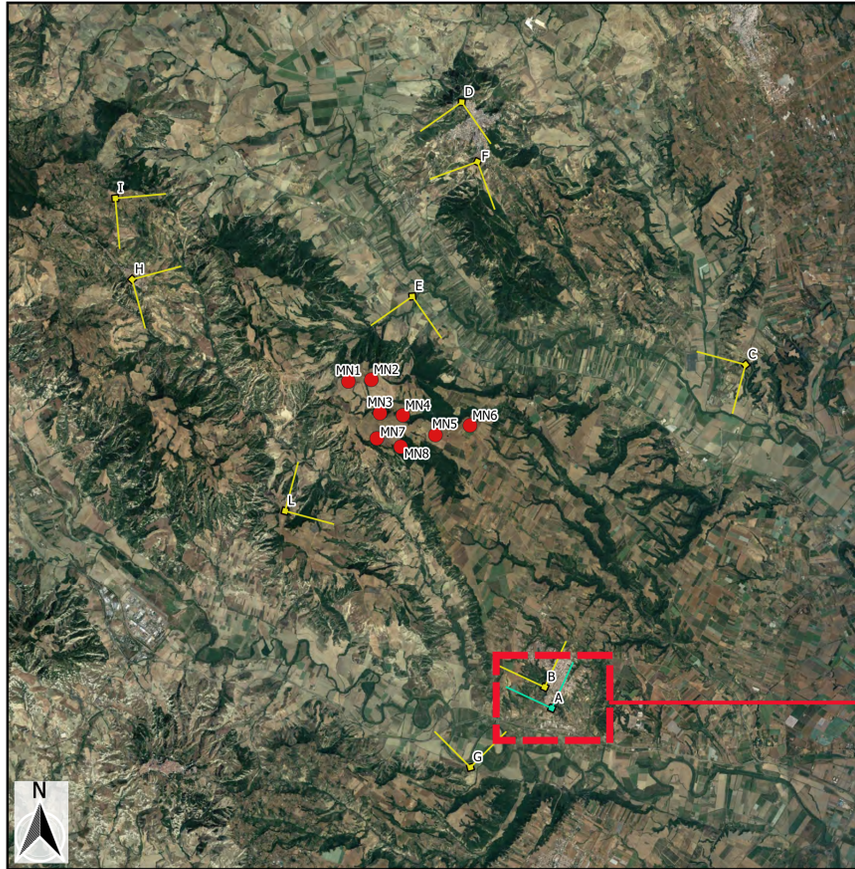


KEYPLAN SU ORTOFOTO
SCALA 1:100.000



STRALCIO
SCALA 1:1.000



LEGENDA

- Aerogeneratori di progetto
- ↗ Punto di ripresa fotografica A
- ↘ Altri punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA A	
Dati identificativi Punto di ripresa	
COMUNE:	Bernalda
DESCRIZIONE:	Castello di Bernalda Il castello di Bernalda è un bene vincolato dal punto di vista storico ed architettonico ai sensi dell'art. 10 del D.lgs 42/2004. Con molta probabilità è stato edificato dai Normanni nell'XI secolo ed in seguito restaurato dagli Aragonesi durante il periodo della loro dominazione; attualmente è sede della Pinanoteca. Dalle elaborazioni condotte e dall'analisi di intervisibilità emerge che l'impianto in progetto non è visibile dal suddetto Castello.
Coordinate WGS 84/U.T.M.:	643208 E; 4473874 N
Quota s.l.m.:	116 m
WTG DI PROGETTO VISIBILI:	0

FOTOINSERIMENTO P.O.V. A



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM



REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI MATERA
COMUNI DI MONTESCAGLIOSO,
POMARICO E BERNALDA



**AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. N.
387/2003**

**Progetto definitivo
Parco eolico "Piana dell'imperatore"**

Titolo elaborato		Codice elaborato			
COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.		
F0355	IC	T06	A		

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Scala: _____

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Settembre 2020	Prima emissione	MGP	GDS	GMA

FRI-EL

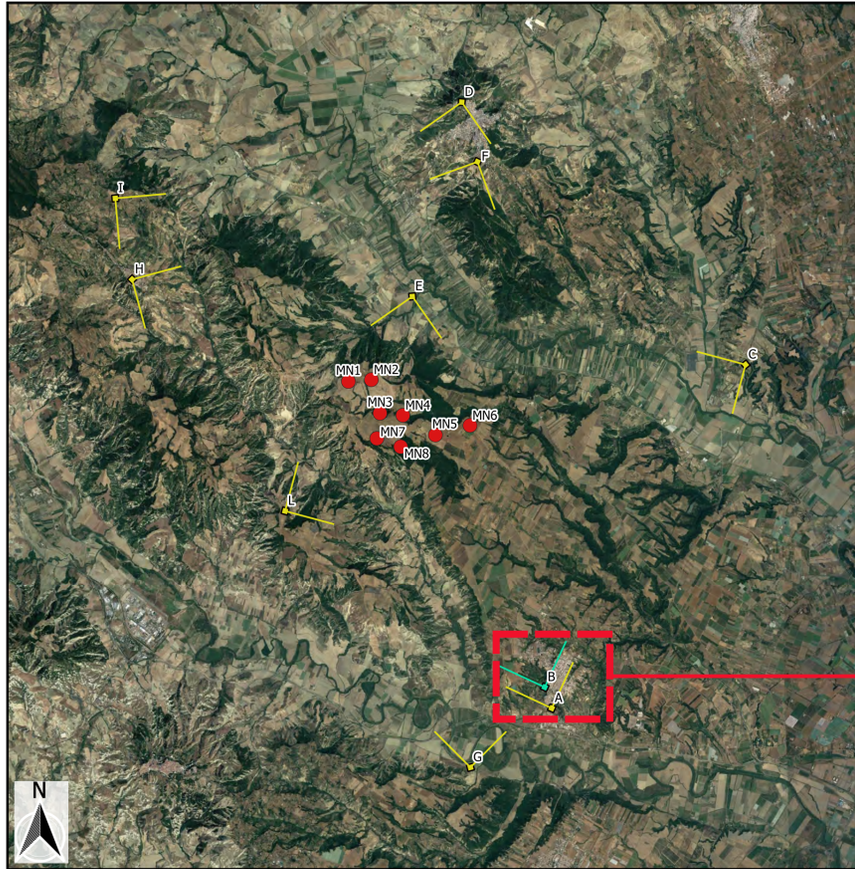
FRI-EL S.p.A.
Piazza della Rotonda 2
00186 Roma (RM)
fri-elspa@legalmail.it
P. Iva 01652230218
Cod. Fisc. 07321020153

F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it



Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

KEYPLAN SU ORTOFOTO
SCALA 1:100.000



STRALCIO
SCALA 1:1.000



LEGENDA

- Aerogeneratori di progetto
- ↖ Punto di ripresa fotografica B
- ↖ Altri punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA B

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: **Bernalda**

DESCRIZIONE: **Punto panoramico via Edoardo De Filippo**

La ripresa fotografica è stata fatta da via Edoardo De Filippo, precisamente da una zona panoramica ubicata a sud del centro urbano di Bernalda. Dalle elaborazioni condotte e dall'analisi di interscambio emerge che da tale punto la visibilità dell'impianto di progetto è massima.

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 643008 E; 4474469 N

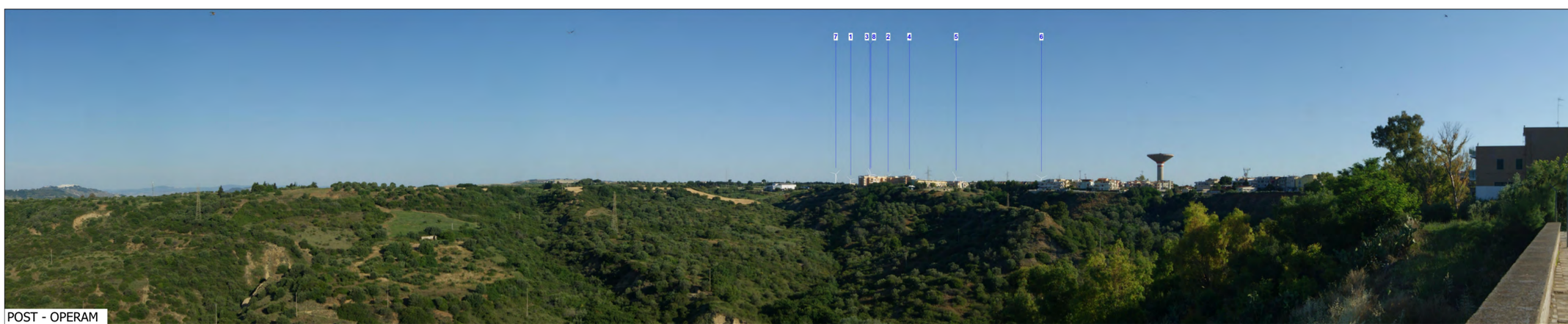
Quota s.l.m.: 125 m

WTG DI PROGETTO VISIBILI: 8

FOTOINSERIMENTO P.O.V. B



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM



REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI MATERA
COMUNI DI MONTESCAGLIOSO,
POMARICO E BERNALDA



**AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. N.
387/2003**

**Progetto definitivo
Parco eolico "Piana dell'imperatore"**

Titolo elaborato		Codice elaborato			
COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.		
F0355	IC	T06	A		

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Scala: varie

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Settembre 2020	Prima emissione	MGP	GDS	GMA

FRI-EL

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

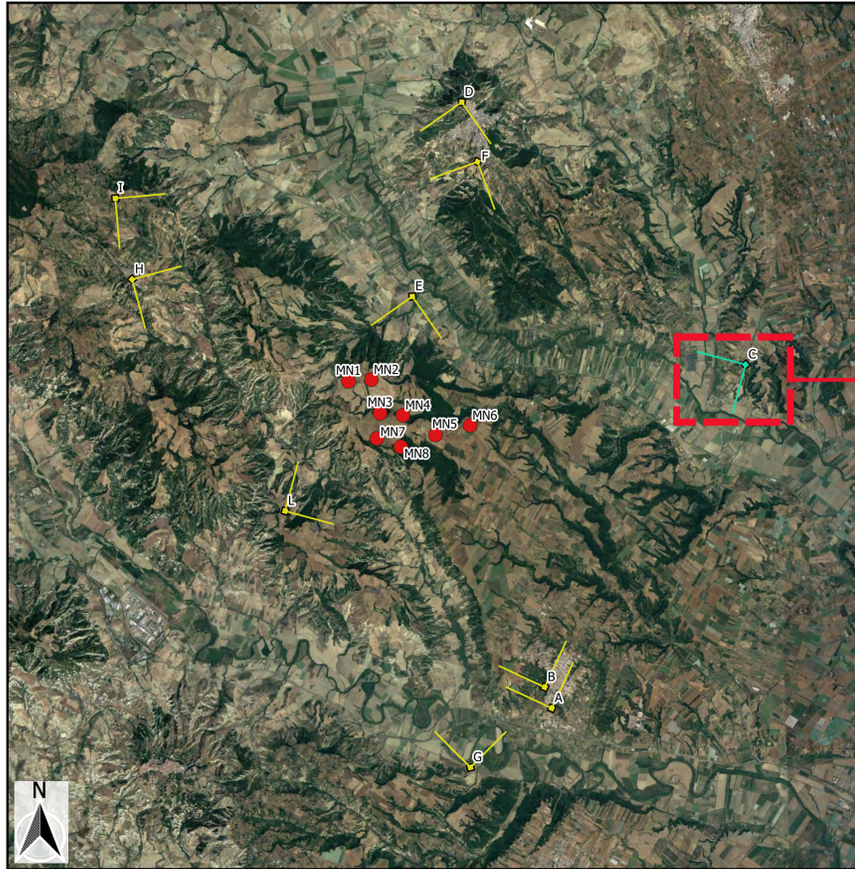
F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Progettazione



Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

KEYPLAN SU ORTOFOTO
SCALA 1:100.000



STRALCIO
SCALA 1:1.000



LEGENDA

- Aerogeneratori di progetto
- ↗ Punto di ripresa fotografica C
- ↗ Altri punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA C

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: **Ginosa**

DESCRIZIONE: **Strada Provinciale N.2 direzione Ginosa**

Il punto di ripresa fotografica si trova lungo la strada di interesse locale SP2 (direzione Ginosa). Tale punto dista meno di 10 km in linea d'aria dall'area d'impianto. La relativa vicinanza e l'assenza di ostacoli comporta che dal punto in esame vi è la massima visibilità dell'impianto in progetto.

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 648701 E; 4483601 N

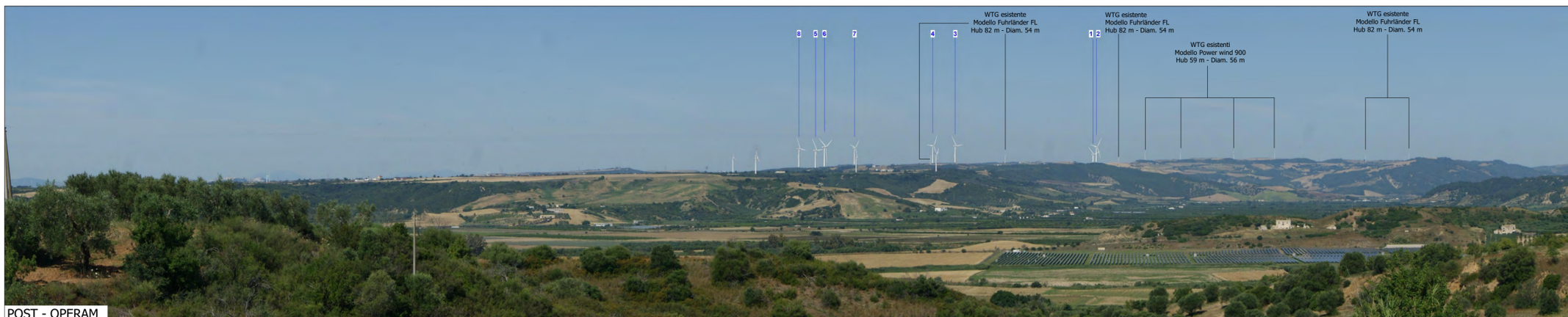
Quota s.l.m.: 95 m

WTG DI PROGETTO VISIBILI: 8

FOTOINSERIMENTO P.O.V. C



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM

REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI MATERA
COMUNI DI MONTESCAGLIOSO,
POMARICO E BERNALDA

**AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. N.
387/2003**

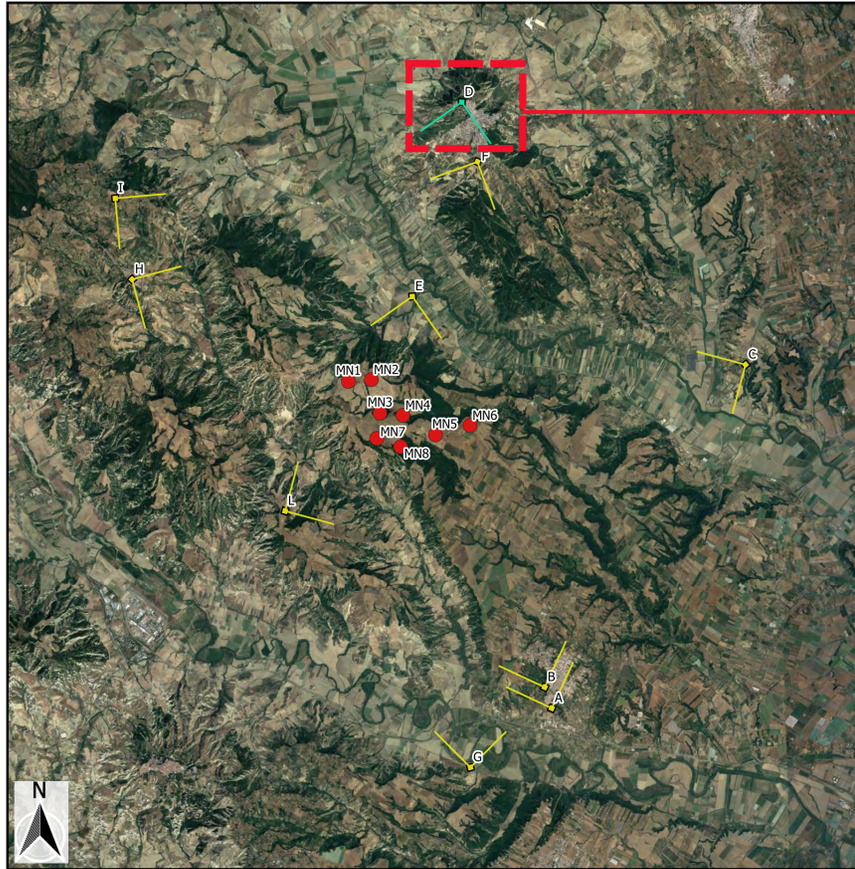
**Progetto definitivo
Parco eolico "Piana dell'imperatore"**

Titolo elaborato		Codice elaborato			
A.19.6.3 - Fotoinserimenti		COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
		F0355	C	T06	A
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione					
Scala					

Settembre 2020	Prima emissione	MGP	GDS
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO
		GMA	APPROVATO

<p>FRI-EL</p> <p>FRI-EL S.p.A. Piazza della Rotonda 2 00186 Roma (RM) fri-elspa@legalmail.it P. Iva 01652230218 Cod. Fisc. 07321020153</p>	<p>F4 ingegneria srl Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it</p> <p style="text-align: center;"> Ingegnere N.° 1975 F4 INGEGNERIA S.R.L. POTENZA - ITALIA </p> <p style="font-size: x-small;"> Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34). </p>
---	---

KEYPLAN SU ORTOFOTO
SCALA 1:100.000



STRALCIO
SCALA 1:1.000



LEGENDA

- Aerogeneratori di progetto
- Punto di ripresa fotografica D
- Altri punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA D

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: **Montescaglioso**

DESCRIZIONE: **Belvedere Chiesa del Crocifisso**

Il Belvedere della Chiesa del Crocifisso, risalente al XVII secolo, è una zona panoramica ubicata ad ovest del centro abitato di Montescaglioso. Dal punto in esame risulta che la visibilità dell'impianto è massima.

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 640656 E; 4491033 N

Quota s.l.m.: 361 m

WTG DI PROGETTO VISIBILI: 8

FOTOINSERIMENTO P.O.V. D



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM



REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI MATERA
COMUNI DI MONTESCAGLIOSO,
POMARICO E BERNALDA



AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. N.
387/2003

Progetto definitivo
Parco eolico "Piana dell'imperatore"

Titolo elaborato

A.19.6.4 - Fotoinsertimenti

Codice elaborato

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0355	IC	T06	A

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Scala

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Settembre 2020	Prima emissione	MGP	GDS	GMA

Proponente

FRI-EL

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

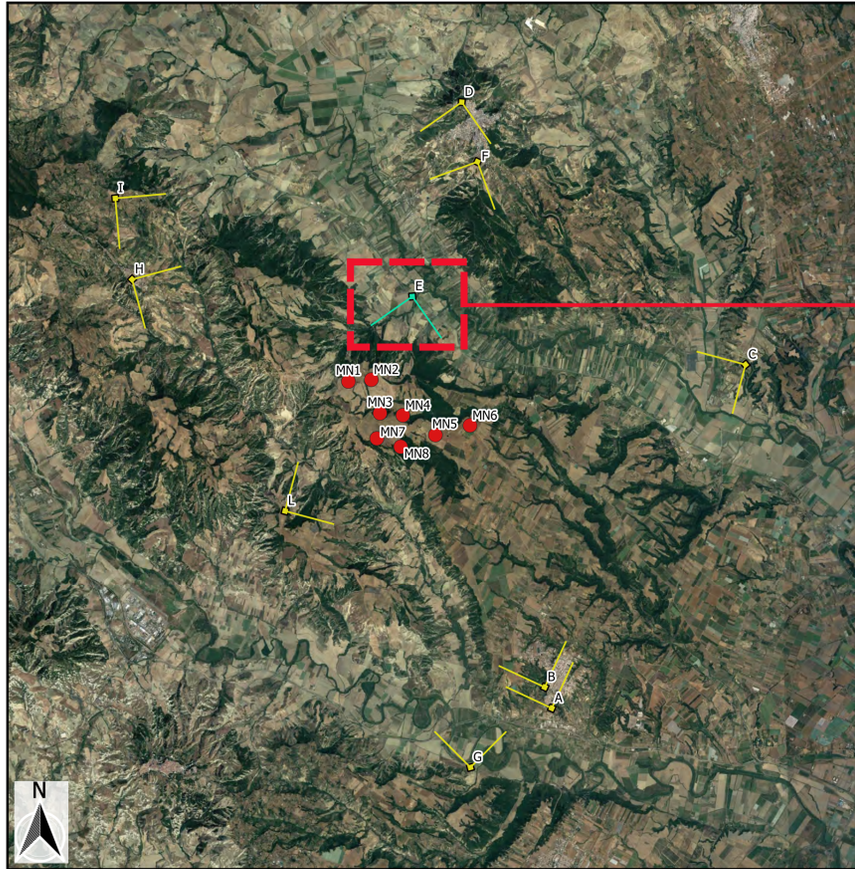
Progettazione

F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

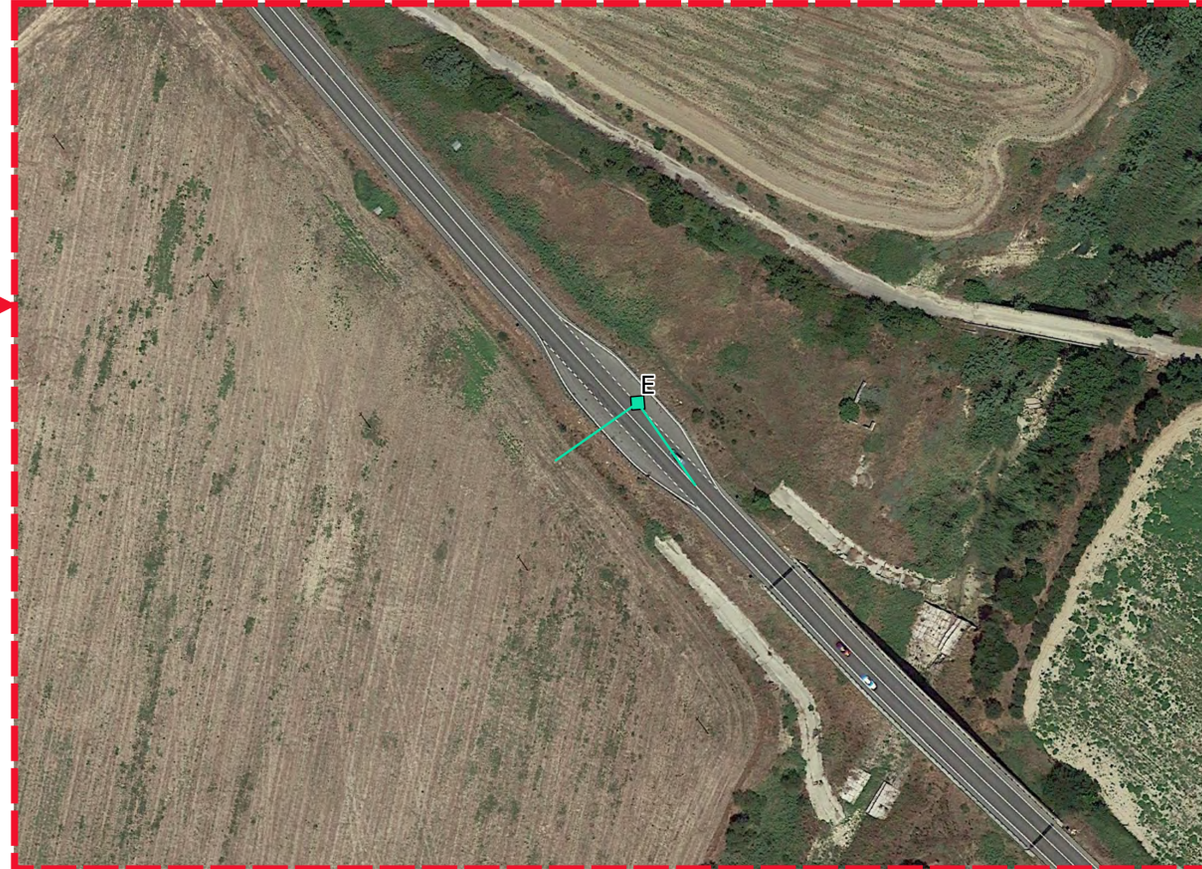


Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

KEYPLAN SU ORTOFOTO
SCALA 1:100.000



STRALCIO
SCALA 1:1.000



LEGENDA

- Aerogeneratori di progetto
- Punto di ripresa fotografica E
- Altri punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA E

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: **Montescaglioso**

DESCRIZIONE: **S.P. 380 - ex S.S. 175 - Località S.ra Della Piantata**

Il punto di ripresa fotografica si trova lungo la strada di interesse locale SP380. Tale punto è molto prossimo all'impianto in progetto dal quale dista in linea d'aria circa 3 km. Dal punto in esame la

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 639255 E; 4485532 N

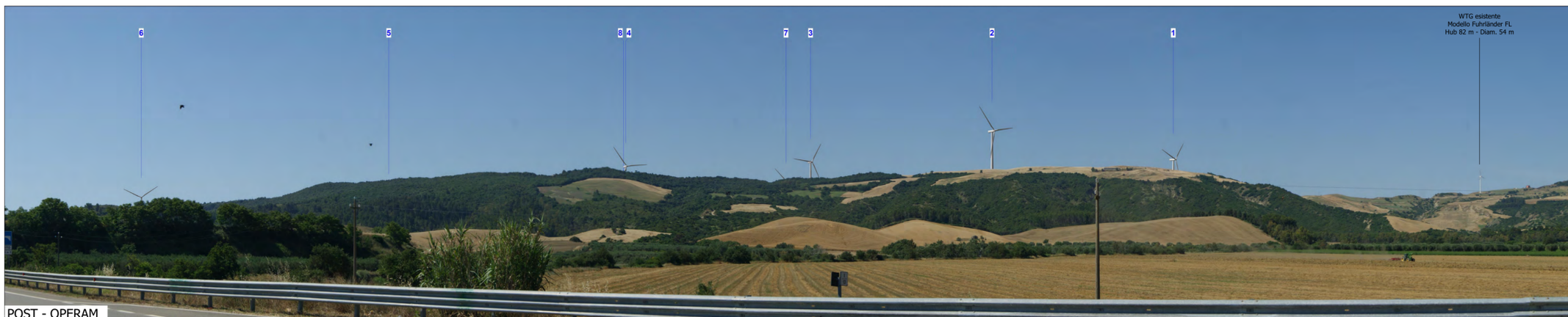
Quota s.l.m.: 56 m

WTG DI PROGETTO VISIBILI: 6

FOTOINSERIMENTO P.O.V. E



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM

REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI MATERA
COMUNI DI MONTECAGLIOSO,
POMARICO E BERNALDA

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. N.
387/2003

Progetto definitivo
Parco eolico "Piana dell'imperatore"

Titolo elaborato

A.19.6.5 - Fotoinserimenti

Codice elaborato

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0355	C	T06	A

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Scala

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Settembre 2020	Prima emissione	MGP	GDS	GMA

Proponente

FRI-EL

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

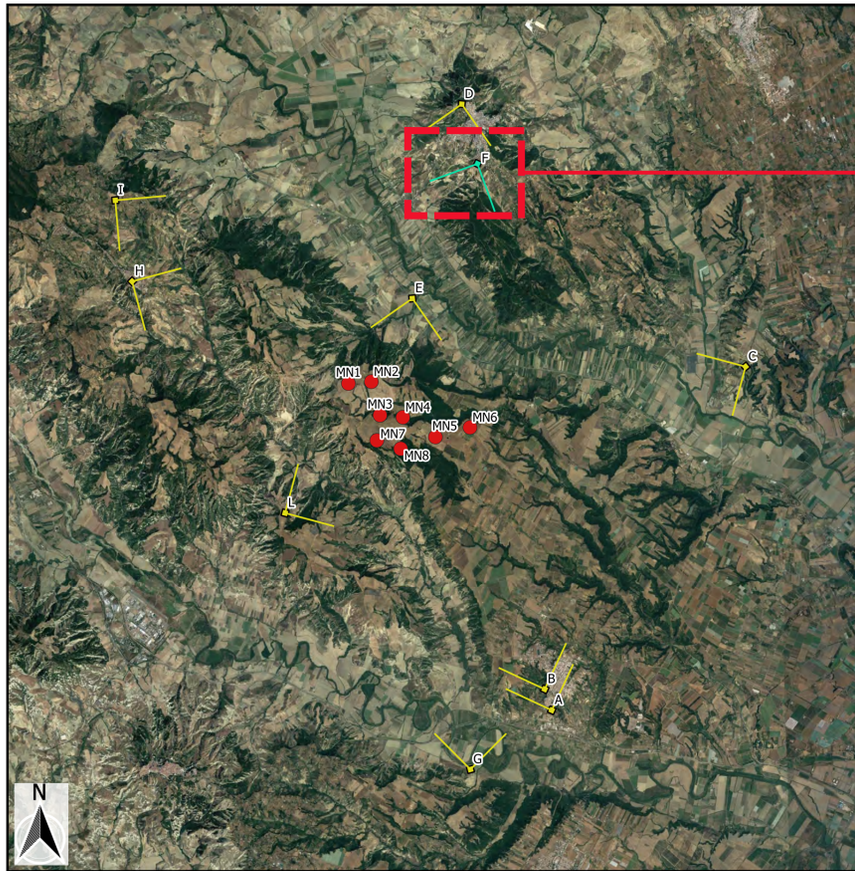
Progettazione

F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it



Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

KEYPLAN SU ORTOFOTO
SCALA 1:100.000



STRALCIO
SCALA 1:1.000



LEGENDA

- Aerogeneratori di progetto
- ↗ Punto di ripresa fotografica F
- ↘ Altri punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA F

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: **Montescaglioso**

DESCRIZIONE: **Zona panoramica sud Montescaglioso**

La ripresa fotografica è stata fatta dalla zona panoramica a sud del Centro abitato di Montescaglioso dalla quale l'impianto in progetto è interamente visibile.

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 641101 E; 4489344 N

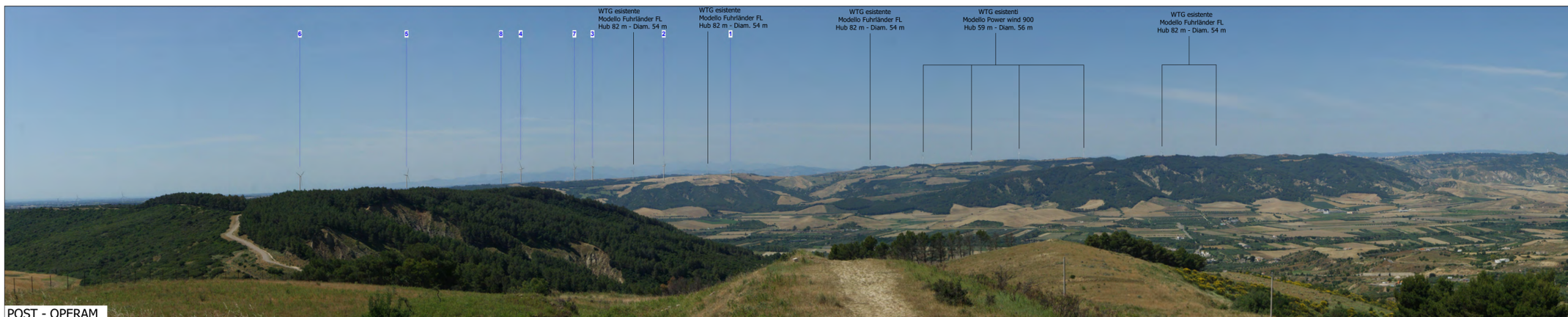
Quota s.l.m.: 314 m

WTG DI PROGETTO VISIBILI: 8

FOTOINSERIMENTO P.O.V. E



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM



REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI MATERA
COMUNI DI MONTECAGLIOSO,
POMARICO E BERNALDA



AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. N.
387/2003

Progetto definitivo
Parco eolico "Piana dell'imperatore"

Titolo elaborato

A.19.6.6 - Fotoinserimenti

Codice elaborato

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0355	C	T06	A

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro
specificata autorizzazione

Scala

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Settembre 2020	Prima emissione	MGP	GDS	GMA

Proponente

FRI-EL

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

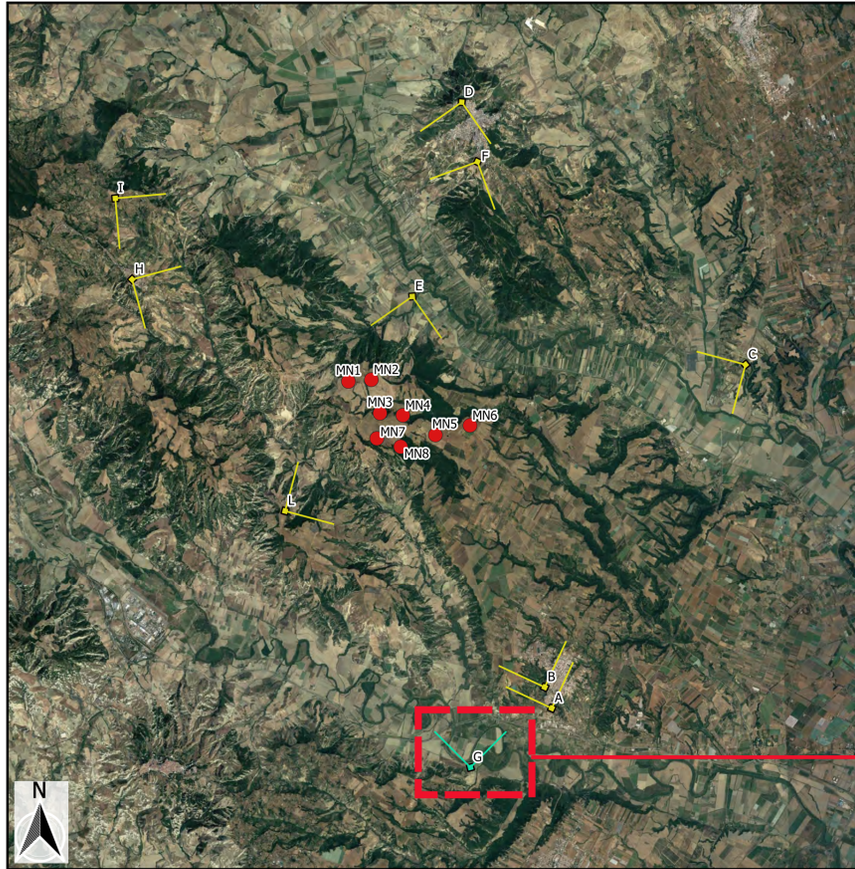
Progettazione



F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it



Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).



LEGENDA

- Aerogeneratori di progetto
- ↙ Punto di ripresa fotografica G
- ↙ Altri punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA G

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: **Pisticci**

DESCRIZIONE: **Torre dell'Accio**
La Torre dell'Accio sorge in prossimità del corso del fiume Basento, nell'omonima valle che degrada verso il mar Jonio. La posizione geografica, i documenti storici, le affinità con altre strutture simili nella regione lucana e calabrese permettono di collocarla presumibilmente intorno al XVI secolo. La visibilità dell'impianto in progetto è massima dal punto in esame.

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 640901 E; 4472199 N

Quota s.l.m.: 314 m

WTG DI PROGETTO VISIBILI: 8

FOTOINSERIMENTO P.O.V. G





REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI MATERA
COMUNI DI MONTESCAGLIOSO,
POMARICO E BERNALDA



**AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. N.
387/2003**

**Progetto definitivo
Parco eolico "Piana dell'imperatore"**

Titolo elaborato		Codice elaborato			
COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.		
F0355	C	T06	A		

A.19.6.7 - Fotoinsertimenti

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Settembre 2020	Prima emissione	MGP	GDS	GMA

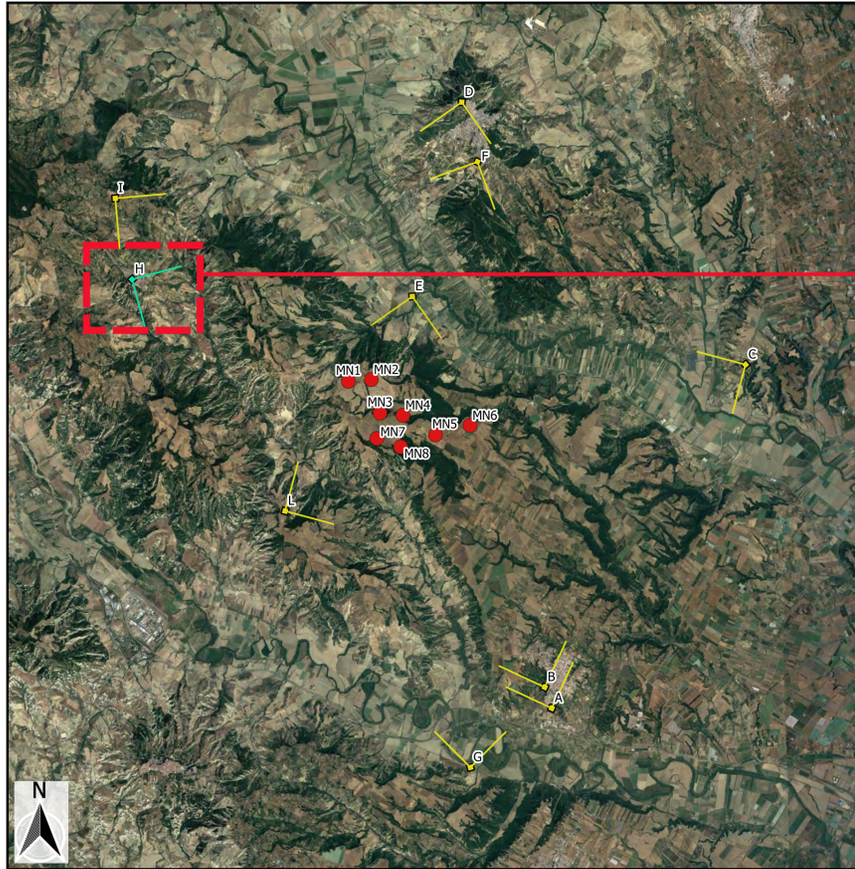
FRI-EL S.p.A.
Piazza della Rotonda 2
00186 Roma (RM)
fri-elspa@legalmail.it
P. Iva 01652230218
Cod. Fisc. 07321020153

F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it


INGEGNERE TECNICO
N.° 1975
F4 INGEGNERIA - PISTICCI

 Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

KEYPLAN SU ORTOFOTO
SCALA 1:100.000



STRALCIO
SCALA 1:1.000



LEGENDA

- Aerogeneratori di progetto
- └─┘ Punto di ripresa fotografica H
- └─┘ Altri punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA H

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: **Pomarico**

DESCRIZIONE: **Punto panoramico centro storico in prossimità Chiesa della Santissima Addolorata**

Il punto di ripresa fotografica è ubicato nel cuore del centro abitato di Pomarico, a circa 450 m.s.l.m. e distante circa 6 km in linea d'aria dall'impianto in progetto. Dalle elaborazioni condotte e dall'analisi di intervisibilità emerge che dal punto in esame sono visibili tutti gli aerogeneratori di progetto.

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 631309 E; 4486014 N

Quota s.l.m.: 447 m

WTG DI PROGETTO VISIBILI: 8

FOTOINSERIMENTO P.O.V. H





REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI MATERA
COMUNI DI MONTESCAGLIOSO,
POMARICO E BERNALDA



**AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. N.
387/2003**

**Progetto definitivo
Parco eolico "Piana dell'imperatore"**

Titolo elaborato		Codice elaborato			
COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.		
F0355	IC	T06	A		

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Scala: _____

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Settembre 2020	Prima emissione	MGP	GDS	GMA

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

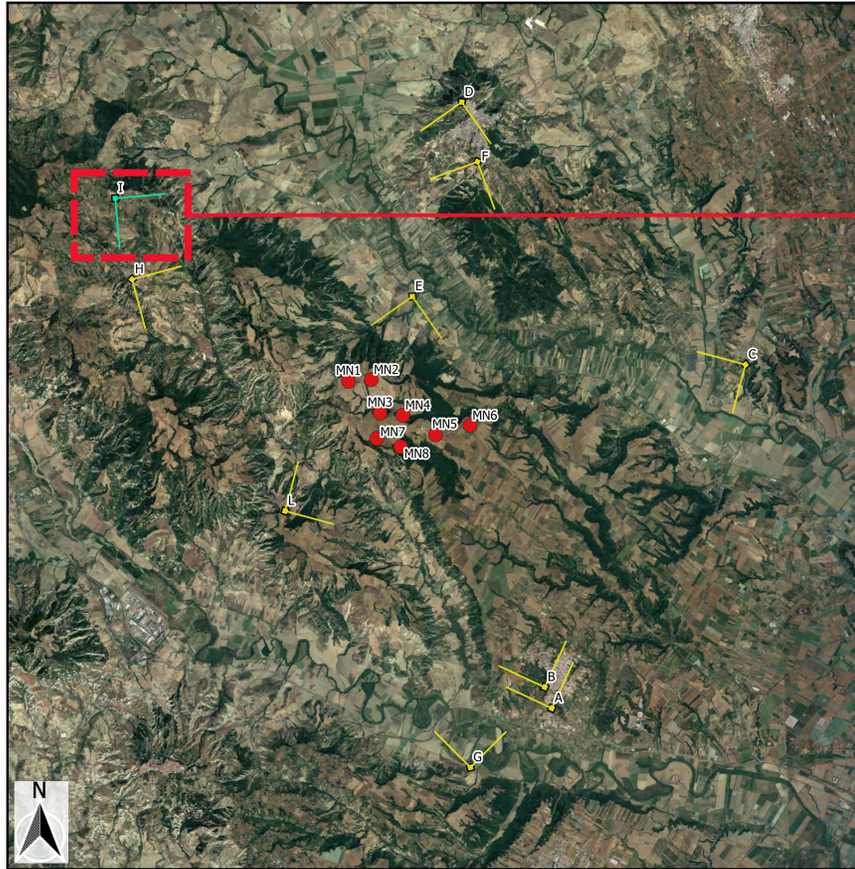
F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it



Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settorio IAF: 34).



KEYPLAN SU ORTOFOTO
SCALA 1:100.000



STRALCIO
SCALA 1:1.000



LEGENDA

- Aerogeneratori di progetto
- ✕ Punto di ripresa fotografica I
- ✕ Altri punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA I

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: **Pomarico**

DESCRIZIONE: **Strada Provinciale N. 211**

Il punto di ripresa fotografica si trova lungo la strada di interesse locale SP11. Tale punto dista meno di 10 km in linea d'aria dall'area d'impianto. Dal punto in esame sono visibili 7 degli 8 aerogeneratori di progetto.

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 630832 E; 4488311 N

Quota s.l.m.: 433 m

WTG DI PROGETTO VISIBILI: 7

FOTOINSERIMENTO P.O.V. I



REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI MATERA
COMUNI DI MONTESCAGLIOSO,
POMARICO E BERNALDA

**AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. N.
387/2003**

**Progetto definitivo
Parco eolico "Piana dell'imperatore"**

Titolo elaborato	Codice elaborato								
A.19.6.9 - Fotoinserimenti	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>COMMESSA</th> <th>FASE</th> <th>ELABORATO</th> <th>REV.</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">F0355</td> <td style="text-align: center;">IC</td> <td style="text-align: center;">T06</td> <td style="text-align: center;">A</td> </tr> </table>	COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.	F0355	IC	T06	A
	COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.					
F0355	IC	T06	A						
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione									
Scala: _____									

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Settembre 2020	Prima emissione	MGP	GDS	GMA

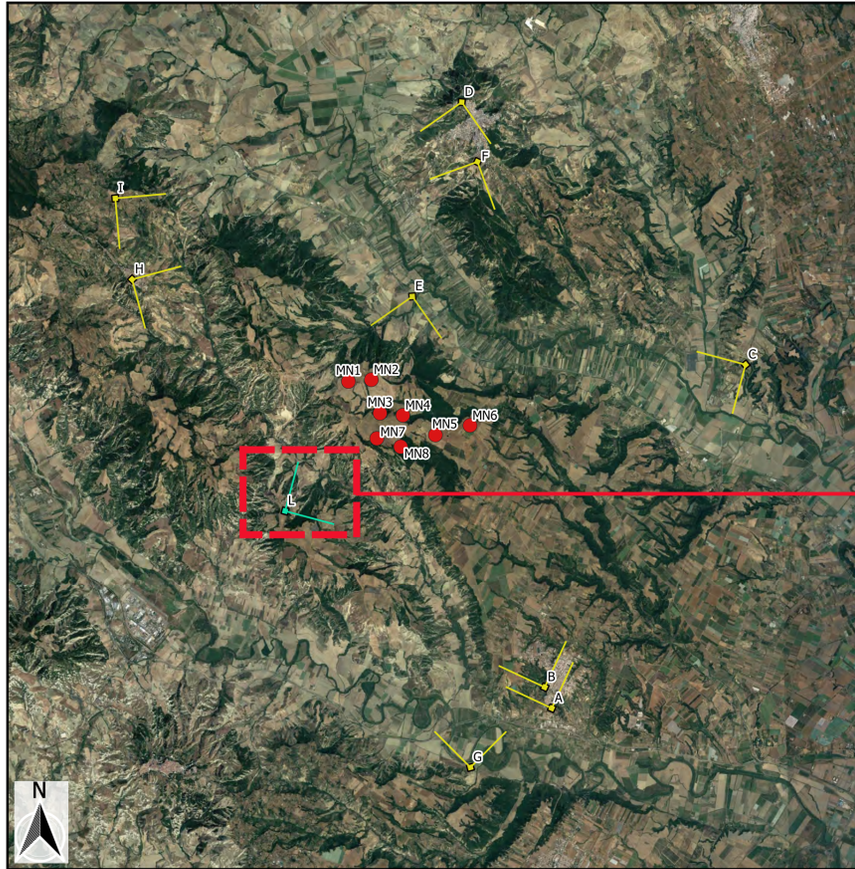
FRI-EL

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

F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

KEYPLAN SU ORTOFOTO
SCALA 1:100.000



STRALCIO
SCALA 1:1.000



LEGENDA

- Aerogeneratori di progetto
- └─┘ Punto di ripresa fotografica L
- └─┘ Altri punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA L

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: **Pomarico**

DESCRIZIONE: **S.P. 211 - Località Pomarico Vecchia**

Il punto di ripresa fotografica si trova lungo la strada di interesse locale SP211. Tale punto dista meno di 3 km in linea d'aria dall'area d'impianto. La relativa vicinanza e l'assenza di ostacoli comporta che dal punto in esame vi è la massima visibilità dell'impianto in progetto.

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 635647 E; 4479457 N

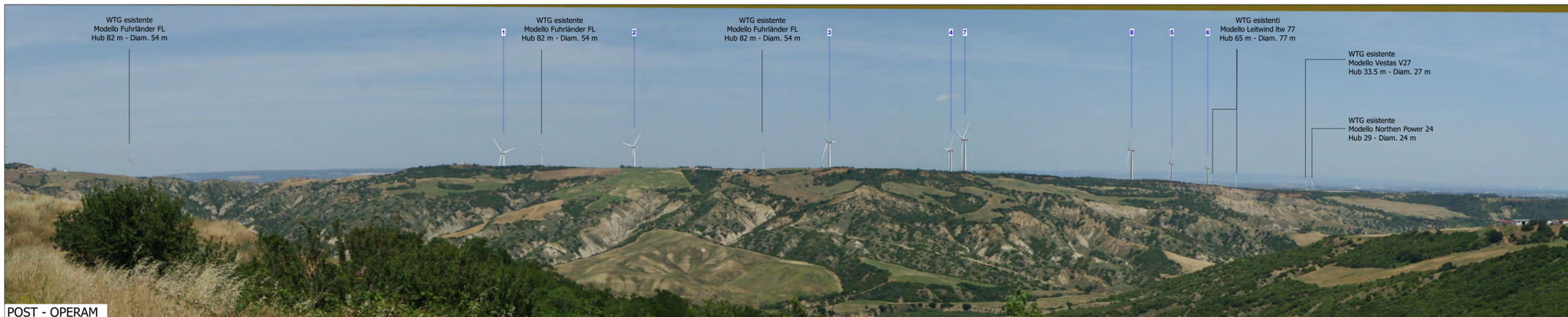
Quota s.l.m.: 306 m

WTG DI PROGETTO VISIBILI: 8

FOTOINSERIMENTO P.O.V. L



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM



REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI MATERA
COMUNI DI MONTESCAGLIOSO,
POMARICO E BERNALDA



AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. N.
387/2003

Progetto definitivo
Parco eolico "Piana dell'imperatore"

Titolo elaborato

A.19.6.10 - Fotoinserimenti

Codice elaborato

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0355	C	T06	A

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Scala

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Settembre 2020	Prima emissione	MGP	GDS	GMA

Proponente

FRI-EL

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

Progettazione

F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it



Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).