Foglio | 10 di 13 |

Punto di osservazione n° 8
 Piazza ai Caduti - Comune di Acerenza
 Stato di fatto



Punto di osservazione n° 8
 Piazza ai Caduti - Comune di Acerenza
 Simulazione con impianto eolico



| | | |
|----------------------------|-----------|----------|
| Fotoinserimenti | Revisione | 00 |
| Punto di osservazione n° 8 | Foglio | 11 di 13 |

Punto di osservazione n°9
 Tratturo comunale da Potenza a Cancellara - Comune di Cancellara
 Stato di fatto



Punto di osservazione n°9
 Tratturo comunale da Potenza a Cancellara - Comune di Cancellara
 Simulazione con impianto eolico



| | | |
|---------------------------|-----------|----------|
| Fotoinserimenti | Revisione | 00 |
| Punto di osservazione n°9 | Foglio | 12 di 13 |

Punto di osservazione n° 10
 Tratturo di Aia dei Piani - Comune di Cancellara
 Stato di fatto



Punto di osservazione n° 10
 Tratturo di Aia dei Piani - Comune di Cancellara
 Simulazione con impianto eolico



| | | |
|-----------------------------|-----------|----------|
| Fotoinserimenti | Revisione | 00 |
| Punto di osservazione n° 10 | Foglio | 13 di 13 |