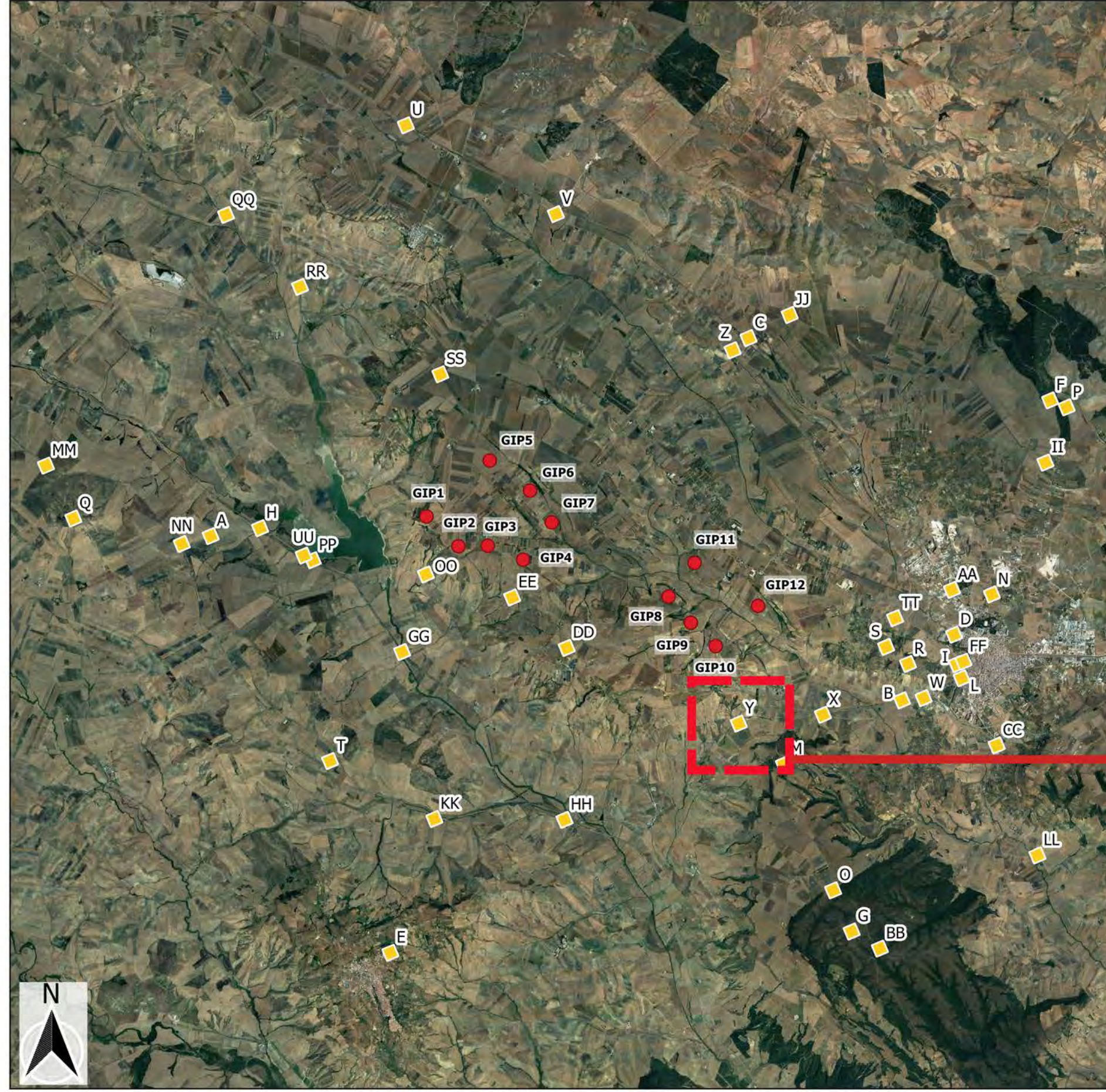


KEYPLAN SU ORTOFOTO
SCALA 1:100.000



STRALCIO
SCALA 1:1.000



LEGENDA

- Aerogeneratori di progetto
- ↘ Punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA X

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: GRAVINA IN PUGLIA

DESCRIZIONE:

La ripresa fotografica è stata scattata dalla strada panoramica "Regio Tratturo Tolve-Gravina". Dalle elaborazioni condotte e dalle analisi d'intervisibilità emerge che da tale punto sono visibili 5 di 12 aerogeneratori.

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 615734 E; 4518412 N

Quota s.l.m.: 340 m

WTG DI PROGETTO VISIBILI: 5 di 12



FOTOINSERIMENTO P.O.V.Y



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

**Progetto Definitivo
Parco eolico "Monte Marano" e opere connesse**

Titolo elaborato		Codice elaborato		
COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.	
F0433	C	T06	B	

Fotoinserimenti (23)

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Scala: _____

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Giugno 2022	Seconda emissione	MSP	GDS	GMA
Luglio 2021	Prima emissione	MSP	GDS	GMA

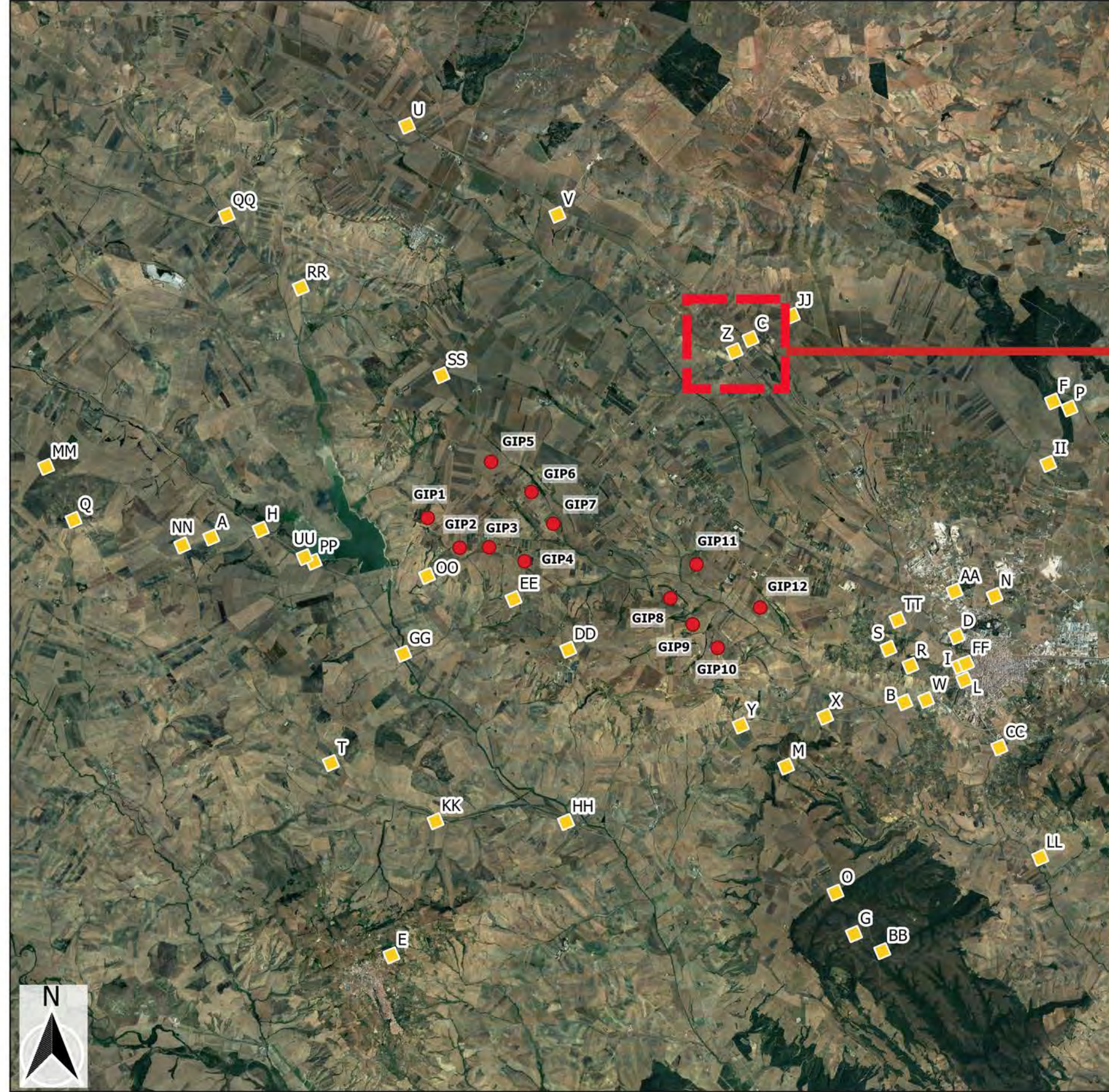
FRI-EL
FRI-EL S.p.A.
Piazza della Rotonda 2
00186 Roma (RM)
fri-elspa@legalmail.it
P. Iva 01652230218
Cod. Fisc. 07321020153

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

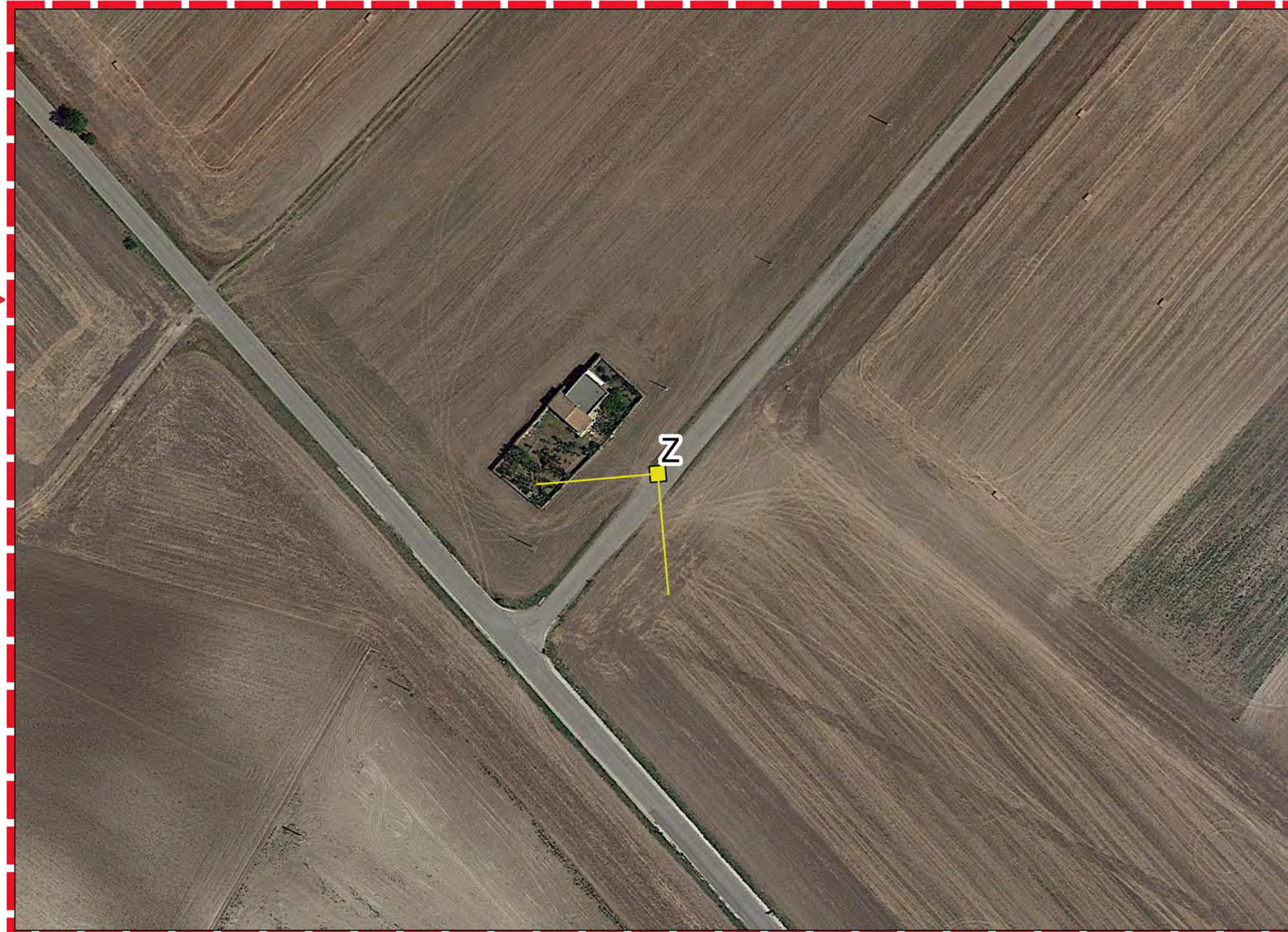
Il Diretto Tecnico
(ing. Giuseppe Manzi)
N.° 1975

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



LEGGENDA

- Aerogeneratori di progetto
- Punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA Z

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: GRAVINA IN PUGLIA

DESCRIZIONE:

La ripresa fotografica è stata scattata dal "Regio Tratturo Melfi-Castellaneta". Il tratturo Melfi-Castellaneta è tra i tratturi riportati nella Carta dei tratturi, tratturelli, bracci e riposi del commissariato per la reintegra dei tratturi di Foggia, anche se figura tra quelli non reintegrati. Dalle elaborazioni condotte e dalle analisi d'intervisibilità emerge che da tale punto sono visibili 7 aerogeneratori su 12.

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 613512 E; 4527342 N

Quota s.l.m.: 445 m

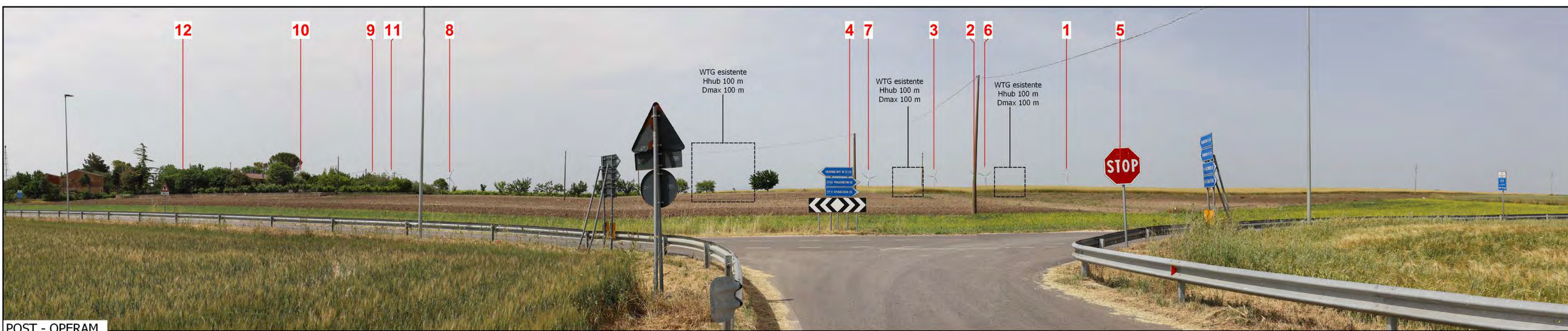
WTG DI PROGETTO VISIBILI: 7 di 12



FOTOINSERIMENTO P.O.V.Z



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

Progetto Definitivo
Parco eolico "Monte Marano" e opere connesse

Titolo elaborato		Codice elaborato		
COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.	
F0433	C	T06	B	

Fotoinserti (24)

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Scala: _____

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Giugno 2022	Seconda emissione	MSP	GDS	GMA
Luglio 2021	Prima emissione	MSP	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

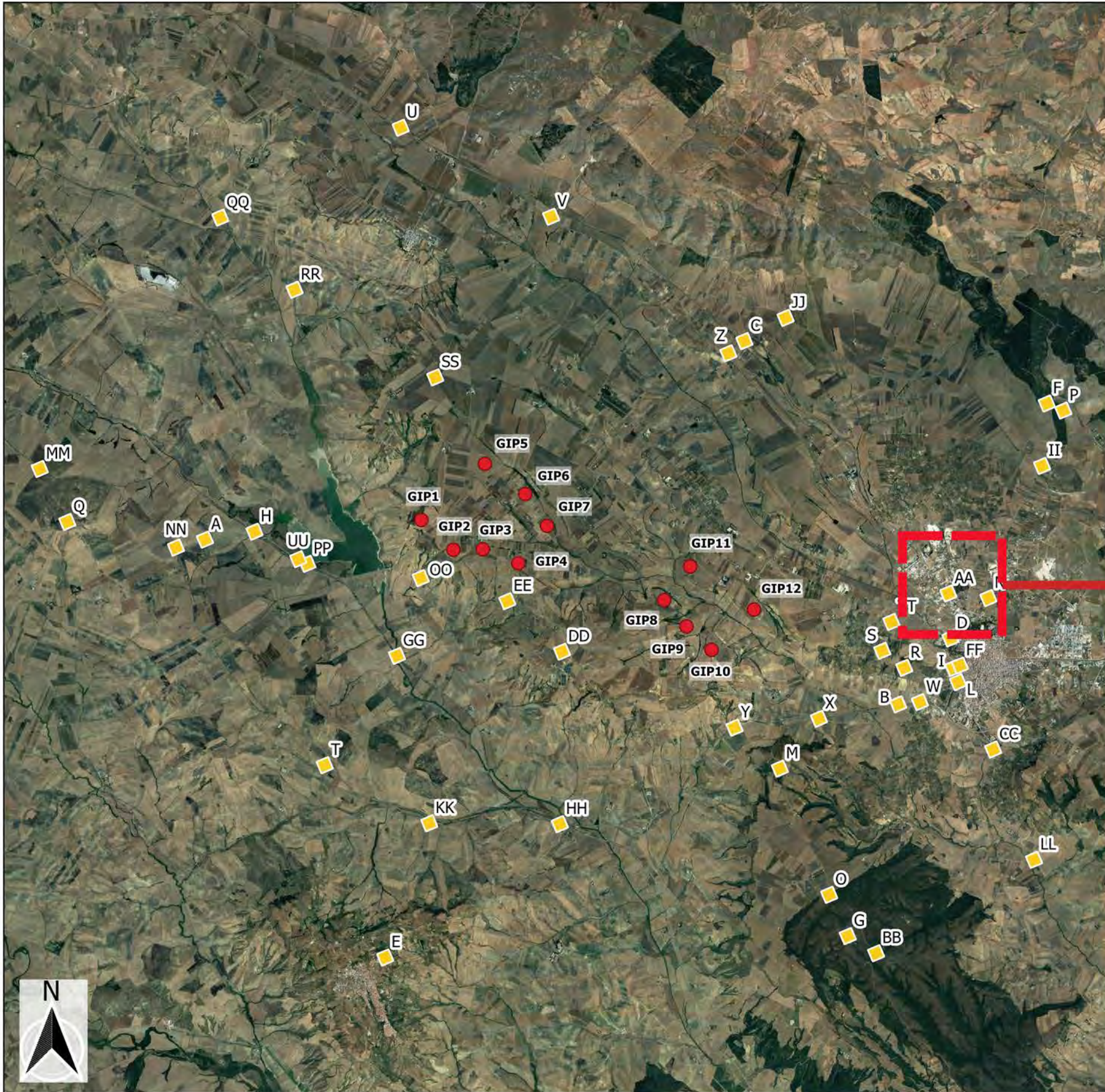
PROGETTAZIONE

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

Il Diretto Tecnico
(ing. Giuseppe Manzi)
F4 ingegneria srl
N.° 1975

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
- ↖ Punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA AA

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: GRAVINA IN PUGLIA

DESCRIZIONE:

La ripresa fotografica è stata scattata dal "Regio Tratturo Melfi-Castellaneta". Il tratturo Melfi-Castellaneta è tra i tratturi riportati nella Carta dei tratturi, tratturelli, bracci e riposi del commissariato per la reintegra dei tratturi di Foggia, anche se figura tra quelli non reintegrati. Dalle elaborazioni condotte e dalle analisi d'intervisibilità emerge che da tale punto non è visibile alcun aerogeneratore.

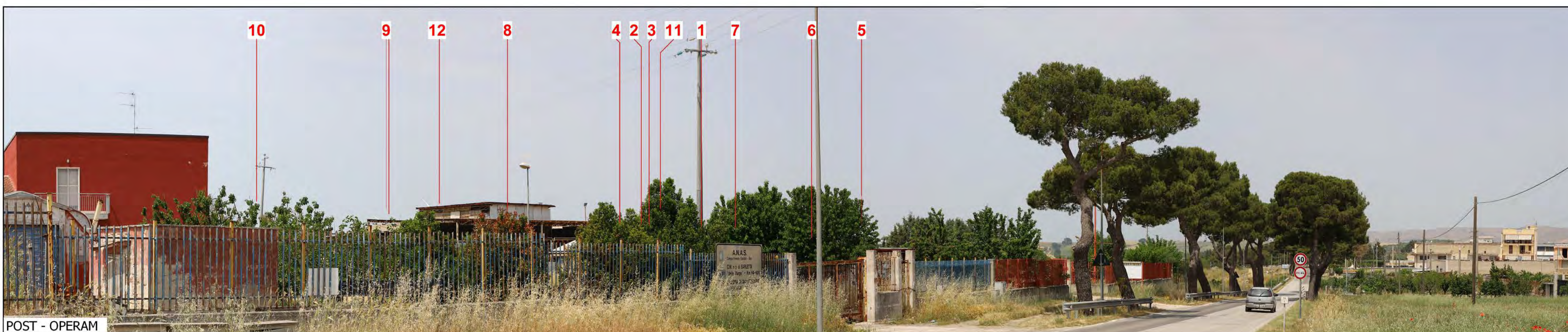
Coordinate WGS 84/U.T.M.: 618929 E; 4521501 N

Quota s.l.m.: 375 m

WTG DI PROGETTO VISIBILI: 0 di 12



FOTOINSERIMENTO P.O.V. AA



REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

**Progetto Definitivo
Parco eolico "Monte Marano" e opere connesse**

Titolo elaborato		Codice elaborato		
Fotoinserimenti (25)		COMMESSA	FASE	ELABORATO
		F0433	C	T06
				REV. B
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione				
Scala: _____				

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Giugno 2022	Seconda emissione	MSP	GDS	GMA
Luglio 2021	Prima emissione	MSP	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

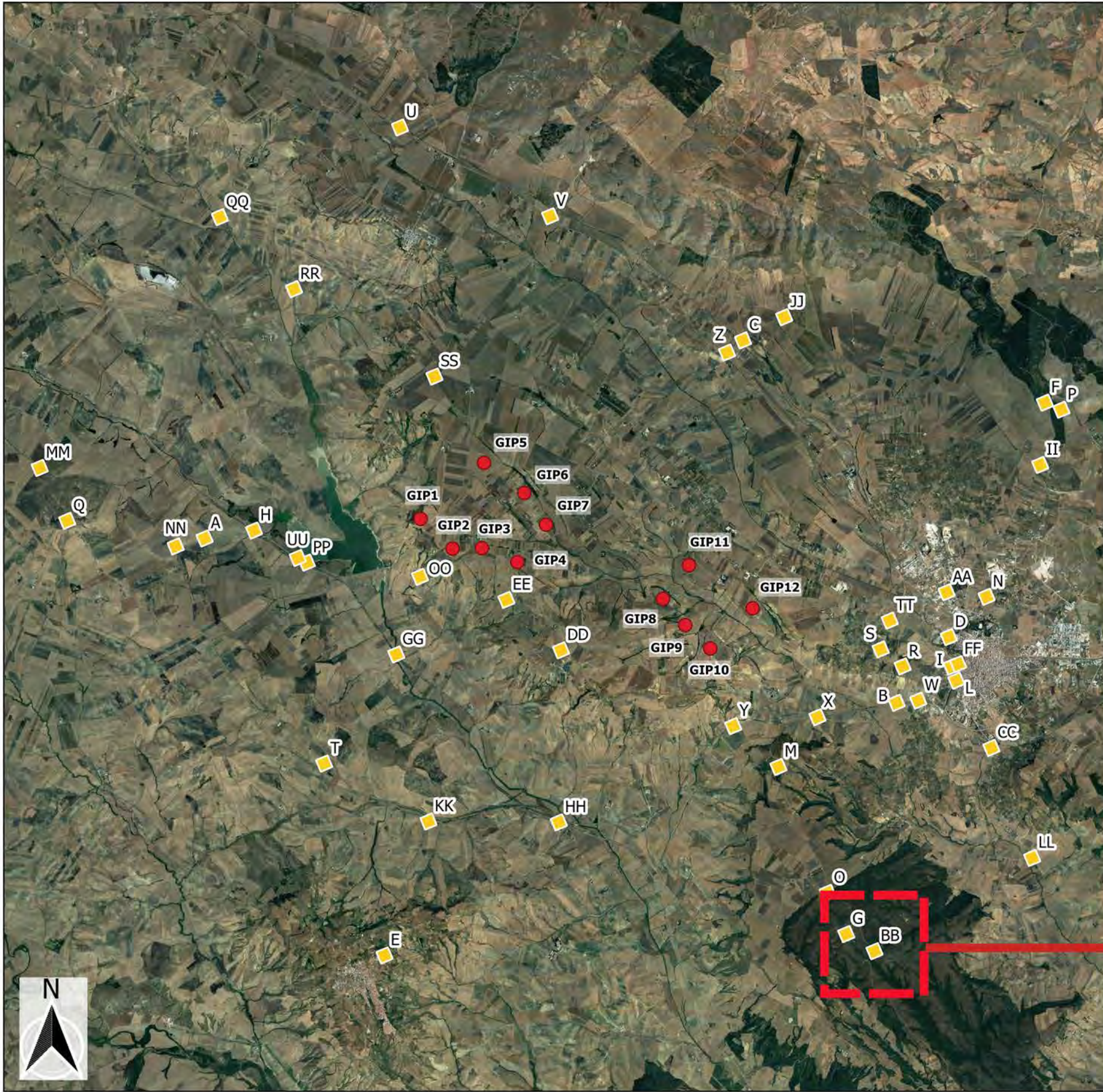
Il Diretto Tecnico
(ing. Giuseppe Manzi)

N.° 1975

SOCIETÀ CERTIFICATA

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
- ↘ Punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA BB

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: GRAVINA IN PUGLIA

DESCRIZIONE:

La ripresa fotografica è stata scattata dalla strada a valenza paesaggistica SP163, adiacente al bosco "Difesa Grande". In particolare il Bosco "Difesa Grande", con i suoi circa 1890 ettari è uno dei più importanti complessi boscati dell'intera Puglia. Situato a 6 km dal centro abitato di Gravina, nel medio bacino idrografico del fiume Bradano, si estende su un terreno collinare compreso tra il torrente Gravina ad Est ed il torrente Basentello ad Ovest, entrambi affluenti del Bradano.

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 617138 E; 4512612 N

Quota s.l.m.: 452 m

WTG DI PROGETTO VISIBILI: 0 di 12



FOTOINSERIMENTO P.O.V. BB



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

**Progetto Definitivo
Parco eolico "Monte Marano" e opere connesse**

Titolo elaborato		Codice elaborato			
Fotoinsertimenti (26)		COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
		F0433		C	T06
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione					
Scala: _____					

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Giugno 2022	Seconda emissione	MSP	GDS	GMA
Luglio 2021	Prima emissione	MSP	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

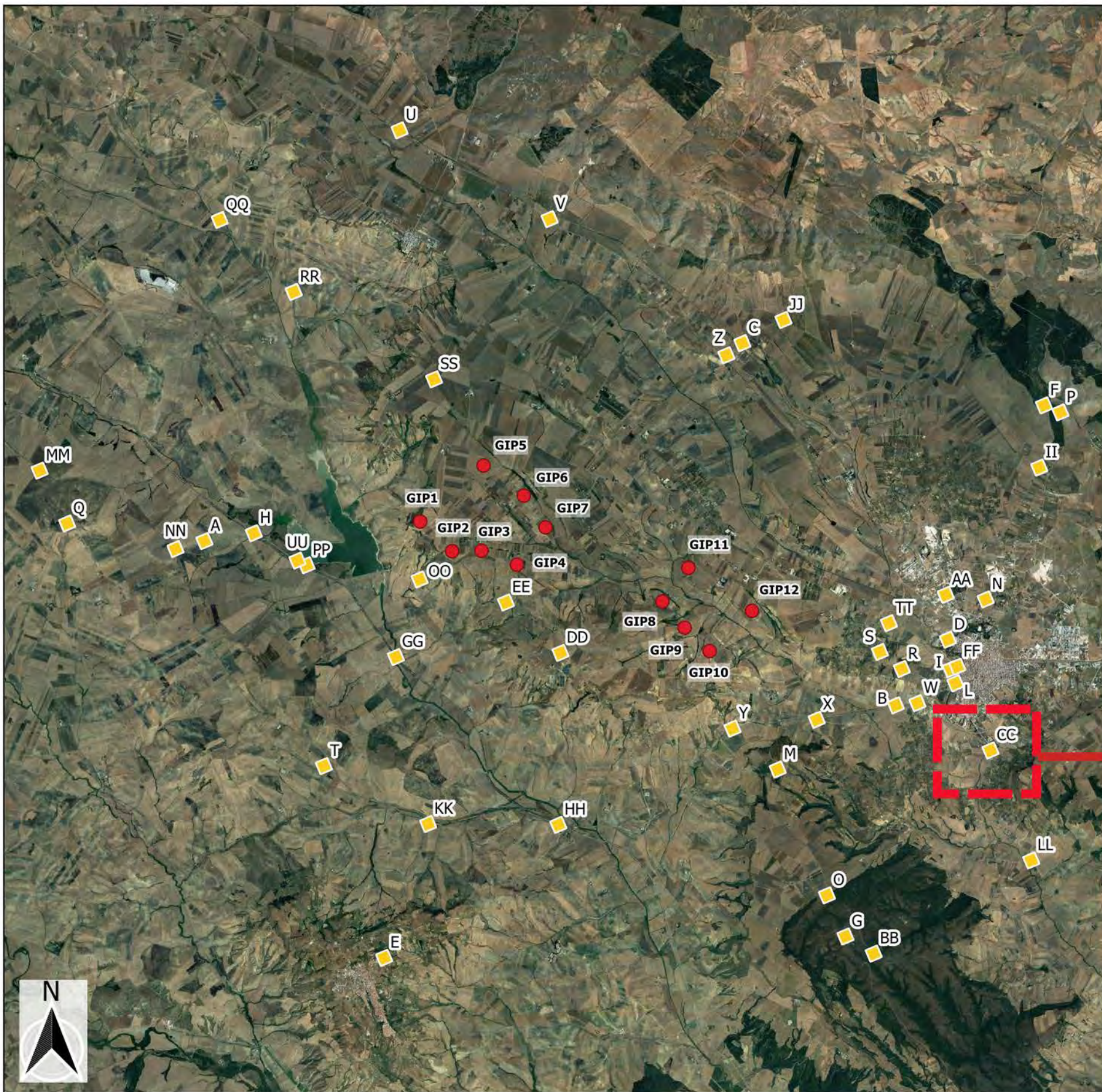
F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Diretto Tecnico
(ing. Giuseppe Manzi)

N.° 1975

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
- ↗ Punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA CC

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: GRAVINA IN PUGLIA

DESCRIZIONE:

La ripresa fotografica è stata scattata dalla strada a valenza paesaggistica SP53. Dalle elaborazioni condotte e dalle analisi d'intervisibilità emerge è visibile esclusivamente la punta della pala dell'aerogeneratore num.12.

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 620044 E; 4517651 N

Quota s.l.m.: 280 m

WTG DI PROGETTO VISIBILI: 1 di 12



FOTOINSERIMENTO P.O.V. CC



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

**Progetto Definitivo
Parco eolico "Monte Marano" e opere connesse**

Titolo elaborato

Fotoinserimenti (27)

Codice elaborato

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0433	C	T06	B

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Scala

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Giugno 2022	Seconda emissione	MSP	GDS	GMA
Luglio 2021	Prima emissione	MSP	GDS	GMA

Proponente

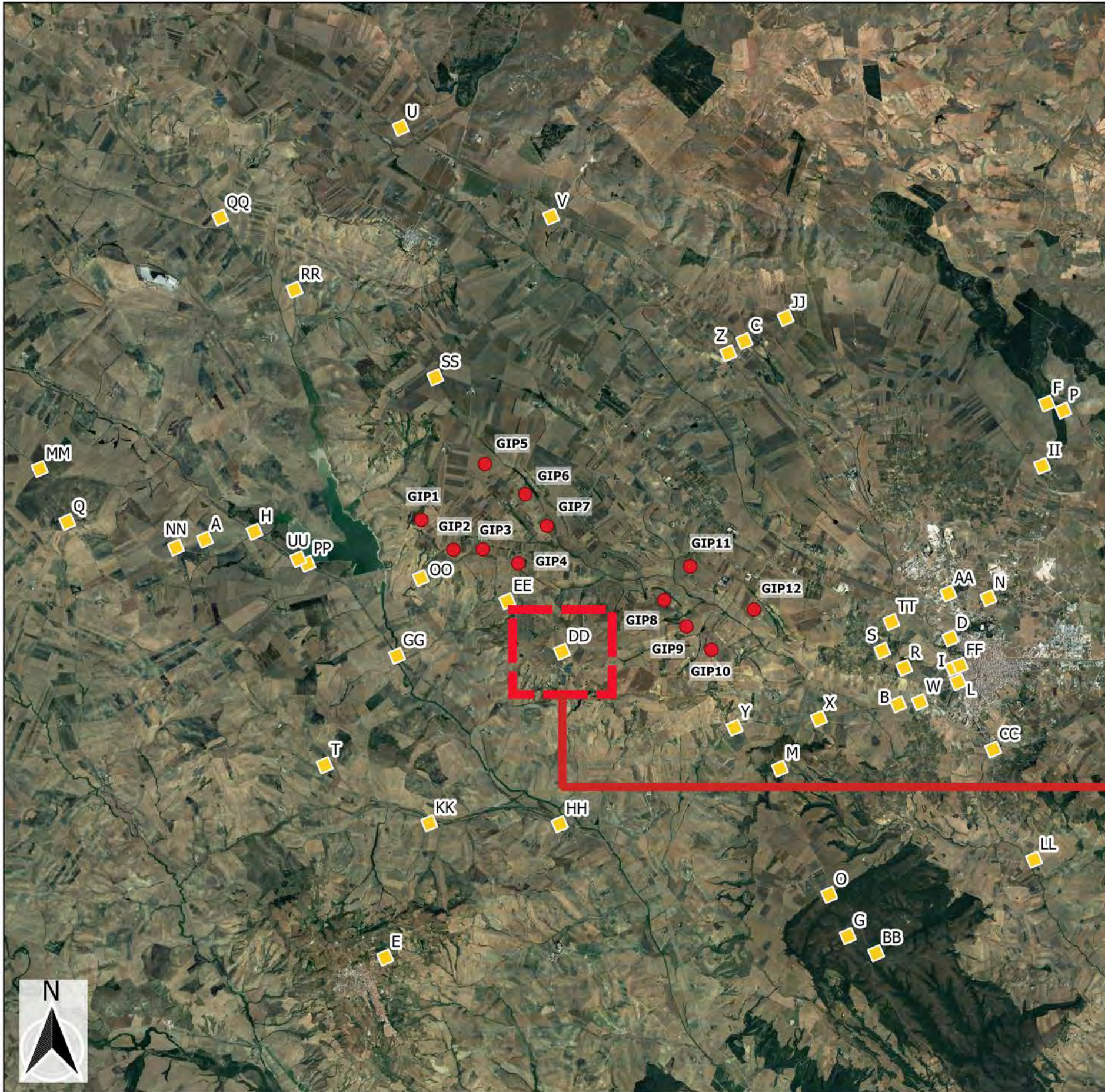
FRI-EL
FRI-EL S.p.A.
Piazza della Rotonda 2
00186 Roma (RM)
fri-elspa@legalmail.it
P. Iva 01652230218
Cod. Fisc. 07321020153

Progettazione

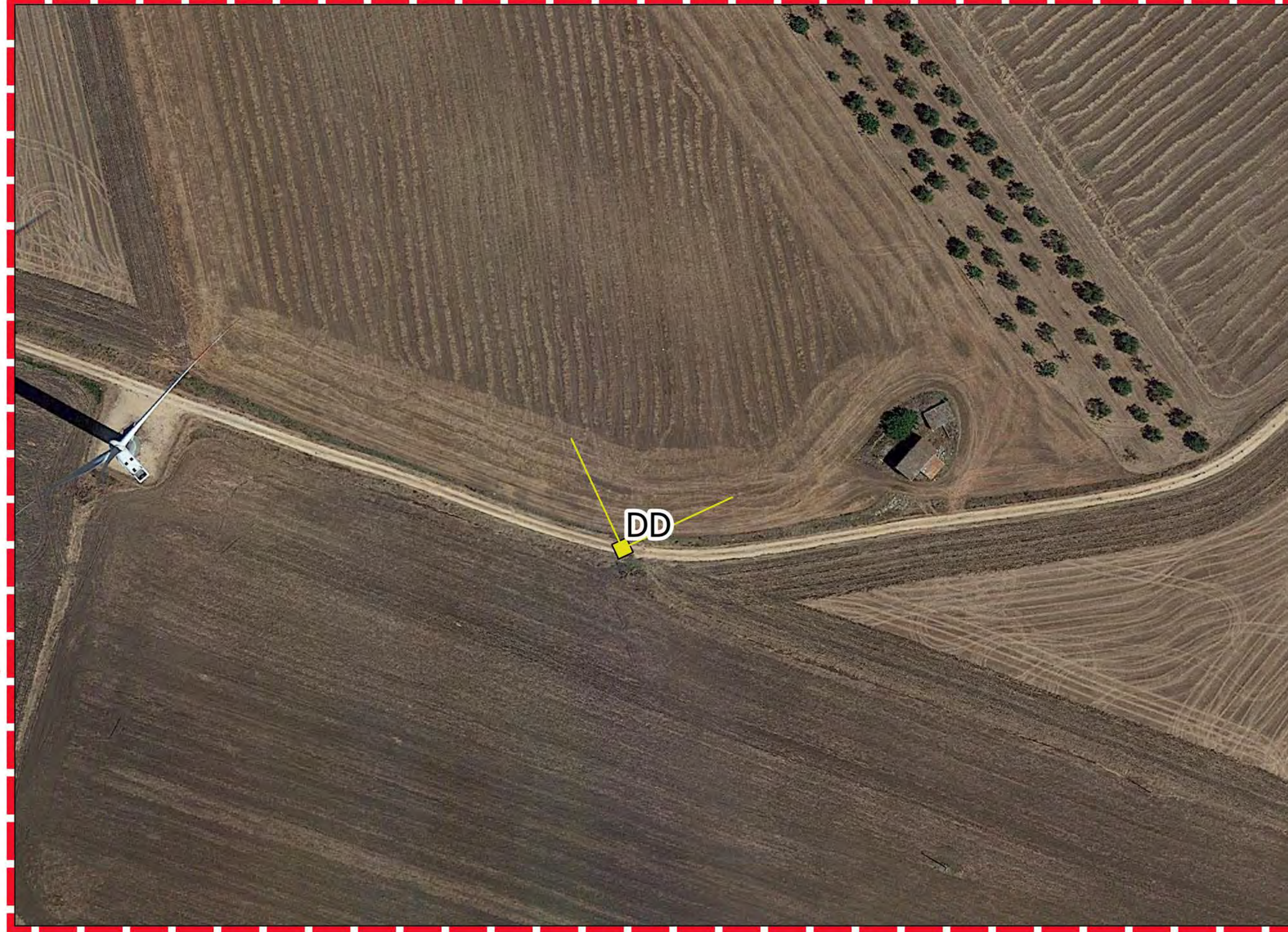
F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Diretto Tecnico
(ing. Giuseppe Manzi)
N.° 1975
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

☛ Punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA DD

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: GRAVINA IN PUGLIA

DESCRIZIONE:

La ripresa fotografica è stata scattata dal sito di San Felice. Esso è ubicato a sud-est del villaggio di Vagnari, non lontano dal tracciato della via Appia. In seguito a ricognizioni sistematiche eseguite nel 1997 dall'Università di Edimburgo e di Alberta in corrispondenza di una terrazza posta immediatamente a valle del colle San Felice e delimitata a nord-est da un profondo canale, è stato possibile documentare la presenza di frammenti ceramici, colonne, opus signinum, materiali da costruzione. L'ipotesi interpretativa porta ad identificare il sito di San Felice con la sede della villa del procurator imperiale, inserita entro un ampio saltus di proprietà del princeps. Indagini più recenti, condotte tra il 2009 ed il 2011, hanno consentito di individuare importanti fasi di roccupazione databili successivamente al I sec. d.C. e riconducibili ad attività produttive, prevalentemente legate alla lavorazione della lana e dei tessuti.

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 609463 E; 4520077 N

Quota s.l.m.: 500 m

WTG DI PROGETTO VISIBILI: 8 di 12



FOTOINSERIMENTO P.Q.V. DD



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

Progetto Definitivo
Parco eolico "Monte Marano" e opere connesse

Titolo elaborato		Codice elaborato		
F0433		COMMESSA	FASE	ELABORATO
		C	T06	B
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione				
Scala				

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Giugno 2022	Seconda emissione	MSP	GDS	GMA
Luglio 2021	Prima emissione	MSP	GDS	GMA

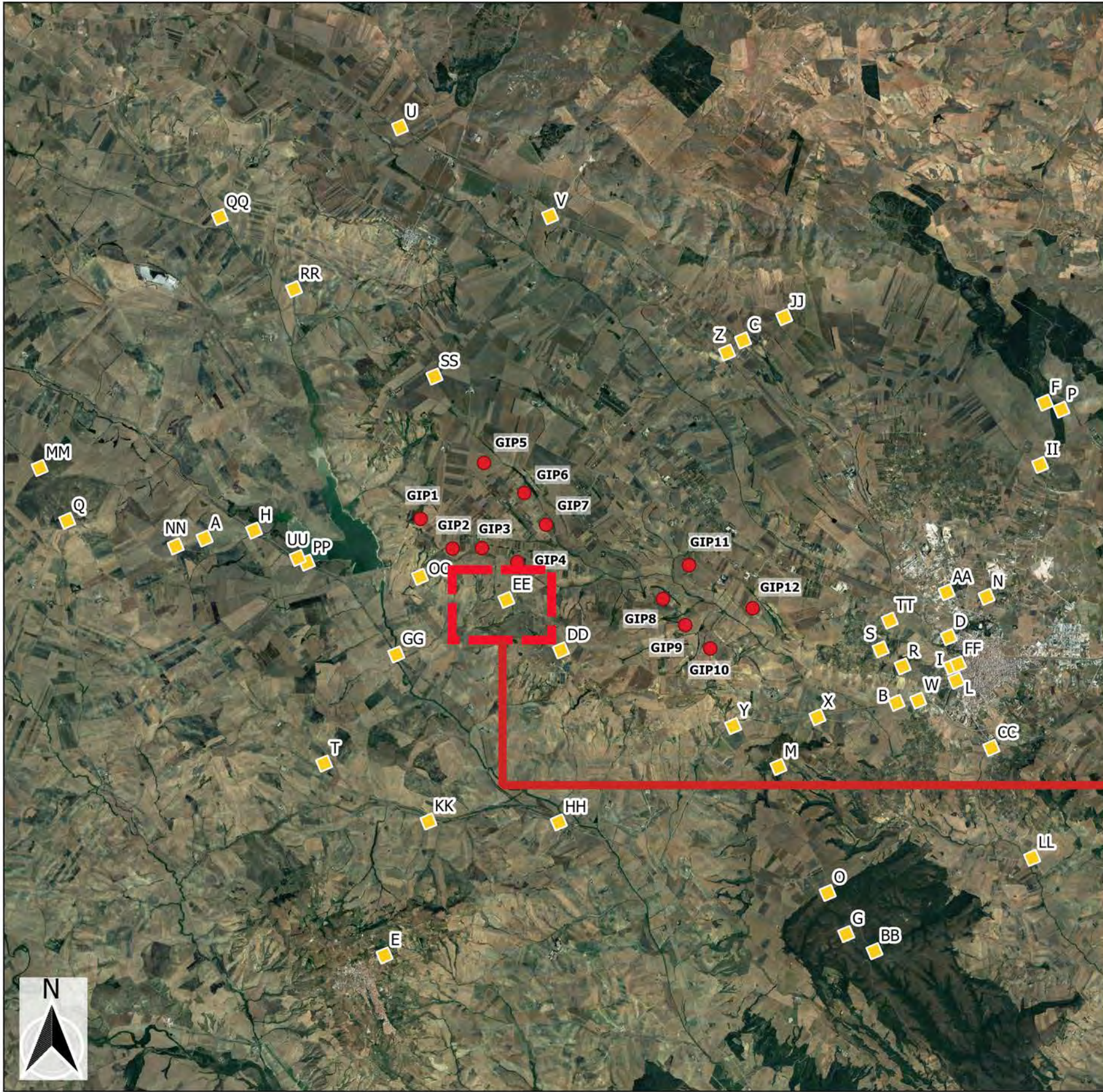
Proponente
FRI-EL
FRI-EL S.p.A.
Piazza della Rotonda 2
00186 Roma (RM)
fri-elspa@legalmail.it
P. Iva 01652230218
Cod. Fisc. 07321020153

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

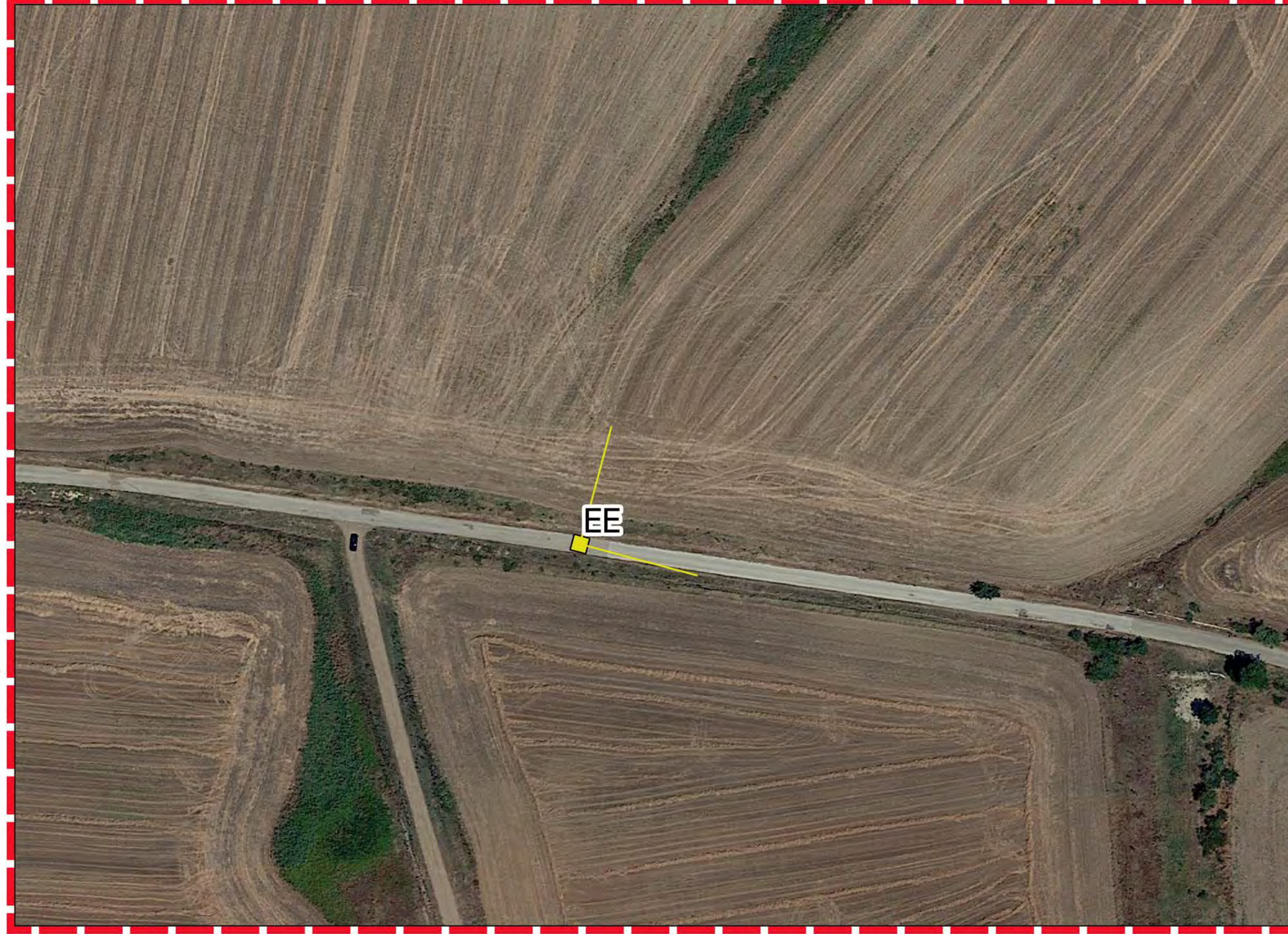
Il Diretto Tecnico
(ing. Giuseppe Manzi)
N.° 1975

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



LEGGENDA

- Aerogeneratori di progetto
- Punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA EE

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: GRAVINA IN PUGLIA

DESCRIZIONE:

La ripresa fotografica è stata scattata dal Sito Vagnari; si tratta di UCP - Testimonianza della stratificazione insediativa, nonchè area a rischio archeologico. Dalle elaborazioni condotte e dalle analisi d'intervisibilità emerge che da tale punto sono visibili 4 aerogeneratori di 12.

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 608122 E; 4521043 N

Quota s.l.m.: 365 m

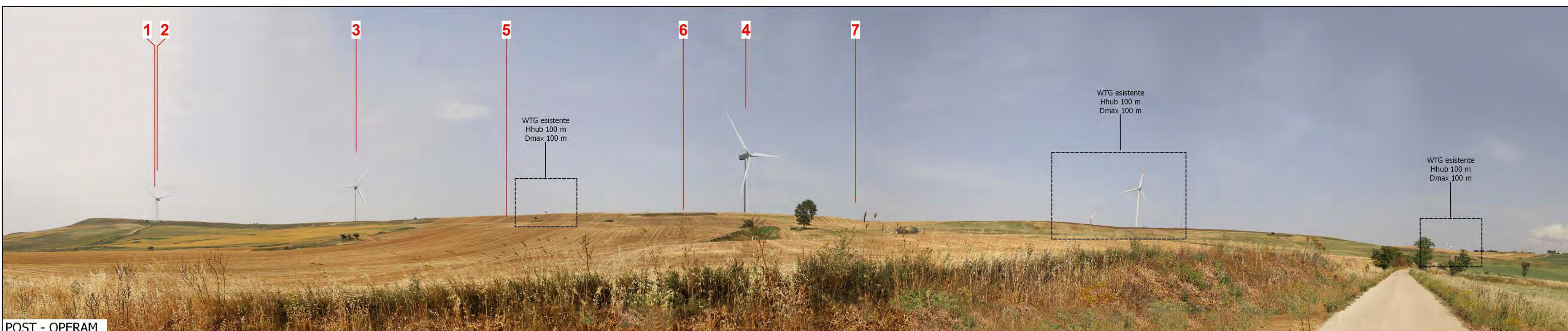
WTG DI PROGETTO VISIBILI: 4 di 12



FOTOINSERIMENTO P.O.V. EE



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

**Progetto Definitivo
Parco eolico "Monte Marano" e opere connesse**

Titolo elaborato		Codice elaborato			
Fotoinserimenti (29)		COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
		Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione <td>F0433</td> <td>C</td> <td>T06</td> <td>B</td>		F0433	C
Scala					

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Giugno 2022	Seconda emissione	MSP	GDS	GMA
Luglio 2021	Prima emissione	MSP	GDS	GMA

Proprietario

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

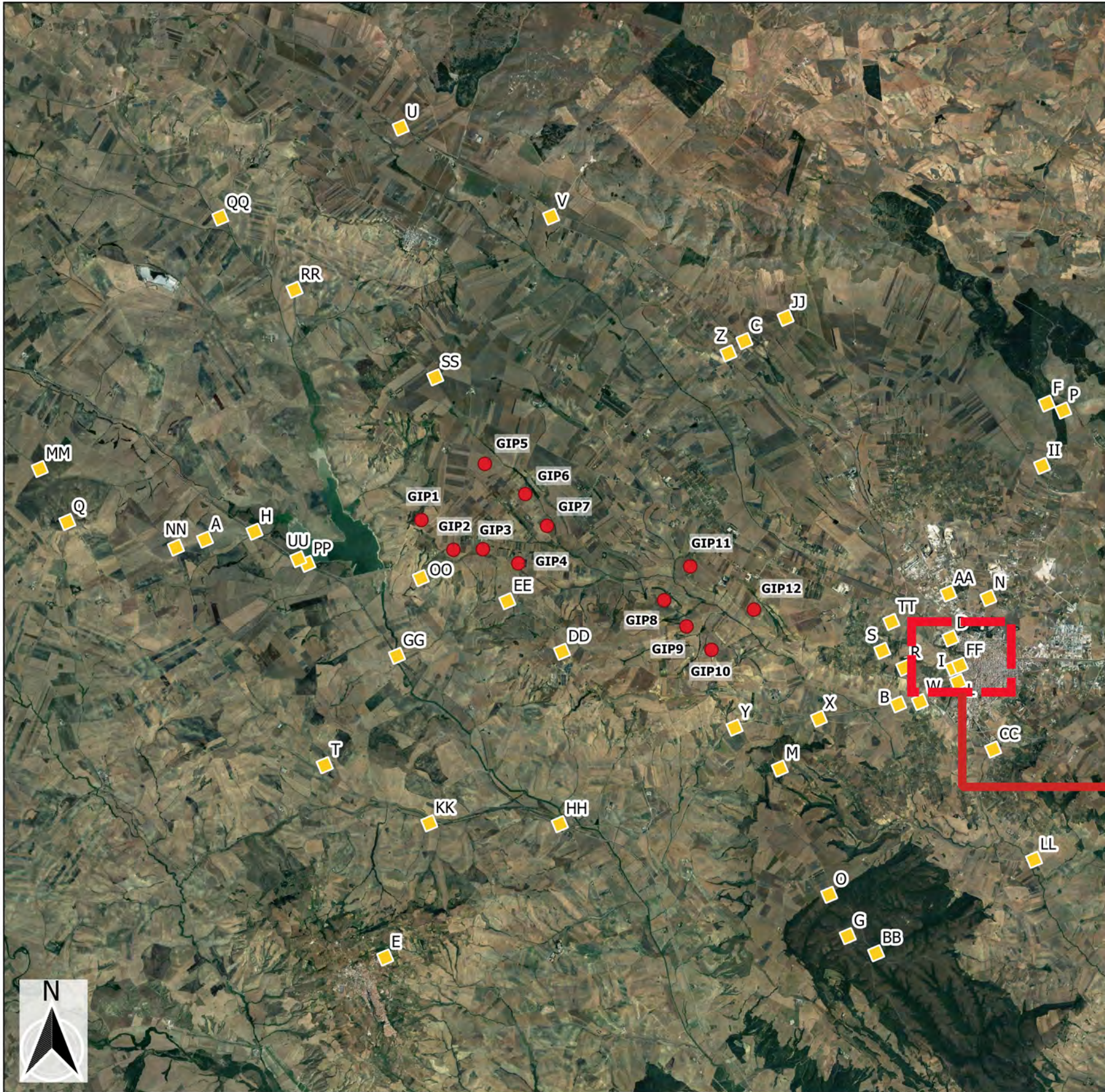
Progettazione

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

Il Diretto Tecnico
(ing. Giuseppe Manzi)
N.° 1975

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
- ☛ Punti di ripresa fotografica

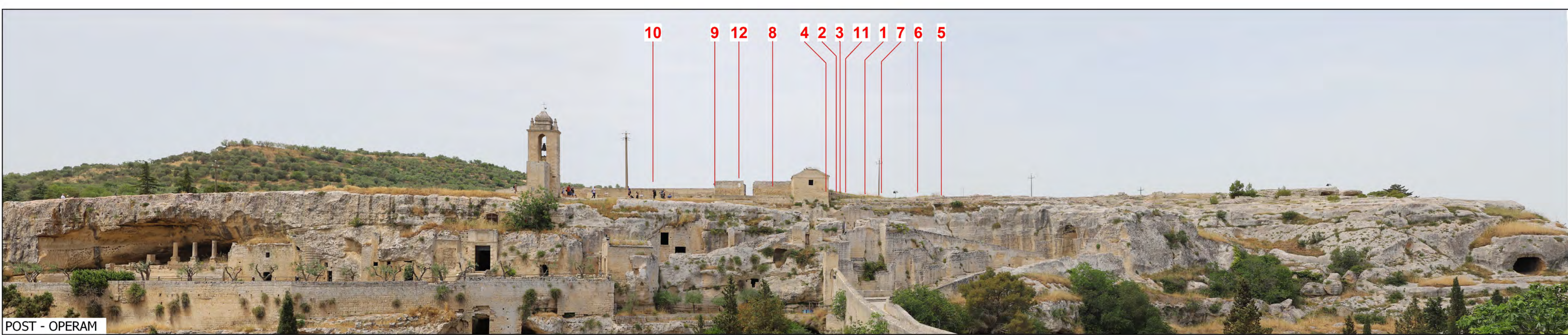
PUNTO DI RIPRESA FF
Dati identificativi Punto di ripresa
COMUNE: GRAVINA IN PUGLIA
DESCRIZIONE: Il Ponte è diventato nel tempo uno dei simboli di Gravina e collega scenograficamente le due sponde del burrone, permettendo così di raggiungere l'area archeologica e rupestre del Padreterno e Botromagno. L'imponente struttura a sei arcate, alta circa 30 metri e lunga circa 90, fu costruita nella seconda metà del Seicento per permettere sia l'attraversamento dell'antico Crapo, ossia del torrente Gravina e sia il raggiungimento del santuario Mariano della Madonna della Stella. Nella seconda metà del Settecento, al ponte sarà aggiunto l'appellativo di "viadotto- acquedotto", poiché un membro della Famiglia Orsini ne volle la trasformazione in acquedotto per approvvigionare la città con acqua proveniente dalle fonti a nord della città, sant'Angelo e san Giacomo, oggi ancora attive.
Coordinate WGS 84/U.T.M.: 619158 E; 4519746 N
Quota s.l.m.: 320 m
WTG DI PROGETTO VISIBILI: 0 di 12



FOTOINSERIMENTO P.O.V. FF



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM



REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA



AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

**Progetto Definitivo
Parco eolico "Monte Marano" e opere connesse**

Titolo elaborato		Codice elaborato			
Fotoinserimenti (30)		COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
		F0433	C	T06	B
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione					
Scala					

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Giugno 2022	Seconda emissione	MSP	GDS	GMA
Luglio 2021	Prima emissione	MSP	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

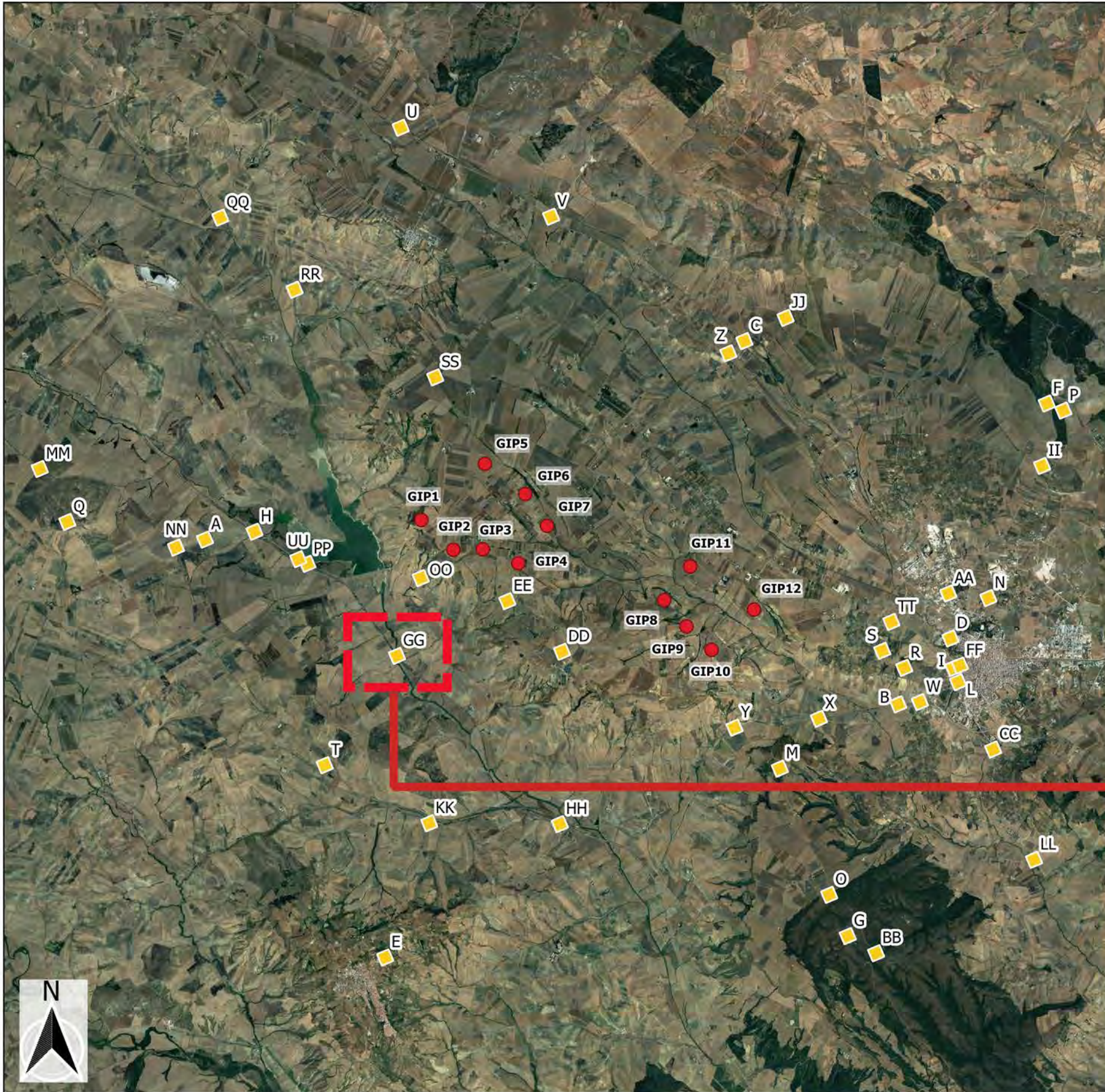
F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Diretto Tecnico
(Ing. Giuseppe Manzi)
N.° 1975

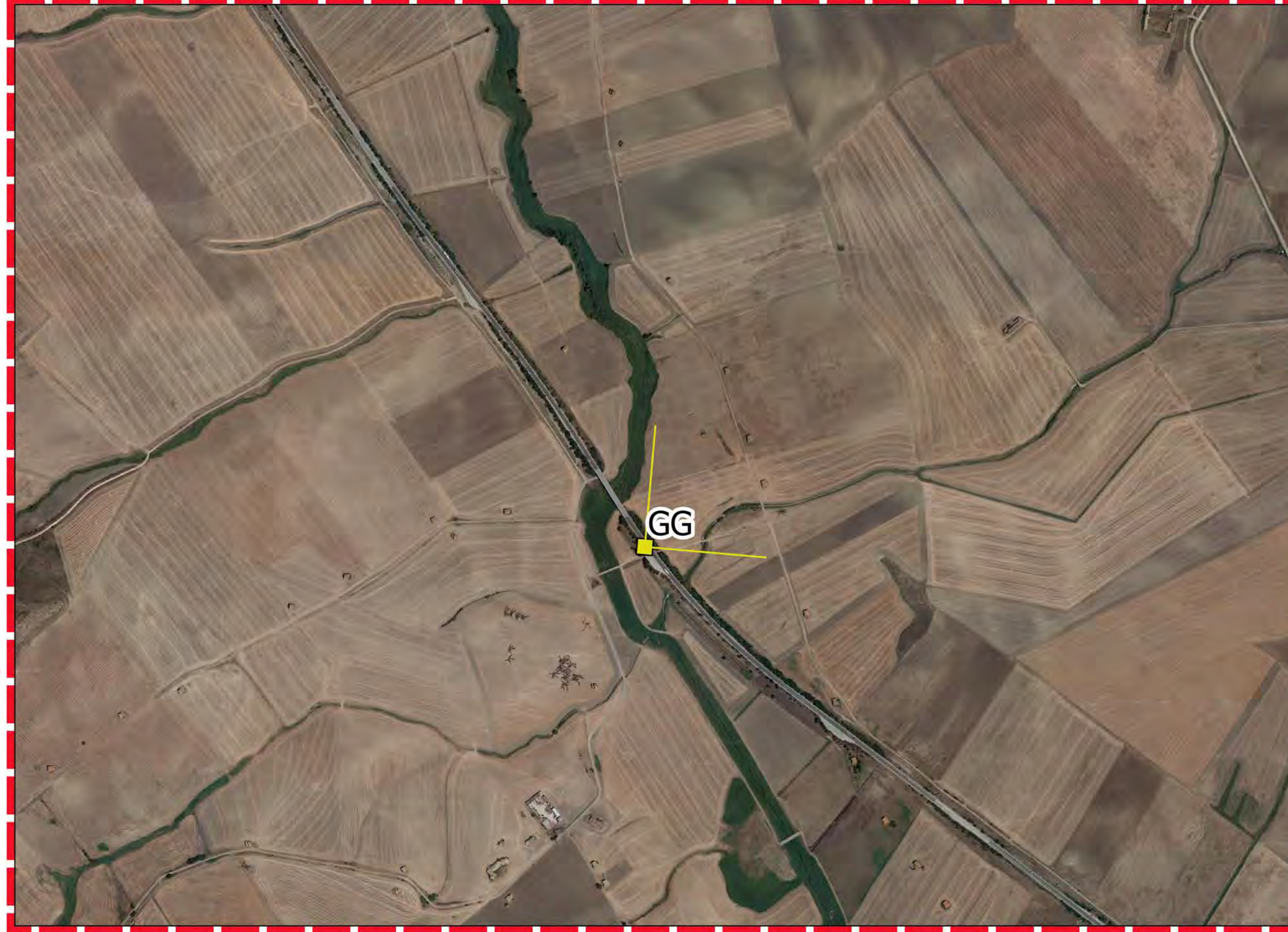


Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

KEYPLAN SU ORTOFOTO
SCALA 1:100.000



STRALCIO
SCALA 1:1.000



LEGENDA

- Aerogeneratori di progetto
- ★ Punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA GG

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: IRSINA

DESCRIZIONE:

La ripresa fotografica è stata scattata dalla Strada Statale SS655, si tratta di una viabilità a maggiore percorrenza. Dalle elaborazioni condotte e dalle analisi d'intervisibilità emerge che da tale punto non è visibile alcun aerogeneratore.

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 605698 E; 4519578 N

Quota s.l.m.: 240 m

WTG DI PROGETTO VISIBILI: 0 di 12



FOTOINSERIMENTO P.O.V. GG



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

Progetto Definitivo
Parco eolico "Monte Marano" e opere connesse

Titolo elaborato	Codice elaborato								
Fotoinserimenti (31)	<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;">F0433</td> <td style="text-align: center;">C</td> <td style="text-align: center;">T06</td> <td style="text-align: center;">B</td> </tr> </table> <p style="font-size: small;">Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione</p> <p style="font-size: x-small;">Scala: _____</p>	COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.	F0433	C	T06	B
COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.						
F0433	C	T06	B						

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Giugno 2022	Seconda emissione	MSP	GDS	GMA
Luglio 2021	Prima emissione	MSP	GDS	GMA

FRI-EL

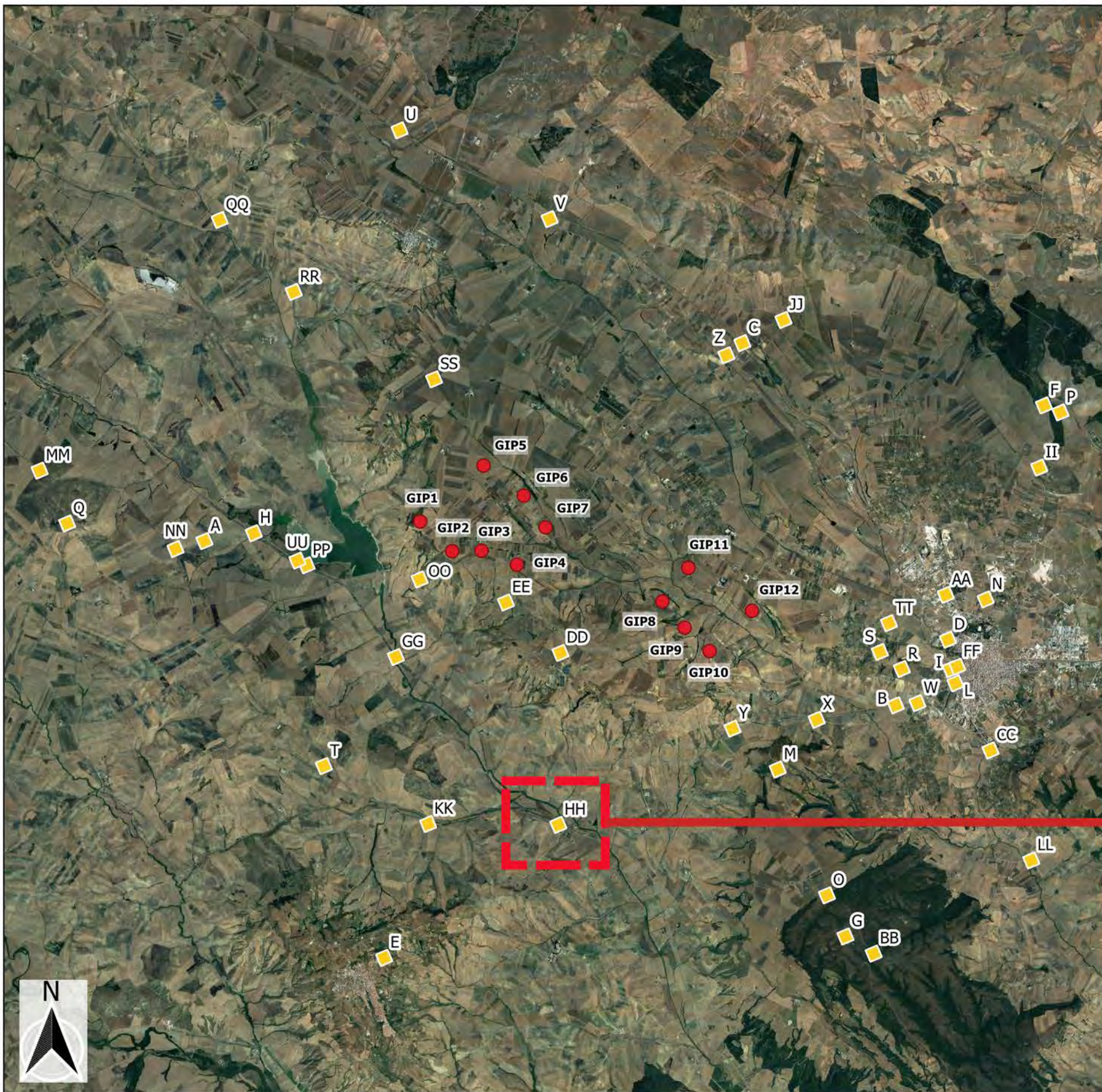
FRI-EL S.p.A.
Piazza della Rotonda 2
00186 Roma (RM)
fri-elspa@legalmail.it
P. Iva 01652230218
Cod. Fisc. 07321020153

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

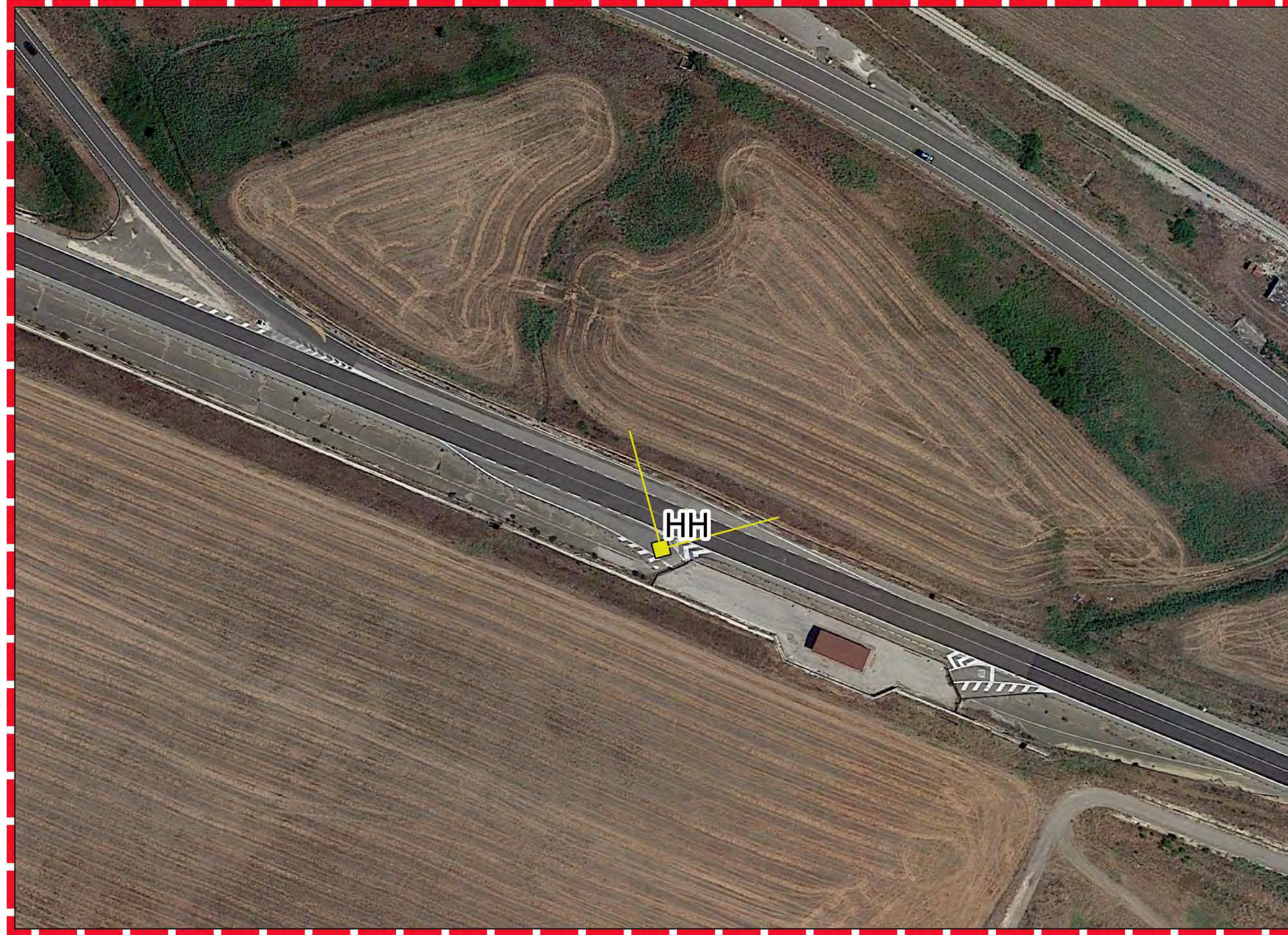
Il Diretto Tecnico
(ing. Giuseppe Manzi)
N.° 1975

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
- Punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA HH

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: IRSINA

DESCRIZIONE:

La ripresa fotografica è stata scattata dalla Strada Statale SS96 bis, si tratta di una viabilità a maggiore percorrenza. Dalle elaborazioni condotte e dalle analisi d'intervisibilità emerge che da tale punto sono visibili 4 aerogeneratori di 12.

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 609325 E; 4515807 N

Quota s.l.m.: 218 m

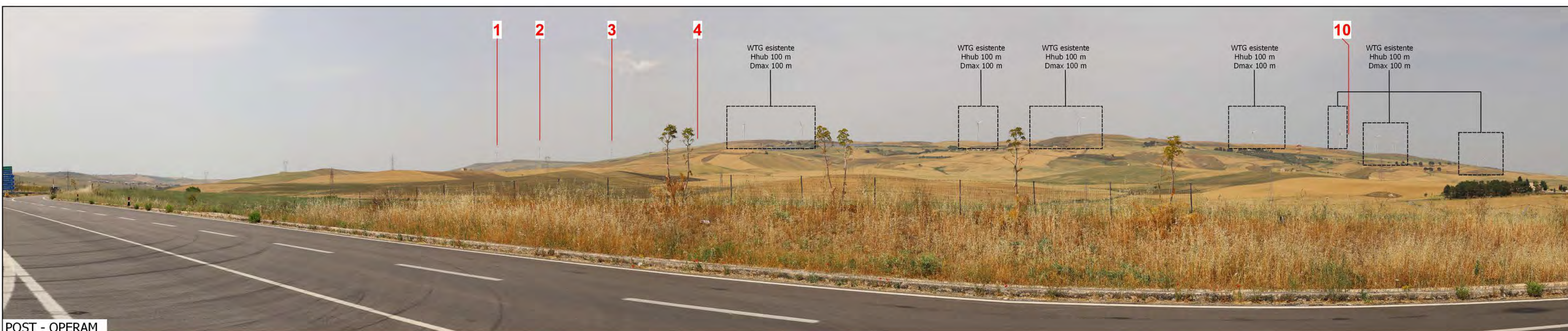
WTG DI PROGETTO VISIBILI: 4 di 12



FOTOINSERIMENTO P.O.V. HH



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

**Progetto Definitivo
Parco eolico "Monte Marano" e opere connesse**

TITOLO ELABORATO		CODICE ELABORATO		
Fotoinserimenti (32)	COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
	F0433	C	T06	B
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione				
Scala: _____				

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Giugno 2022	Seconda emissione	MSP	GDS	GMA
Luglio 2021	Prima emissione	MSP	GDS	GMA

Proprietario
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

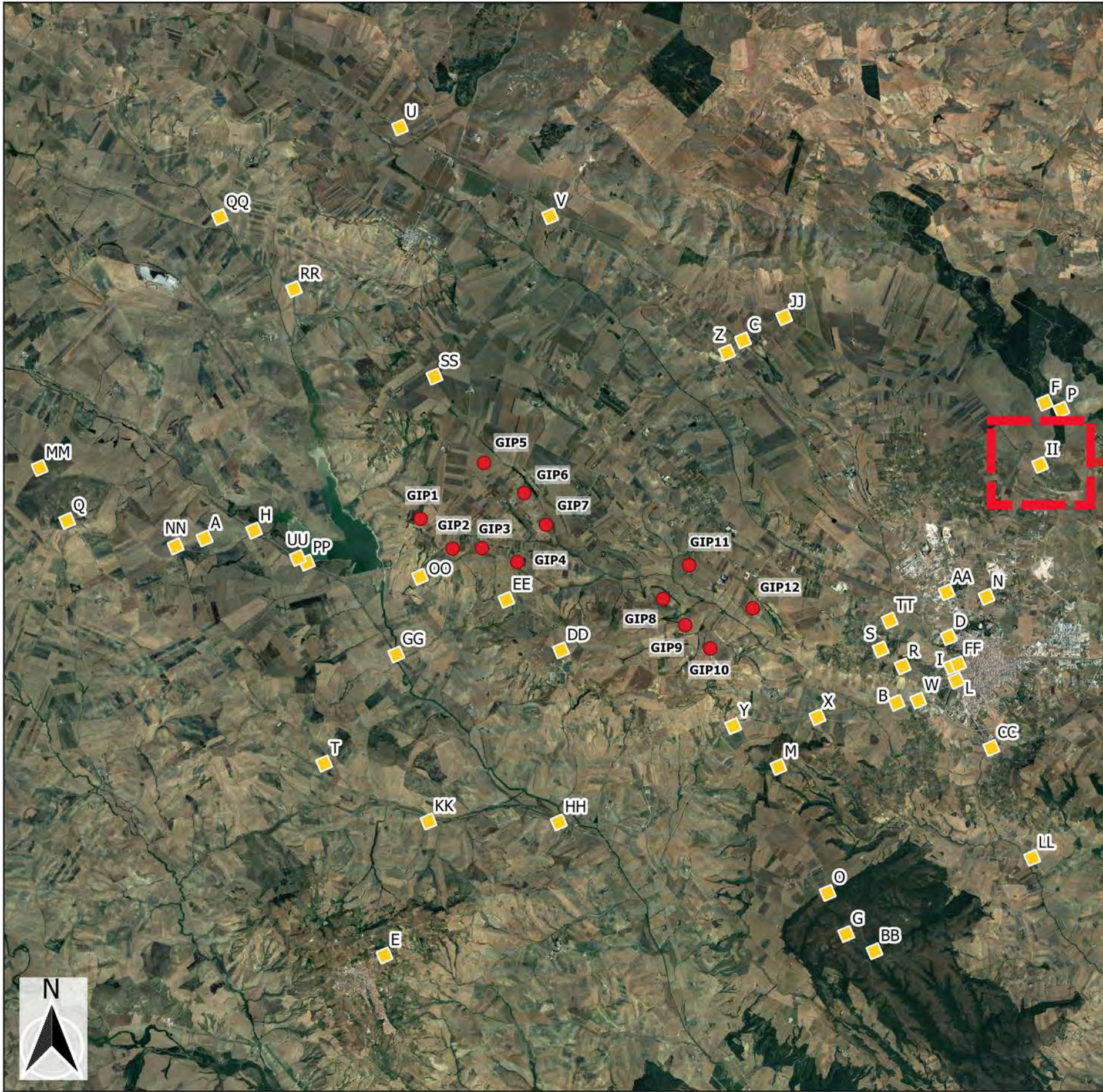
F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Diretto Tecnico
(ing. Giuseppe Manzi)

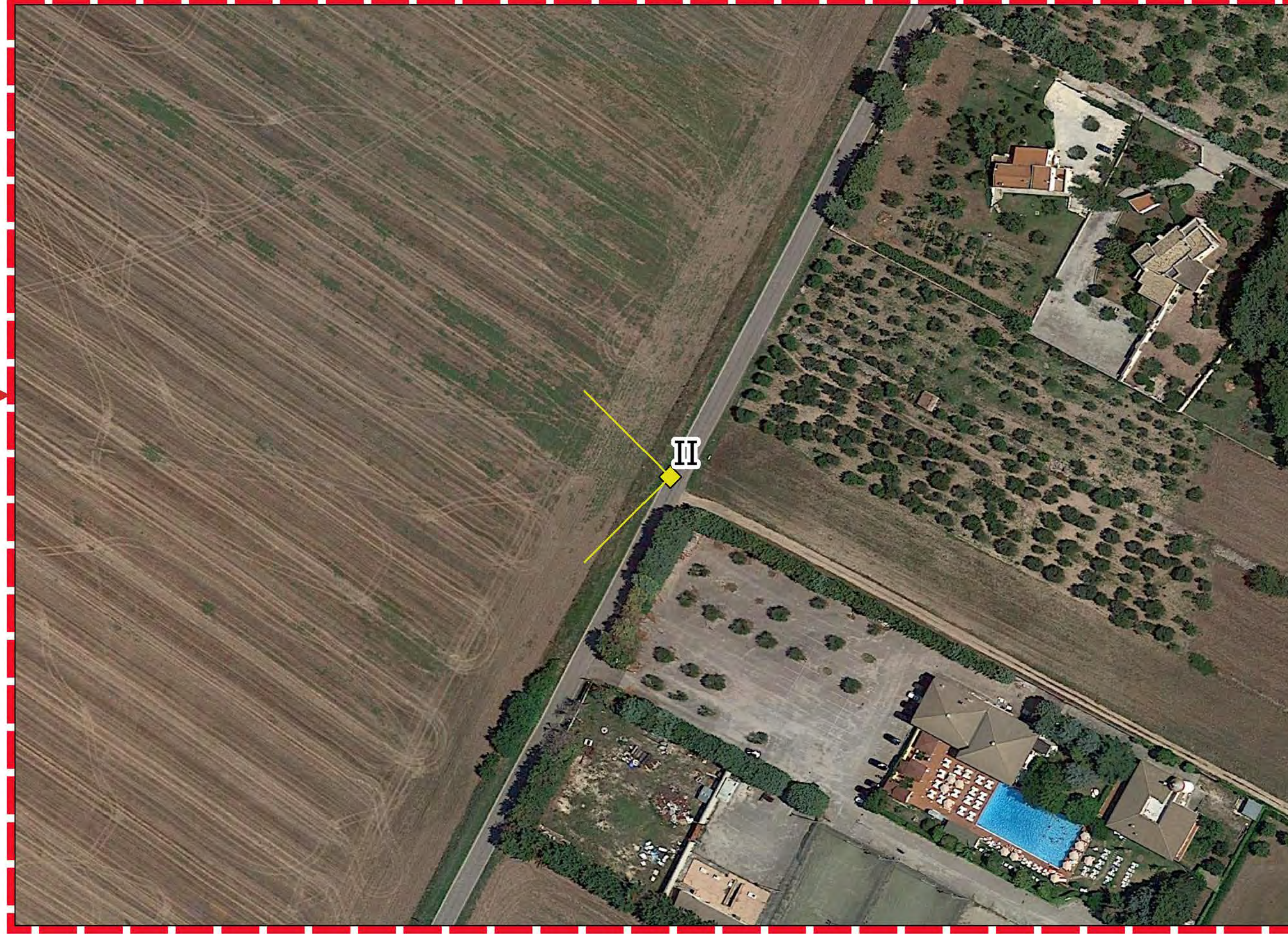
N.° 1975

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
- ↗ Punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA II

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: GRAVINA IN PUGLIA

DESCRIZIONE:

La ripresa fotografica è stata scattata da una UCP - strada panoramica, ad est del centro abitato di Gravina in Puglia. Dalle elaborazioni condotte e dalle analisi d'intervisibilità emerge che da tale punto sono visibili 12 aerogeneratori di 12.

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 621254 E; 4524664 N

Quota s.l.m.: 415 m

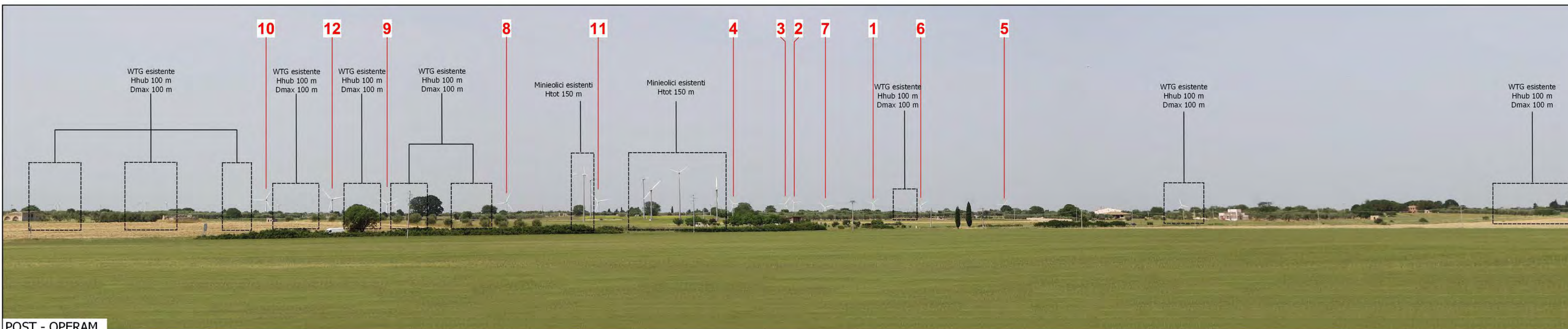
WTG DI PROGETTO VISIBILI: 12 di 12



FOTOINSERIMENTO P.O.V. II



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

**Progetto Definitivo
Parco eolico "Monte Marano" e opere connesse**

TITOLO ELABORATO		CODICE ELABORATO		
Fotoinserimenti (33)	COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
	F0433	C	T06	B
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.				
Scala: _____				

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Giugno 2022	Seconda emissione	MSP	GDS	GMA
Luglio 2021	Prima emissione	MSP	GDS	GMA

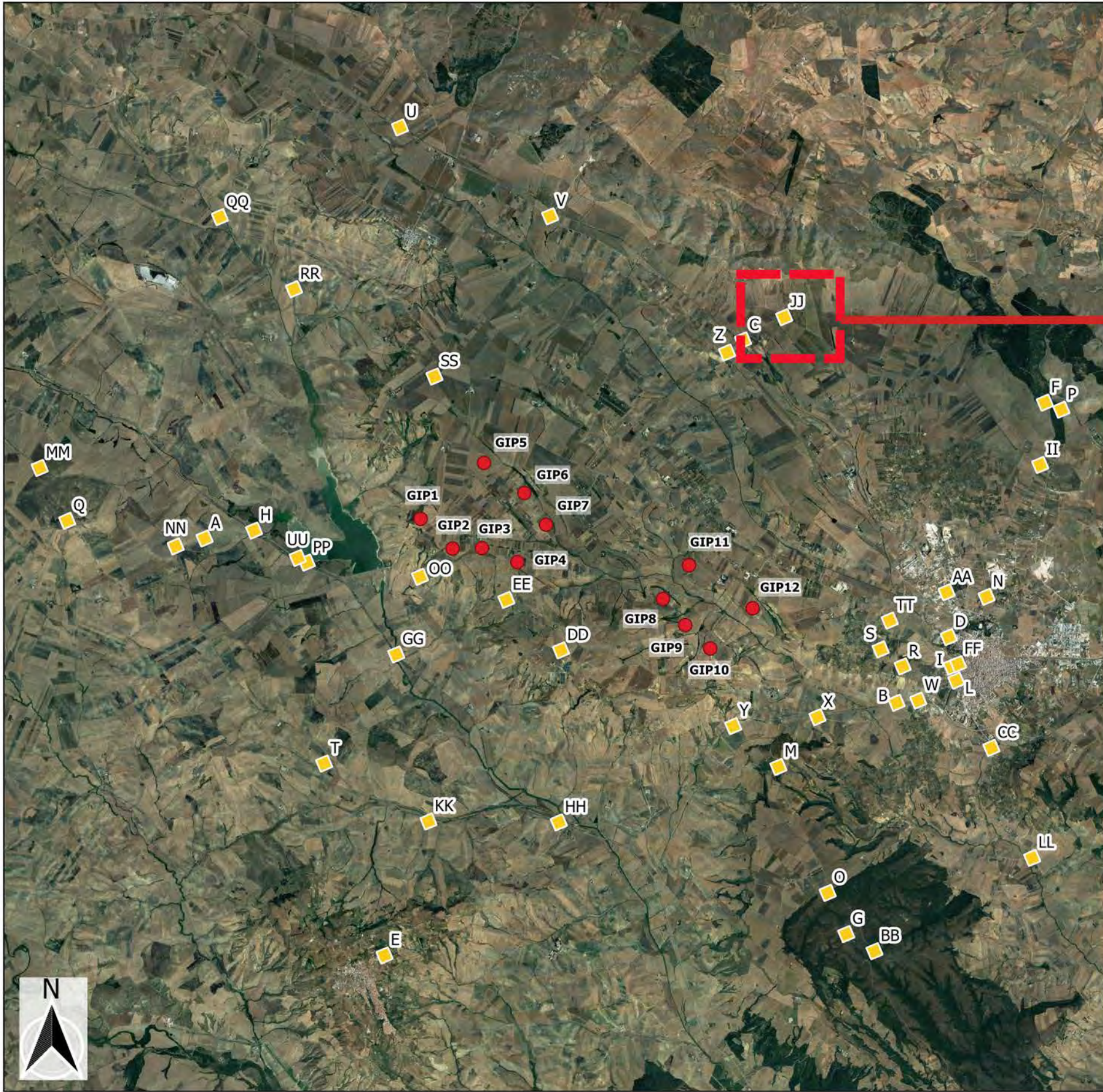
FRI-EL
 FRI-EL S.p.A.
 Piazza della Rotonda 2
 00186 Roma (RM)
 fri-elspa@legalmail.it
 P. Iva 01652230218
 Cod. Fisc. 07321020153

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

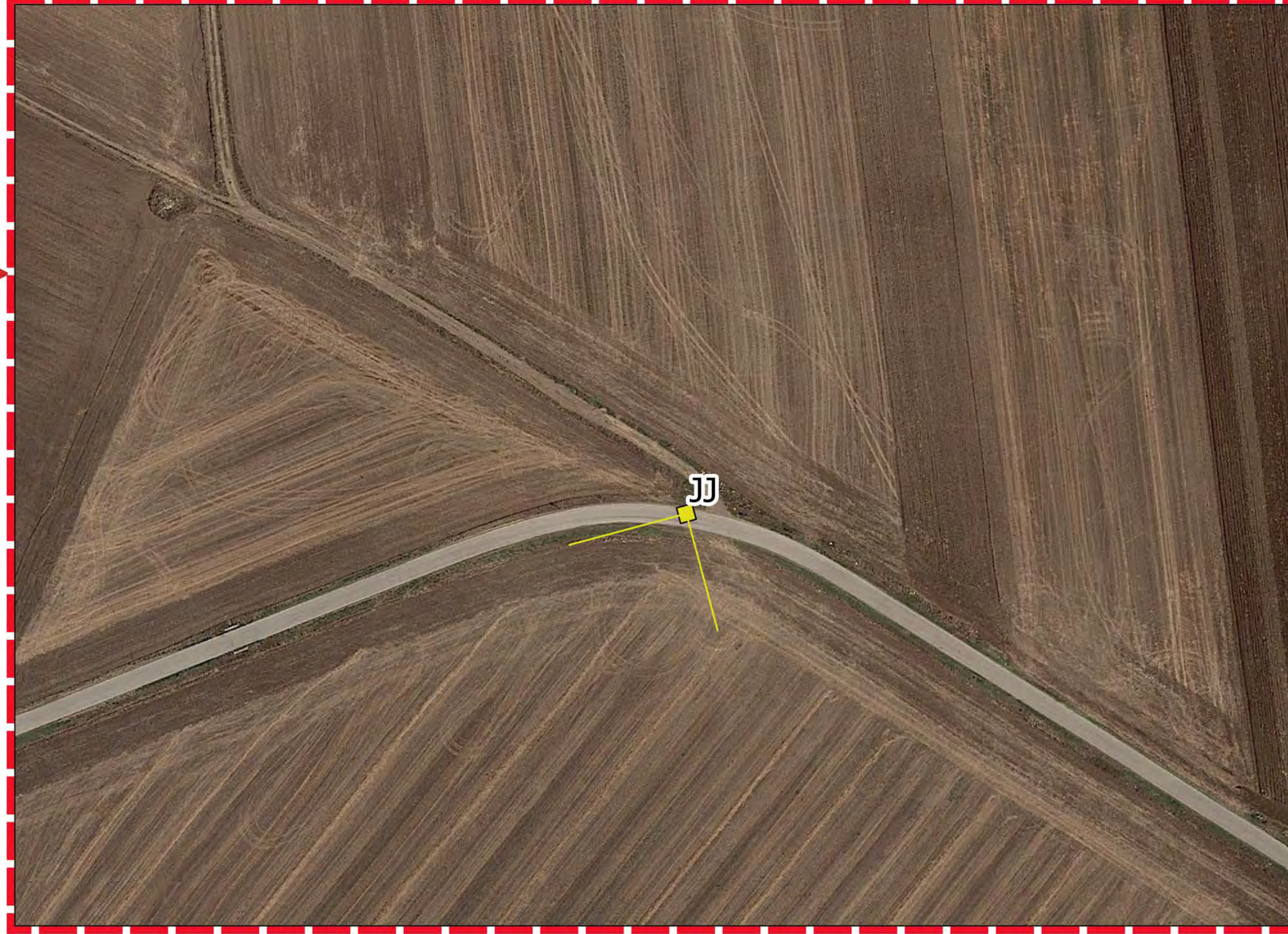
Il Diretto Tecnico
 (ing. Giuseppe Manzi)
 N.° 1975

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
- ↗ Punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA JJ

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: GRAVINA IN PUGLIA

DESCRIZIONE:

La ripresa fotografica è stata scattata da una UCP - strada a valenza paesaggistica, a nord del centro abitato di Gravina in Puglia. Dalle elaborazioni condotte e dalle analisi d'intervisibilità emerge che da tale punto sono visibili 8 aerogeneratori di 12.

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 614910 E; 4528325 N

Quota s.l.m.: 440 m

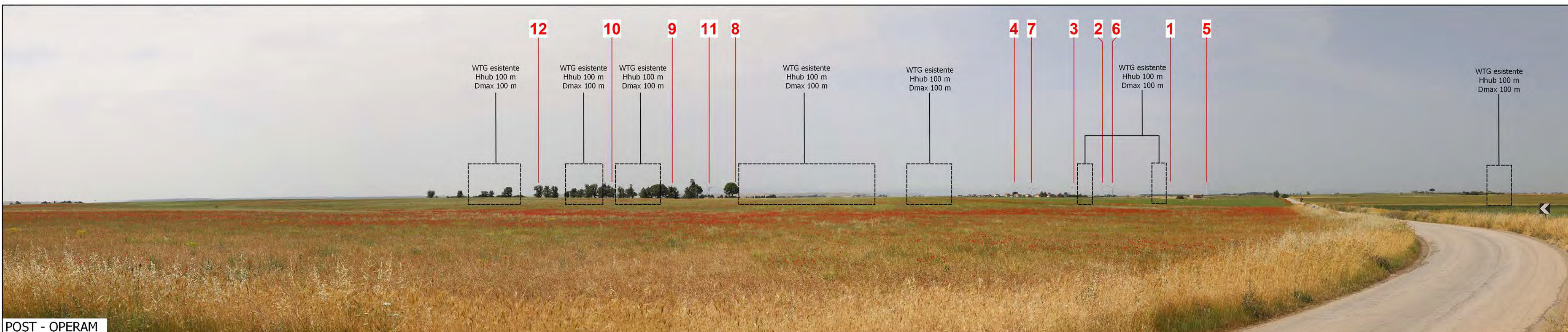
WTG DI PROGETTO VISIBILI: 8 di 12



FOTOINSERIMENTO P.O.V. JJ



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

**Progetto Definitivo
Parco eolico "Monte Marano" e opere connesse**

Titolo elaborato		Codice elaborato			
Fotoinserimenti (34)		COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
		F0433	C	T06	B
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione					
Scala: _____					

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Giugno 2022	Seconda emissione	MSP	GDS	GMA
Luglio 2021	Prima emissione	MSP	GDS	GMA

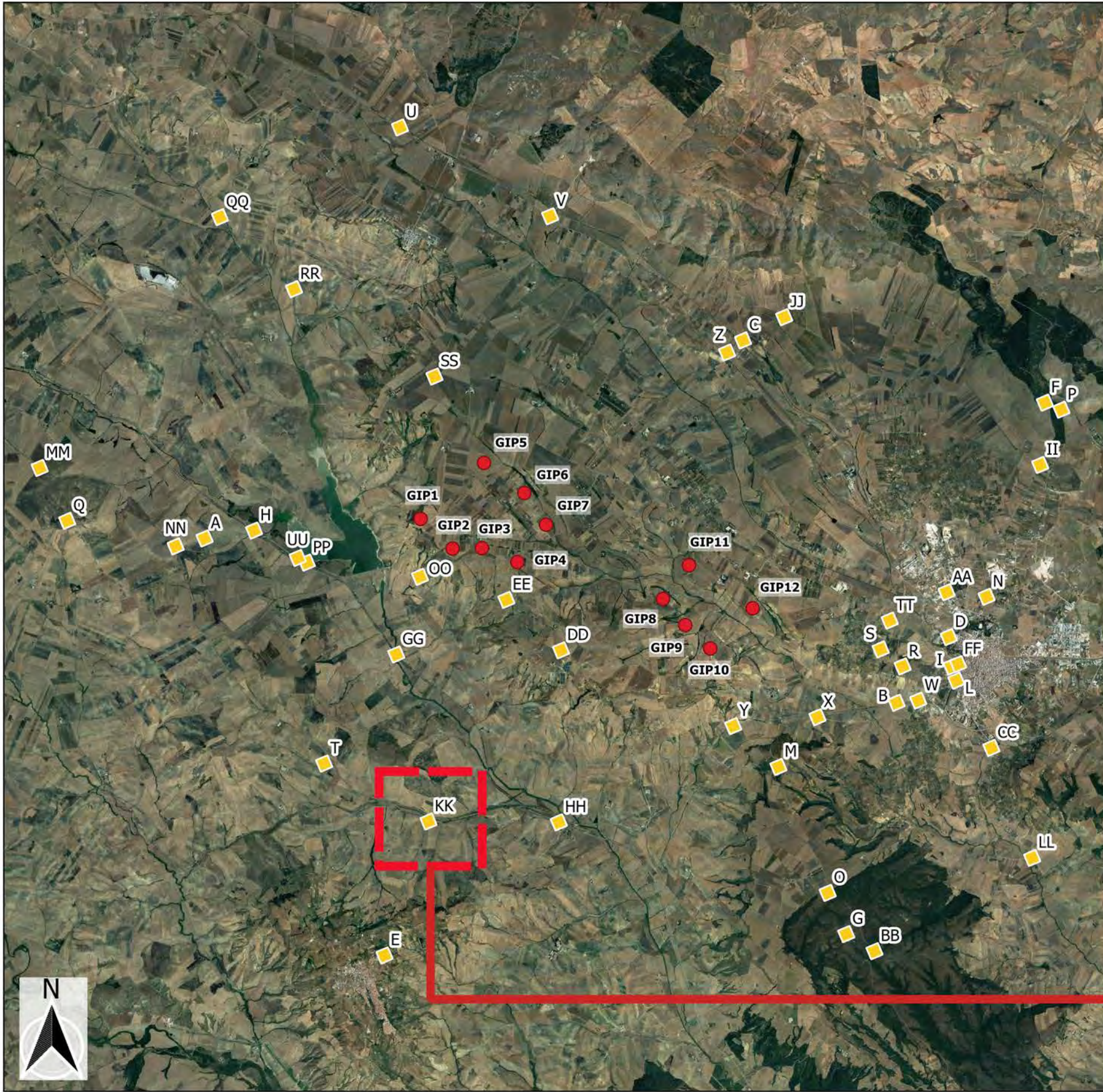
FRI-EL
FRI-EL S.p.A.
Piazza della Rotonda 2
00186 Roma (RM)
fri-elspa@legalmail.it
P. Iva 01652230218
Cod. Fisc. 07321020153

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

Il Diretto Tecnico
(ing. Giuseppe Manzi)
N.° 1975

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
- Punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA KK

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: IRSINA

DESCRIZIONE:

La ripresa fotografica è stata scattata da una viabilità a maggiore percorrenza, la SS96 bis. Dalle elaborazioni condotte e dalle analisi d'intervisibilità emerge che da tale punto non è visibile alcun aerogeneratore.

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 606334 E; 4515820 N

Quota s.l.m.: 237 m

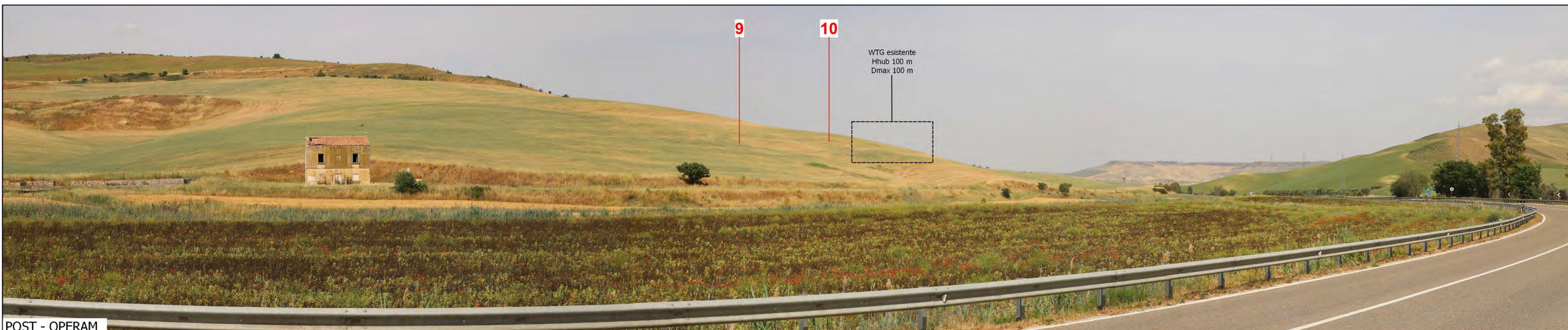
WTG DI PROGETTO VISIBILI: 0 di 12



FOTOINSERIMENTO P.O.V. KK



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

**Progetto Definitivo
Parco eolico "Monte Marano" e opere connesse**

Titolo elaborato		Codice elaborato		
COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.	
F0433	C	T06	B	
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione				
Scala: _____				

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Giugno 2022	Seconda emissione	MSP	GDS	GMA
Luglio 2021	Prima emissione	MSP	GDS	GMA

Proprietario

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

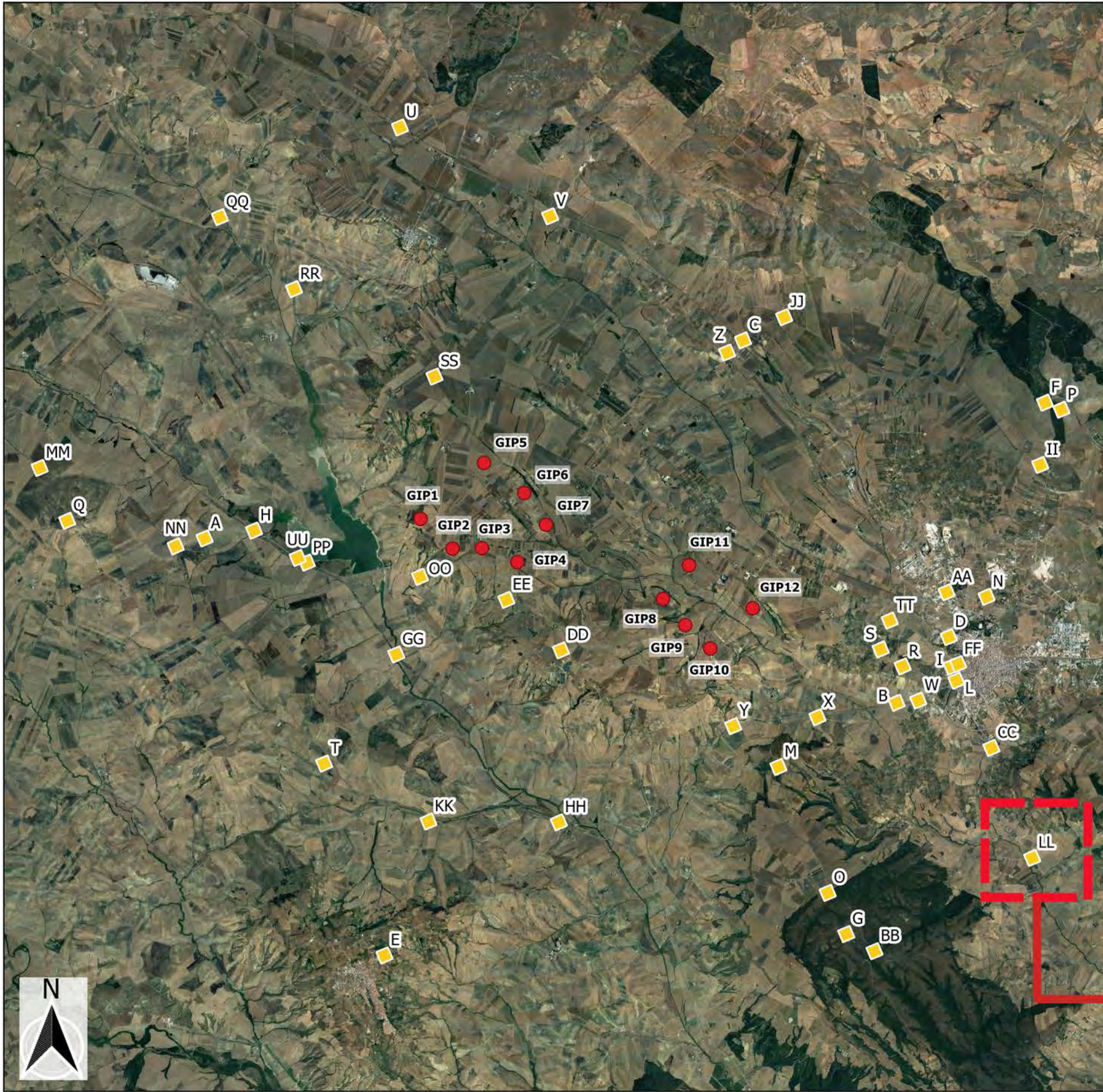
Progettazione

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

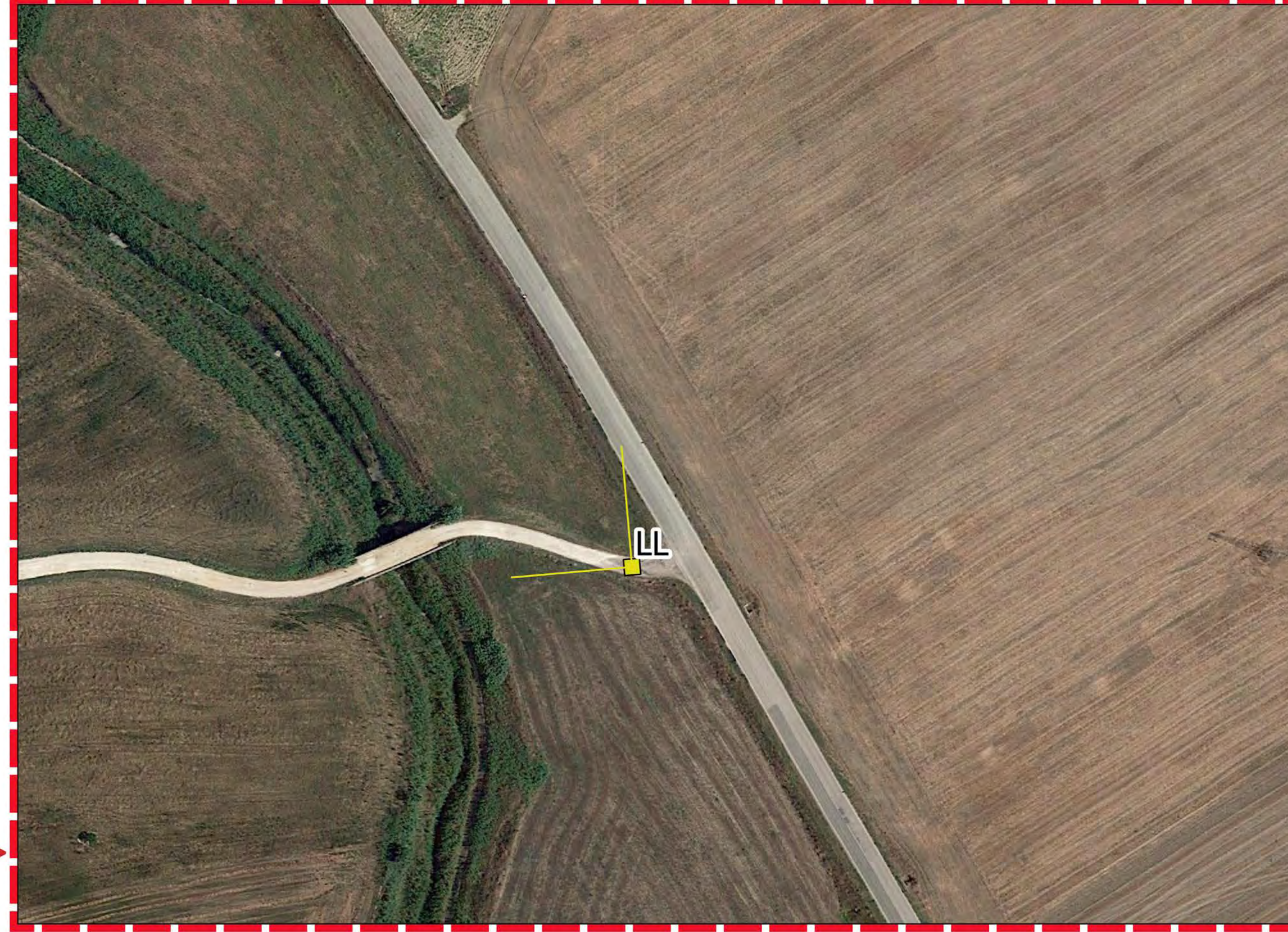
Il Diretto Tecnico
(ing. Giuseppe Manzi)
N.° 1975

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
- Punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA LL

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: GRAVINA IN PUGLIA

DESCRIZIONE:

La ripresa fotografica è stata scattata dalla strada a valenza paesaggistica "Murge". Dalle elaborazioni condotte e dalle analisi d'intervisibilità emerge che da tale punto non è visibile alcun aerogeneratore.

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 621067 E; 4514931 N

Quota s.l.m.: 260 m

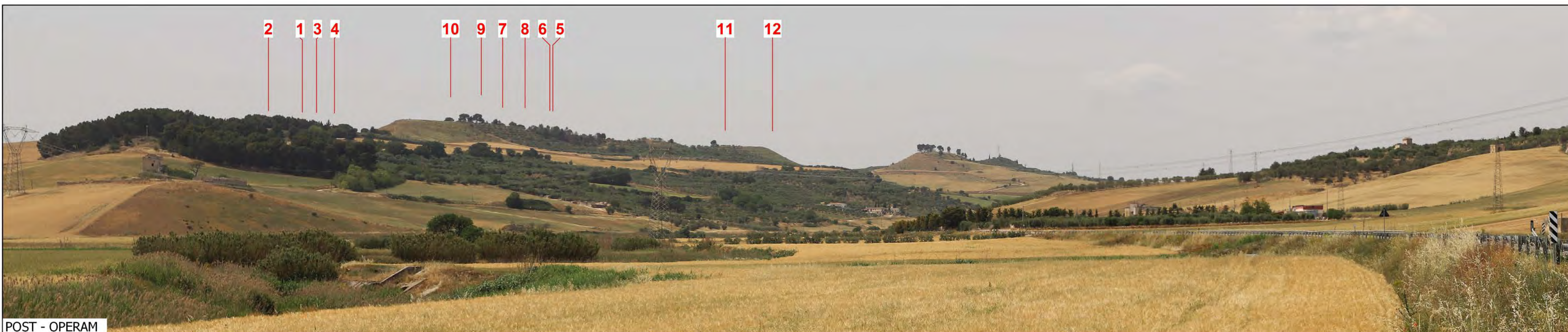
WTG DI PROGETTO VISIBILI: 0 di 12



FOTOINSERIMENTO P.O.V. LL



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

**Progetto Definitivo
Parco eolico "Monte Marano" e opere connesse**

TITOLO ELABORATO	CODICE ELABORATO								
Fotoinserimenti (36)	<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>F0433</td> <td>C</td> <td>T06</td> <td>B</td> </tr> </table> <p style="font-size: small;">Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.</p> <p style="font-size: x-small;">Scala: _____</p>	COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.	F0433	C	T06	B
COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.						
F0433	C	T06	B						

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Giugno 2022	Seconda emissione	MSP	GDS	GMA
Luglio 2021	Prima emissione	MSP	GDS	GMA

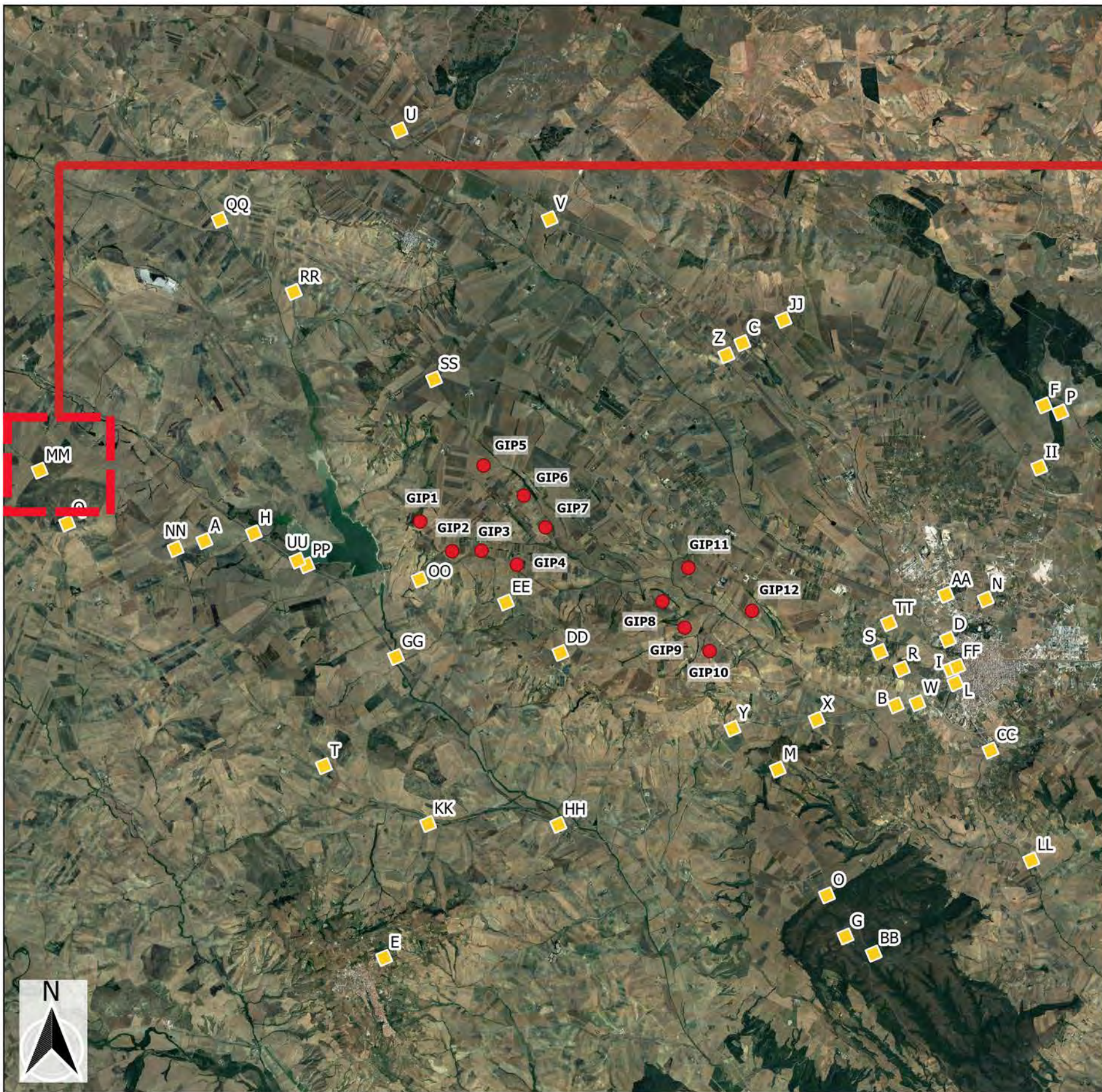
FRI-EL
FRI-EL S.p.A.
Piazza della Rotonda 2
00186 Roma (RM)
fri-elspa@legalmail.it
P. Iva 01652230218
Cod. Fisc. 07321020153

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

Il Diretto Tecnico
(ing. Giuseppe Manzi)
N.° 1975

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
- ☛ Punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA MM
Dati identificativi Punto di ripresa
COMUNE: GENZANO DI LUCANIA
DESCRIZIONE: La ripresa fotografica è stata scattata da una ipotesi di Via Appia (Sud Marchi). Dalle elaborazioni condotte e dalle analisi d'intervisibilità emerge che da tale punto sono visibili 11 aerogeneratori di 12.
Coordinate WGS 84/U.T.M.: 596463 E; 4524589 N
Quota s.l.m.: 400 m
WTG DI PROGETTO VISIBILI: 11 di 12



FOTOINSERIMENTO P.O.V. MM



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

**Progetto Definitivo
Parco eolico "Monte Marano" e opere connesse**

TITOLO ELABORATO	CODICE ELABORATO								
Fotoinserimenti (37)	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>COMMESSA</th> <th>FASE</th> <th>ELABORATO</th> <th>REV.</th> </tr> <tr> <td>F0433</td> <td>C</td> <td>T06</td> <td>B</td> </tr> </table> <p style="font-size: small;">Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.</p> <p style="font-size: x-small;">Scala: _____</p>	COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.	F0433	C	T06	B
COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.						
F0433	C	T06	B						

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Giugno 2022	Seconda emissione	MSP	GDS	GMA
Luglio 2021	Prima emissione	MSP	GDS	GMA

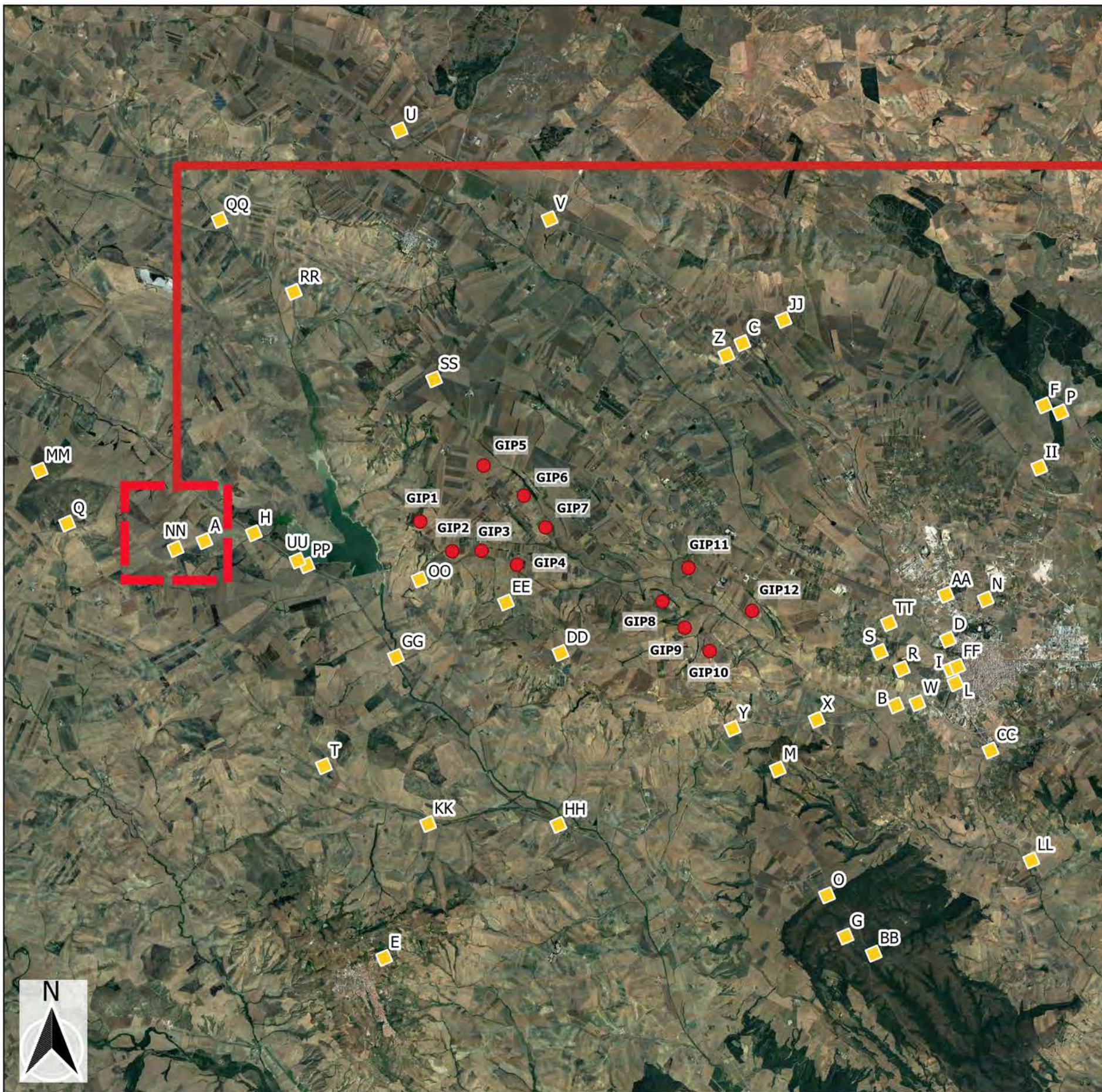
FRI-EL
FRI-EL S.p.A.
Piazza della Rotonda 2
00186 Roma (RM)
fri-elspa@legalmail.it
P. Iva 01652230218
Cod. Fisc. 07321020153

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

Il Diretto Tecnico
(ing. Giuseppe Manzi)
N.° 1975

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
- ↘ Punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA NN

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: GENZANO DI LUCANIA

DESCRIZIONE:

La ripresa fotografica è stata scattata da una ipotesi di Via Appia (Sud Marchi). Dalle elaborazioni condotte e dalle analisi d'intervisibilità emerge che da tale punto sono visibili 4 aerogeneratori di 12.

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 599832 E; 4522646 N

Quota s.l.m.: 364 m

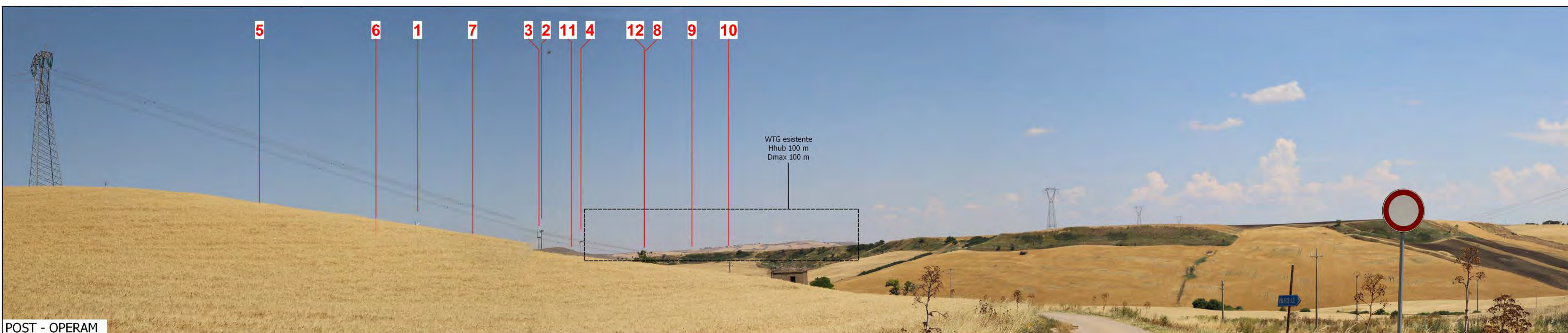
WTG DI PROGETTO VISIBILI: 4 di 12



FOTOINSERIMENTO P.O.V. NN



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

**Progetto Definitivo
Parco eolico "Monte Marano" e opere connesse**

Titolo elaborato		Codice elaborato		
COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.	
F0433	C	T06	B	

Fotoinserimenti (38)

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Scala: _____

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Giugno 2022	Seconda emissione	MSP	GDS	GMA
Luglio 2021	Prima emissione	MSP	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

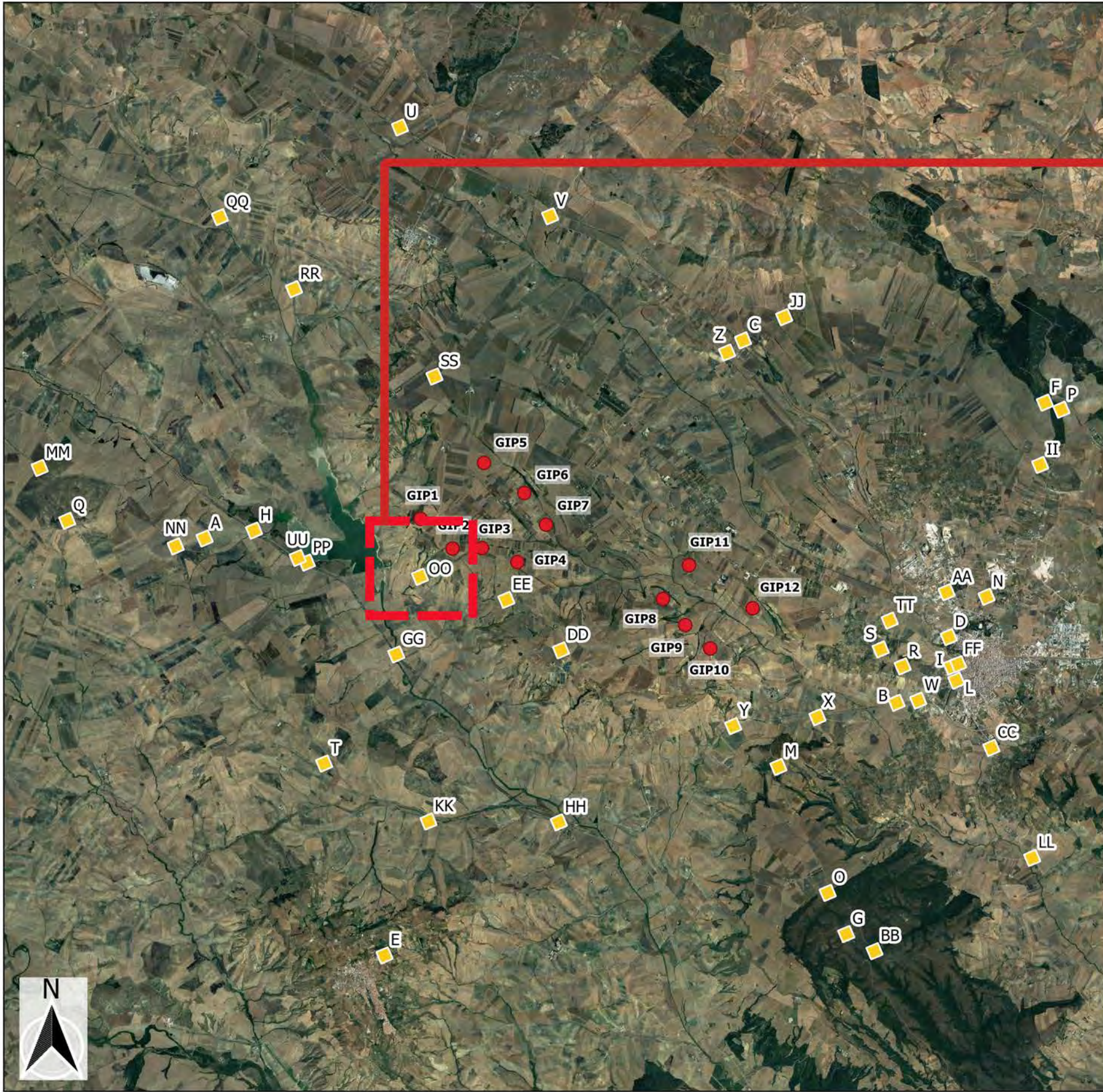
F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Diretto Tecnico
(ing. Giuseppe Manzi)

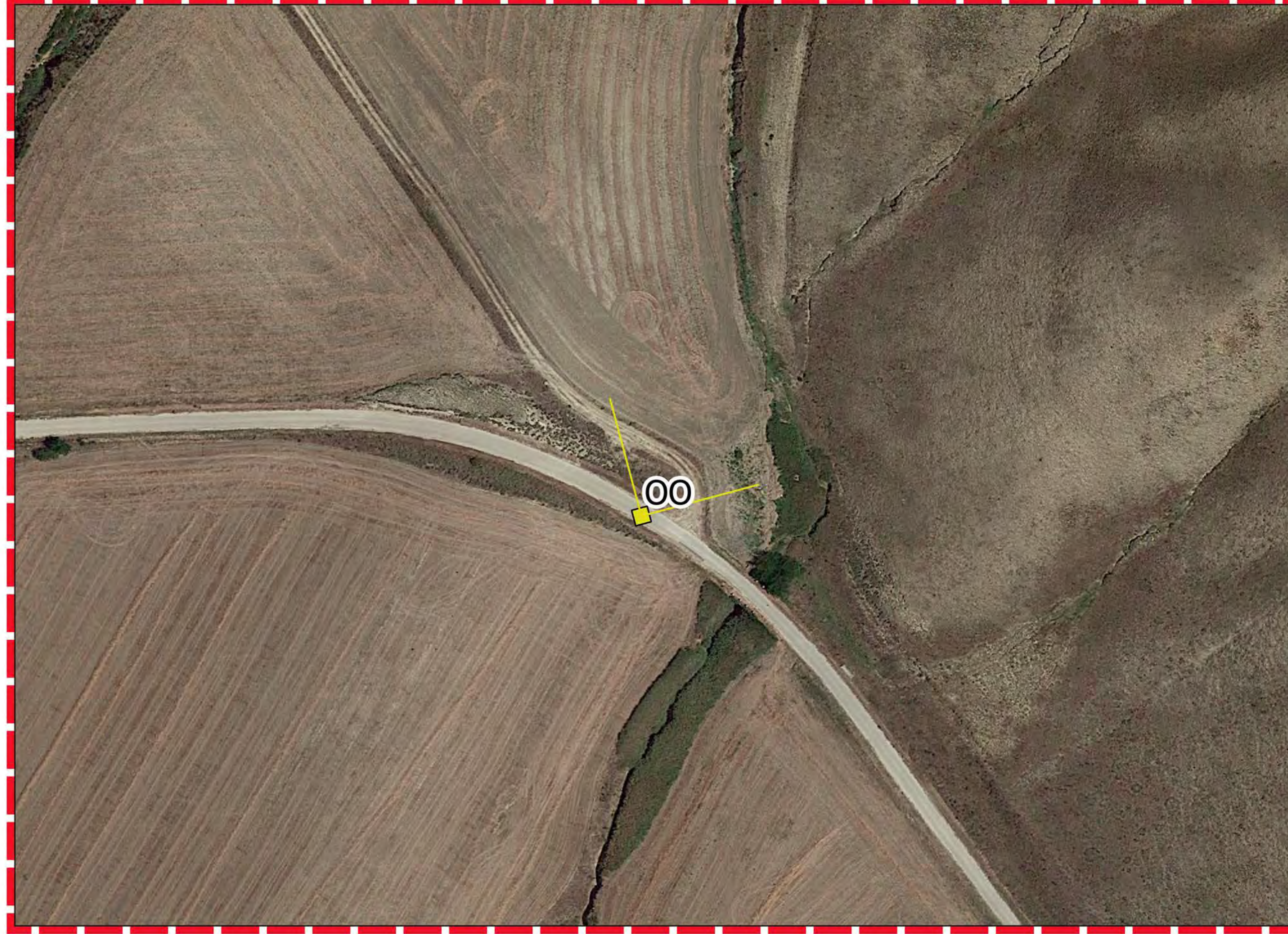
N.° 1975

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
- ↖ Punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA OO

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: GENZANO DI LUCANIA

DESCRIZIONE:

La ripresa fotografica è stata scattata da una ipotesi di Via Appia (Sud Marchi). Dalle elaborazioni condotte e dalle analisi d'intervisibilità emerge che da tale punto sono visibili 2 aerogeneratori di 12.

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 605886 E; 4521890 N

Quota s.l.m.: 300 m

WTG DI PROGETTO VISIBILI: 2 di 12



FOTOINSERIMENTO P.O.V. OO



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM



REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

**Progetto Definitivo
Parco eolico "Monte Marano" e opere connesse**

Titolo elaborato		Codice elaborato			
Fotoinserimenti (39)		COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
		F0433	C	T06	B
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione					
Scala: _____					

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Giugno 2022	Seconda emissione	MSP	GDS	GMA
Luglio 2021	Prima emissione	MSP	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

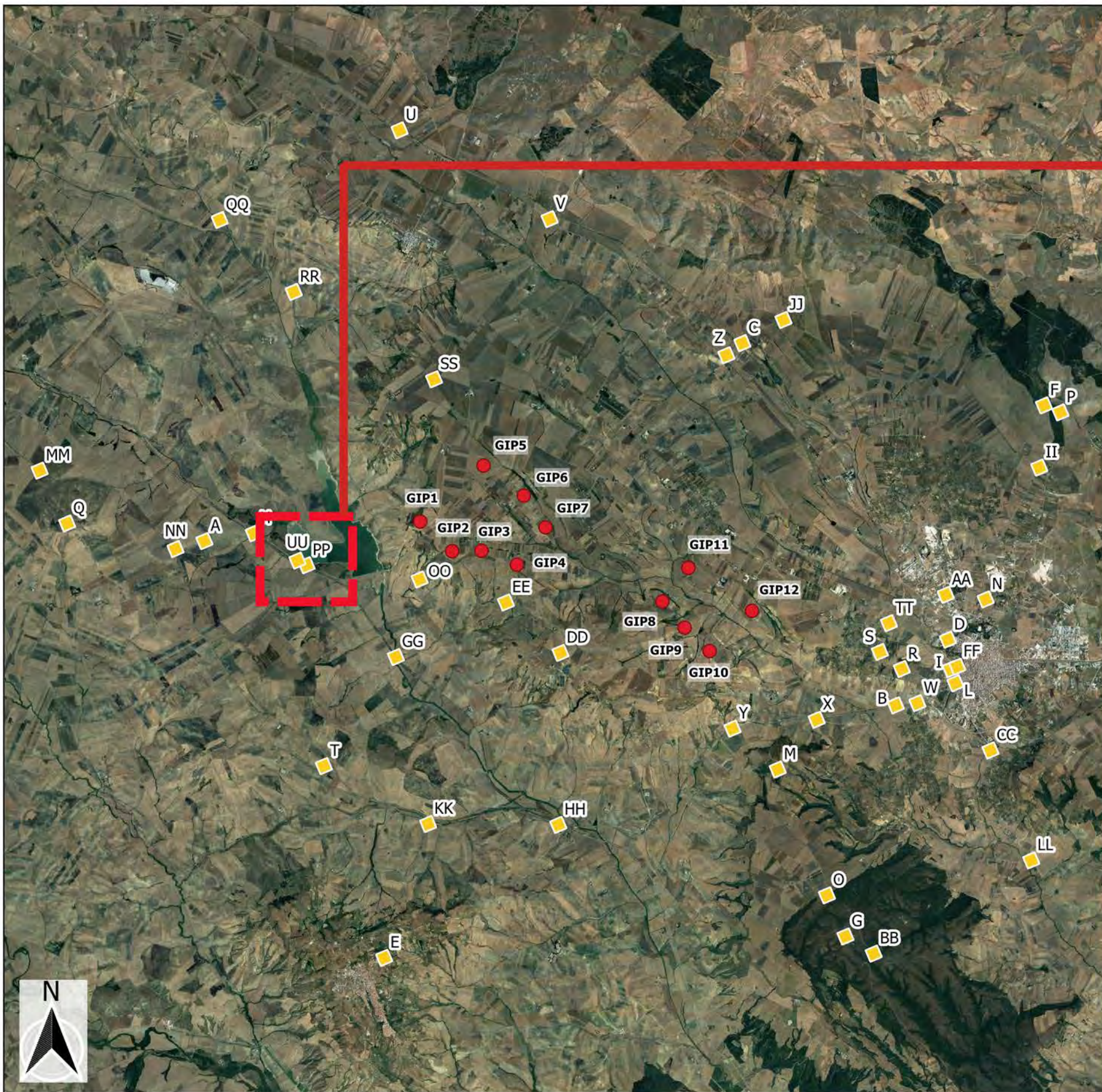
F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Diretto Tecnico
(ing. Giuseppe Manzi)
N.° 1975



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
- ↘ Punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA PP

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: GENZANO DI LUCANIA

DESCRIZIONE:

La ripresa fotografica è stata scattata da una ipotesi di Via Appia (Sud Marchi). Dalle elaborazioni condotte e dalle analisi d'intervisibilità emerge che da tale punto sono visibili 4 aerogeneratori di 12.

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 603080 E; 4522243 N

Quota s.l.m.: 278 m

WTG DI PROGETTO VISIBILI: 4 di 12



FOTOINSERIMENTO P.O.V. PP



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

**Progetto Definitivo
Parco eolico "Monte Marano" e opere connesse**

TITOLO ELABORATO		CODICE ELABORATO		
Fotoinserimenti (40)	COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
	F0433	C	T06	B
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione				
Scala: _____				

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Giugno 2022	Seconda emissione	MSP	GDS	GMA
Luglio 2021	Prima emissione	MSP	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

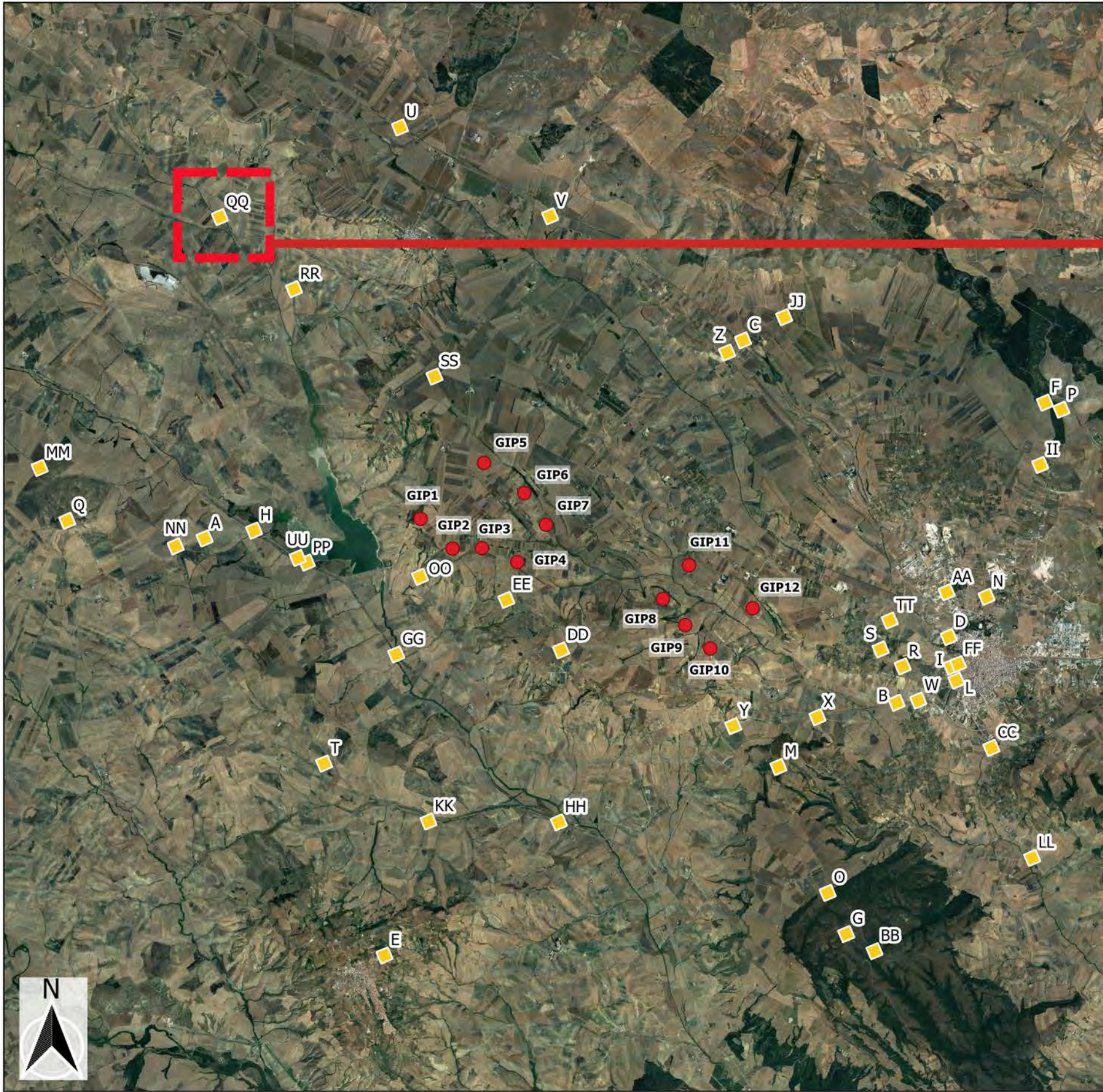
Progettazione

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

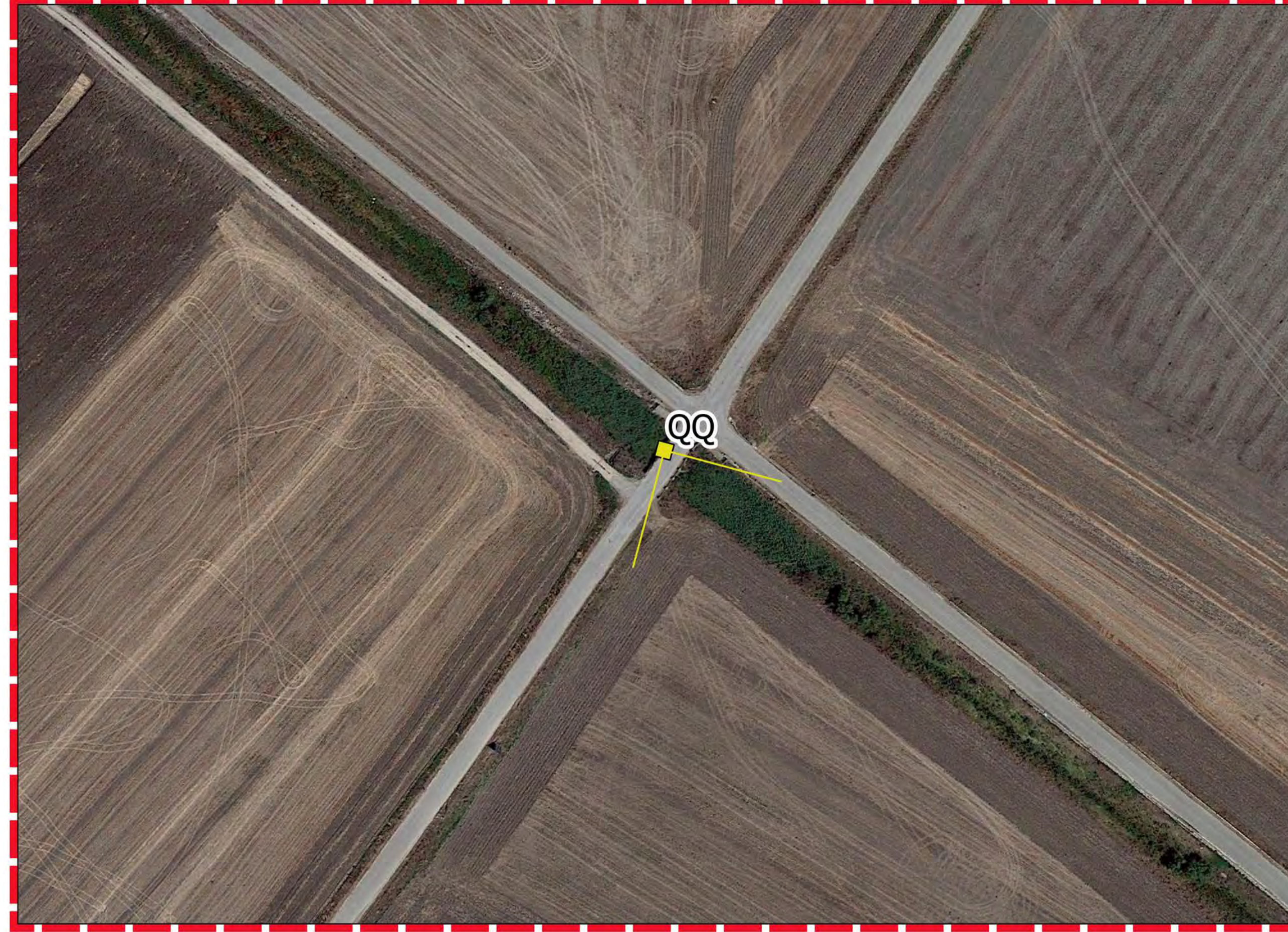
Il Diretto Tecnico
(ing. Giuseppe Manzi)
N.° 1975

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
- ☛ Punti di ripresa fotografica

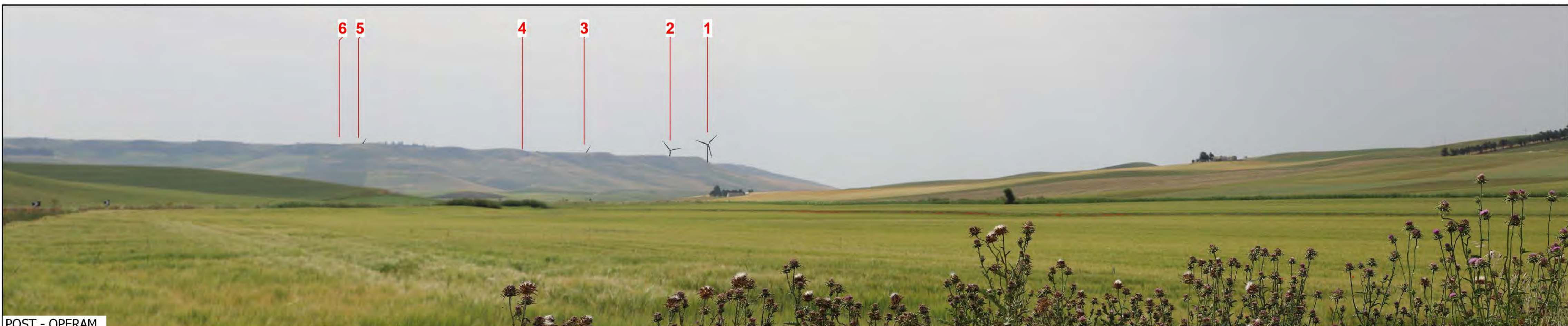
PUNTO DI RIPRESA QQ
Dati identificativi Punto di ripresa
COMUNE: SPINAZZOLA
DESCRIZIONE: La ripresa fotografica è stata scattata da una ipotesi di Via Appia (Nord Marche). Dalle elaborazioni condotte e dalle analisi d'intervisibilità emerge che da tale punto sono visibili 4 aerogeneratori di 12.
Coordinate WGS 84/U.T.M.: 600928 E; 4530804 N
Quota s.l.m.: 304 m
WTG DI PROGETTO VISIBILI: 4 di 12



FOTOINSERIMENTO P.O.V. QQ



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

**Progetto Definitivo
Parco eolico "Monte Marano" e opere connesse**

Titolo elaborato	Codice elaborato								
Fotoinserimenti (41)	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <th>COMMESSA</th> <th>FASE</th> <th>ELABORATO</th> <th>REV.</th> </tr> <tr> <td>F0433</td> <td>C</td> <td>T06</td> <td>B</td> </tr> </table>	COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.	F0433	C	T06	B
	COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.					
F0433	C	T06	B						
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione									
Scala: _____									

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Giugno 2022	Seconda emissione	MSP	GDS	GMA
Luglio 2021	Prima emissione	MSP	GDS	GMA

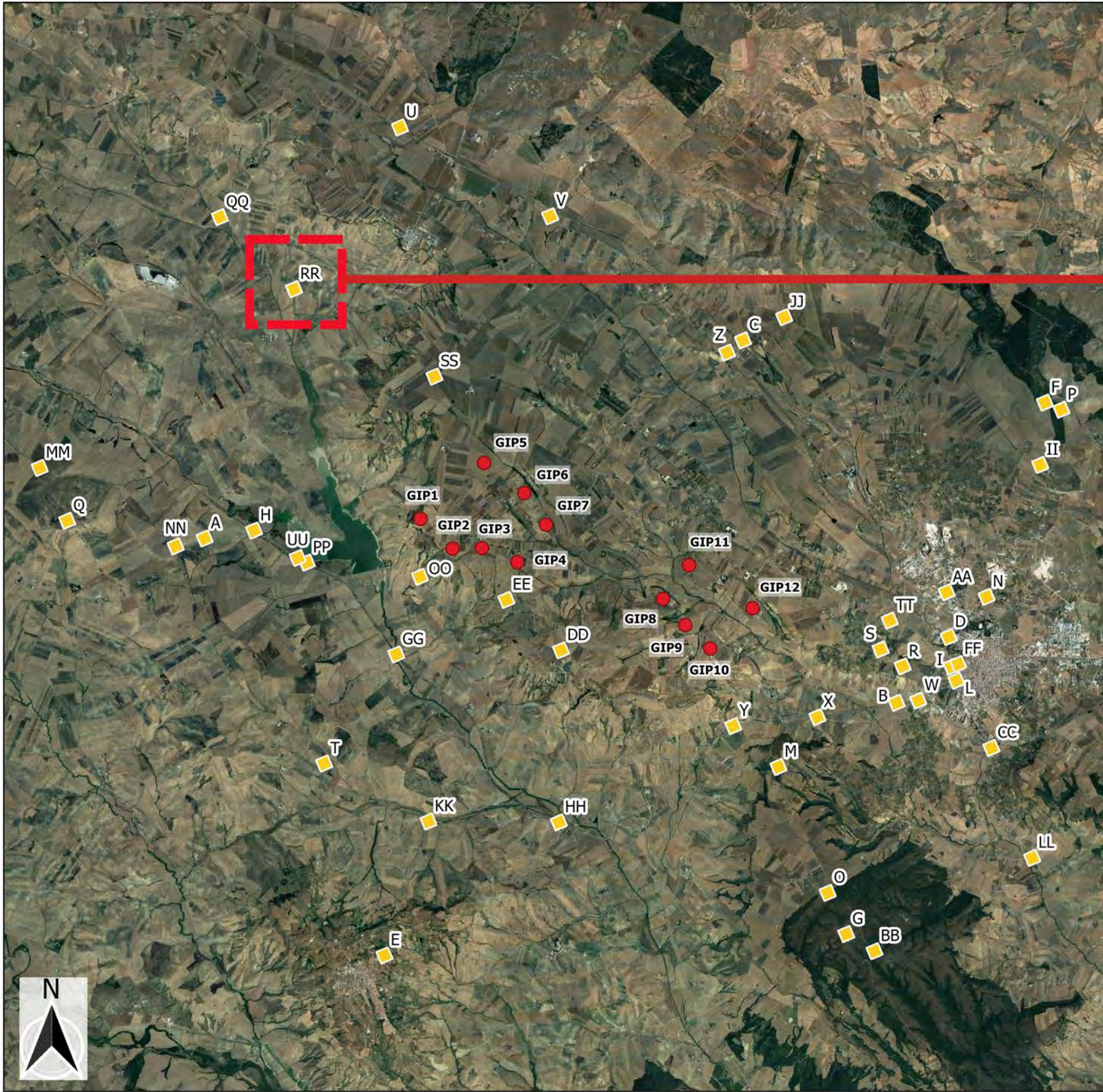
FRI-EL
FRI-EL S.p.A.
Piazza della Rotonda 2
00186 Roma (RM)
fri-elspa@legalmail.it
P. Iva 01652230218
Cod. Fisc. 07321020153

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

Il Diretto Tecnico
(ing. Giuseppe Manzi)
N.° 1975

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
- ↗ Punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA RR

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: SPINAZZOLA

DESCRIZIONE:

La ripresa fotografica è stata scattata da una ipotesi di Via Appia (Nord Marche). Dalle elaborazioni condotte e dalle analisi d'intervisibilità emerge che da tale punto è visibile un solo aerogeneratore.

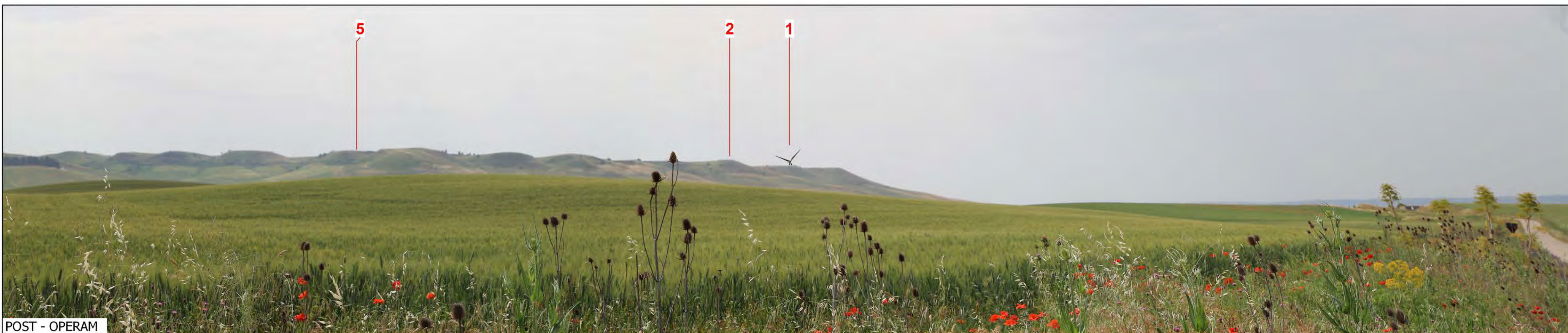
Coordinate WGS 84/U.T.M.: 602764 E; 4529020 N

Quota s.l.m.: 300 m

WTG DI PROGETTO VISIBILI: 1 di 12



FOTOINSERIMENTO P.O.V. RR



REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

**Progetto Definitivo
Parco eolico "Monte Marano" e opere connesse**

Fotoinserimenti (42)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="font-size: 8px;">Codice elaborato:</td> <td style="font-size: 8px;">COMMESSA</td> <td style="font-size: 8px;">FASE</td> <td style="font-size: 8px;">ELABORATO</td> <td style="font-size: 8px;">REV.</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">F0433</td> <td style="text-align: center;">C</td> <td style="text-align: center;">T06</td> <td style="text-align: center;">B</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">Titolo elaborato:</td> <td colspan="4" style="font-size: 8px;">Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">Scala:</td> <td colspan="4" style="font-size: 8px;">---</td> </tr> </table>	Codice elaborato:	COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.		F0433	C	T06	B	Titolo elaborato:	Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione				Scala:	---			
Codice elaborato:	COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.																	
	F0433	C	T06	B																	
Titolo elaborato:	Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione																				
Scala:	---																				

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Giugno 2022	Seconda emissione	MSP	GDS	GMA
Luglio 2021	Prima emissione	MSP	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

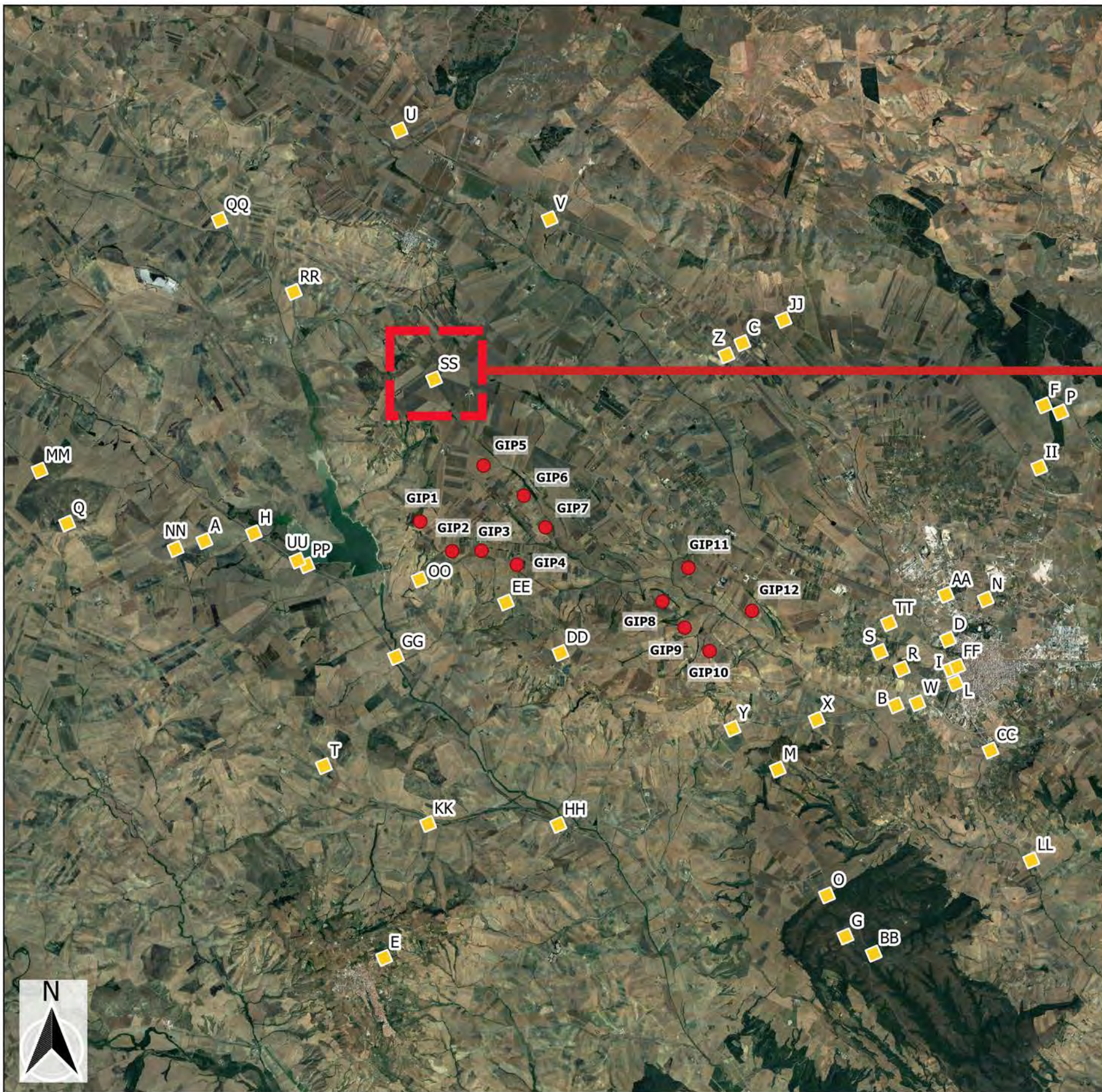
Progettazione

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

Il Diretto Tecnico
(ing. Giuseppe Manzi)
N.° 1975

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
- ↗ Punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA SS

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: SPINAZZOLA

DESCRIZIONE:

La ripresa fotografica è stata scattata da una ipotesi di Via Appia (Nord Marche). Dalle elaborazioni condotte e dalle analisi d'intervisibilità emerge che da tale punto sono visibili 10 di 12 aerogeneratori.

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 606244 E; 4526854 N

Quota s.l.m.: 470 m

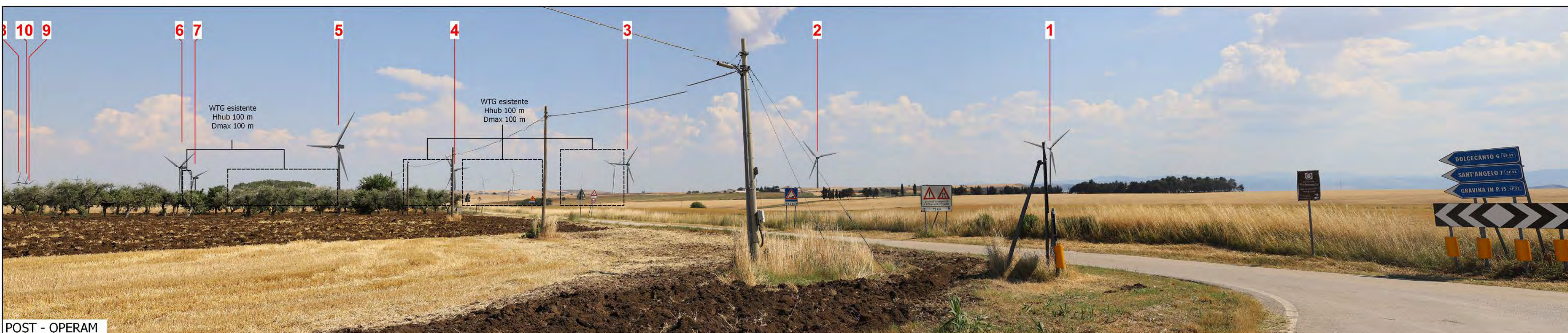
WTG DI PROGETTO VISIBILI: 9 di 12



FOTOINSERIMENTO P.O.V. SS



ANTE - OPERAM



POST - OPERAM

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

**Progetto Definitivo
Parco eolico "Monte Marano" e opere connesse**

Titolo elaborato		Codice elaborato		
Fotoinserimenti (43)	F0433	FASE C	ELABORATO T06	REV. B
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione				
Scala: _____				

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Giugno 2022	Seconda emissione	MSP	GDS	GMA
Luglio 2021	Prima emissione	MSP	GDS	GMA

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

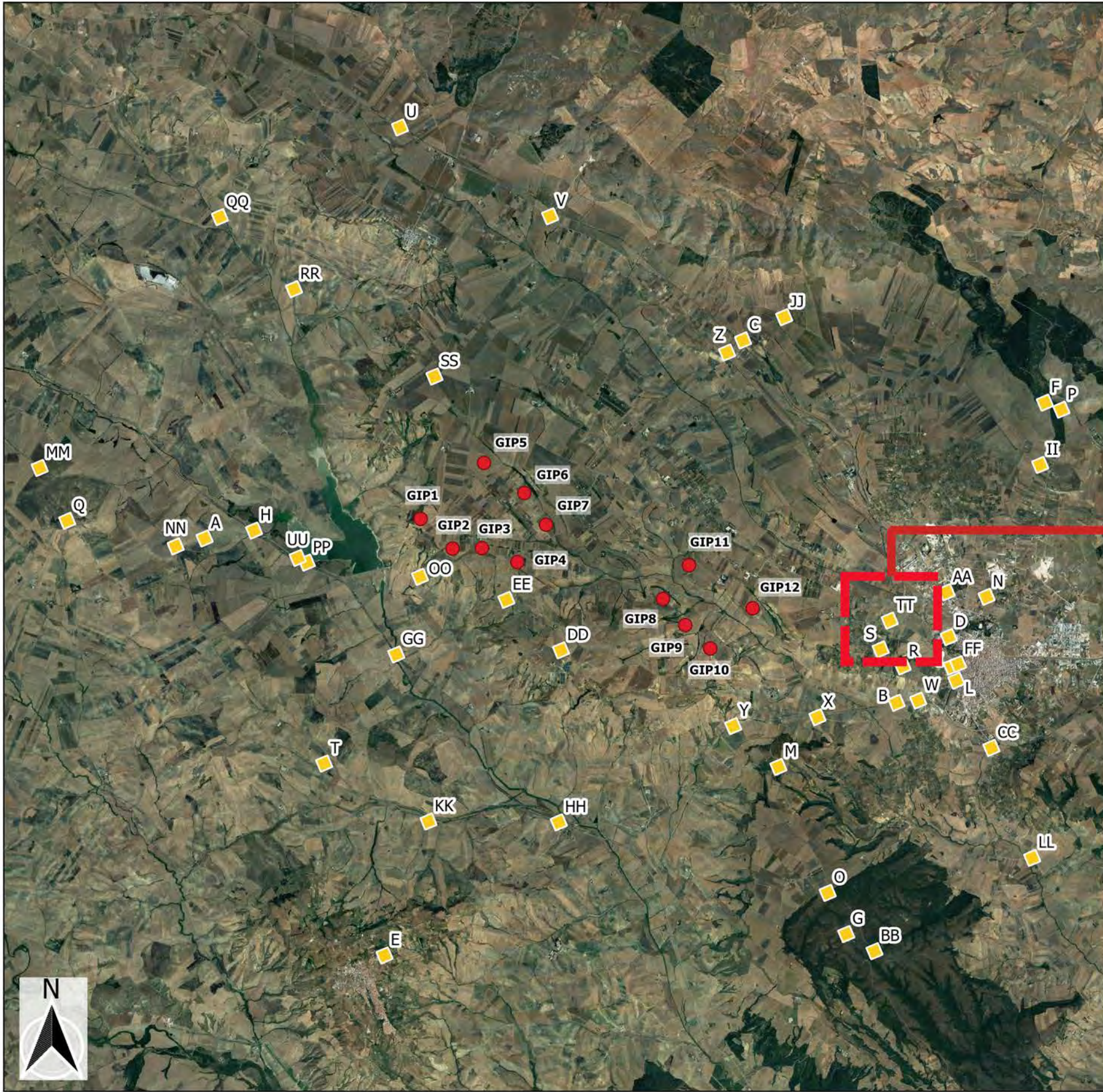
Progettazione

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

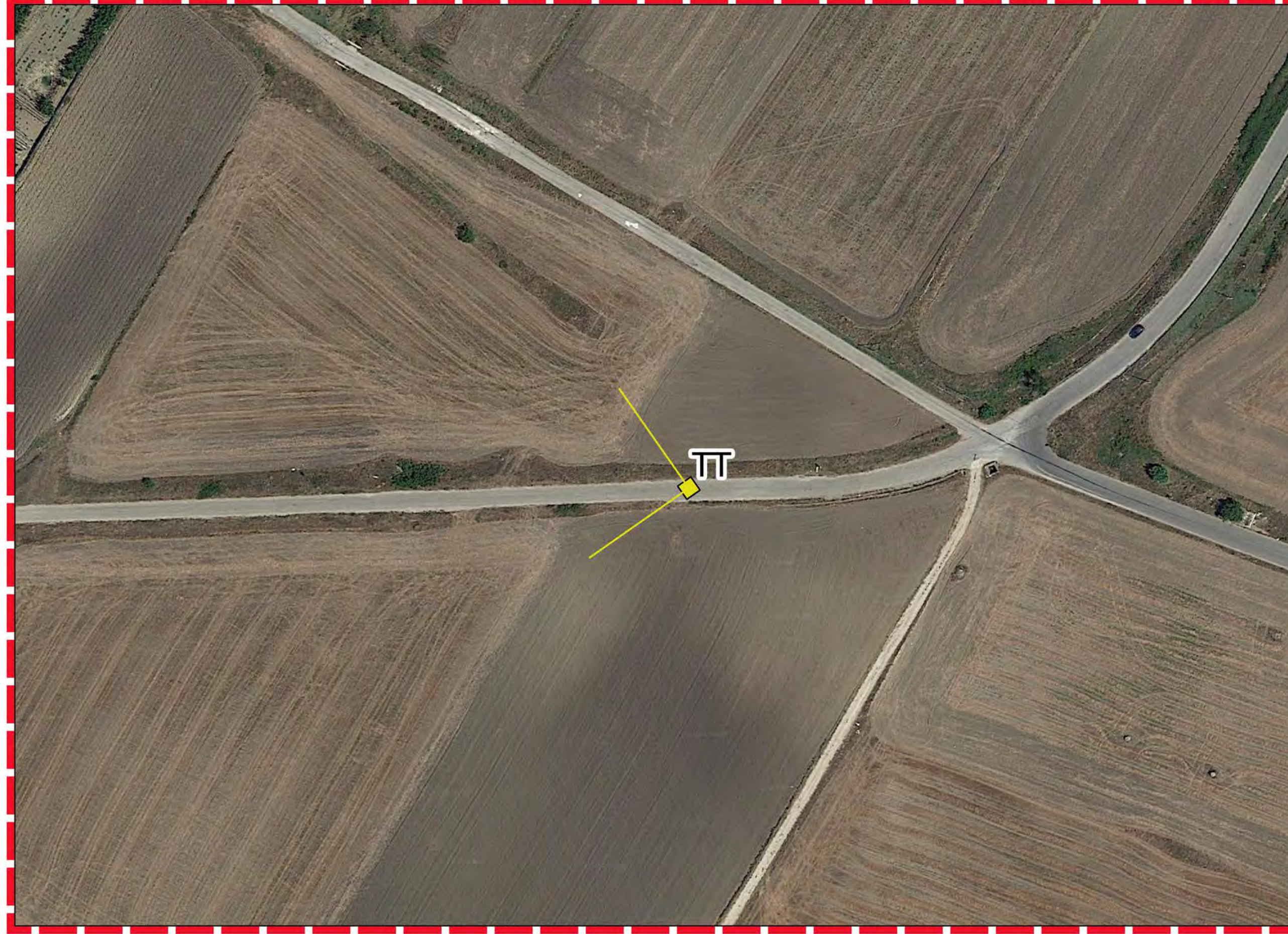
Il Diretto Tecnico
(ing. Giuseppe Manzi)
N.° 1975

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
- Punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA TT

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: GRAVINA IN PUGLIA

DESCRIZIONE:

La ripresa fotografica è stata scattata da una ipotesi di Via Appia (Nord Marchi). Dalle elaborazioni condotte e dalle analisi d'intervisibilità emerge che da tale punto sono visibili 2 di 12 aerogeneratori.

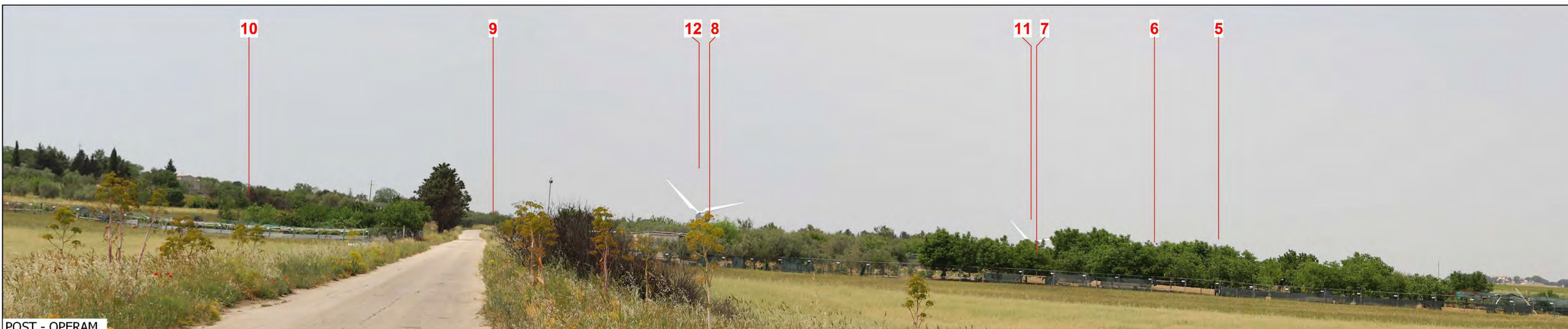
Coordinate WGS 84/U.T.M.: 617525 E; 4520807 N

Quota s.l.m.: 360 m

WTG DI PROGETTO VISIBILI: 2 di 12



FOTOINSERIMENTO P.O.V. TT



REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

**Progetto Definitivo
Parco eolico "Monte Marano" e opere connesse**

Titolo elaborato		Codice elaborato		
COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.	
F0433	C	T06	B	
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione				
Scala: _____				

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Giugno 2022	Seconda emissione	MSP	GDS	GMA
Luglio 2021	Prima emissione	MSP	GDS	GMA

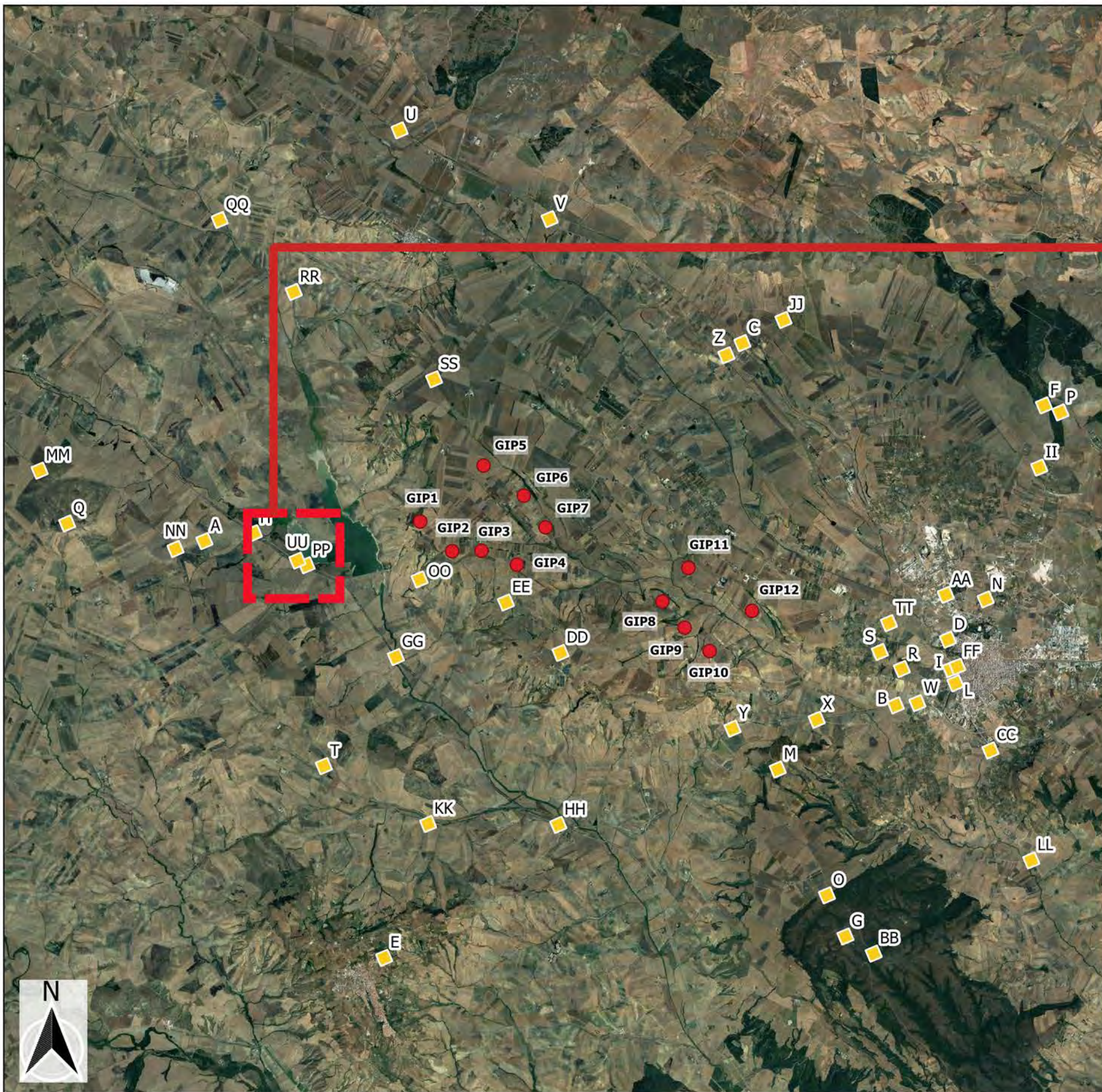
FRI-EL
FRI-EL S.p.A.
Piazza della Rotonda 2
00186 Roma (RM)
fri-elspa@legalmail.it
P. Iva 01652230218
Cod. Fisc. 07321020153

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

Il Diretto Tecnico
(ing. Giuseppe Manzi)
N.° 1975

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
- ↗ Punti di ripresa fotografica

PUNTO DI RIPRESA U

Dati identificativi Punto di ripresa

COMUNE: GRAVINA IN PUGLIA

DESCRIZIONE:

La ripresa fotografica è stata scattata da una viabilità a maggiore percorrenza, la SP79 Marasione Lamacolma. Dalle elaborazioni condotte e dalle analisi d'intervisibilità emerge che da tale punto sono visibili 3 di 12 aerogeneratori.

Coordinate WGS 84/U.T.M.: 602856 E; 4522358 N

Quota s.l.m.: 280 m

WTG DI PROGETTO VISIBILI: 3 di 12



FOTOINSERIMENTO P.O.V. UU





REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA



AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

**Progetto Definitivo
Parco eolico "Monte Marano" e opere connesse**

Titolo elaborato		Codice elaborato			
Fotoinserimenti (45)		COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
		F0433	C	T06	B
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione					
Scala					

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Giugno 2022	Seconda emissione	MSP	GDS	GMA
Luglio 2021	Prima emissione	MSP	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

Il Diretto Tecnico
(ing. Giuseppe Manzi)
N.° 1975



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)