

POGGIORSINI

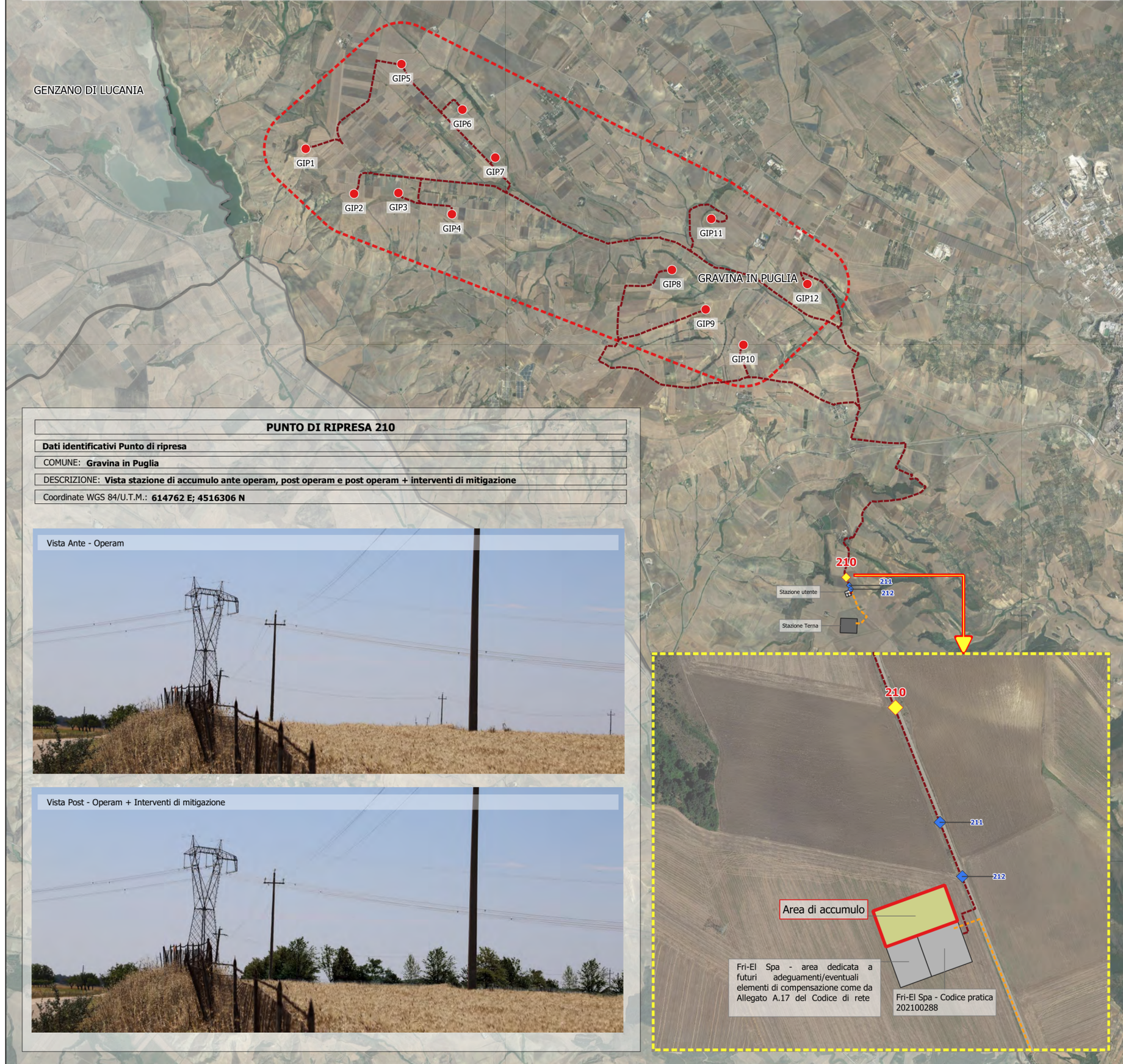
KEY MAP

- layout
- Cavidotto
- Cavo AT
- Buffer locale (Drot X 4)
- Stazione Terna
- Stazione utente
- Area di accumulo
- Fri-EI Spa - Codice pratica 202100288

□ Fri-EI Spa - area dedicata a futuri adeguamenti/eventuali elementi di compensazione come da Allegato A.17 del Codice di rete

- Punti di ripresa fotografica
- ◆ 210
 - ◆ 211
 - ◆ 212

GENZANO DI LUCANIA



PUNTO DI RIPRESA 210

Dati identificativi Punto di ripresa
COMUNE: Gravina in Puglia
DESCRIZIONE: Vista stazione di accumulo ante operam, post operam e post operam + interventi di mitigazione
Coordinate WGS 84/U.T.M.: 614762 E; 4516306 N

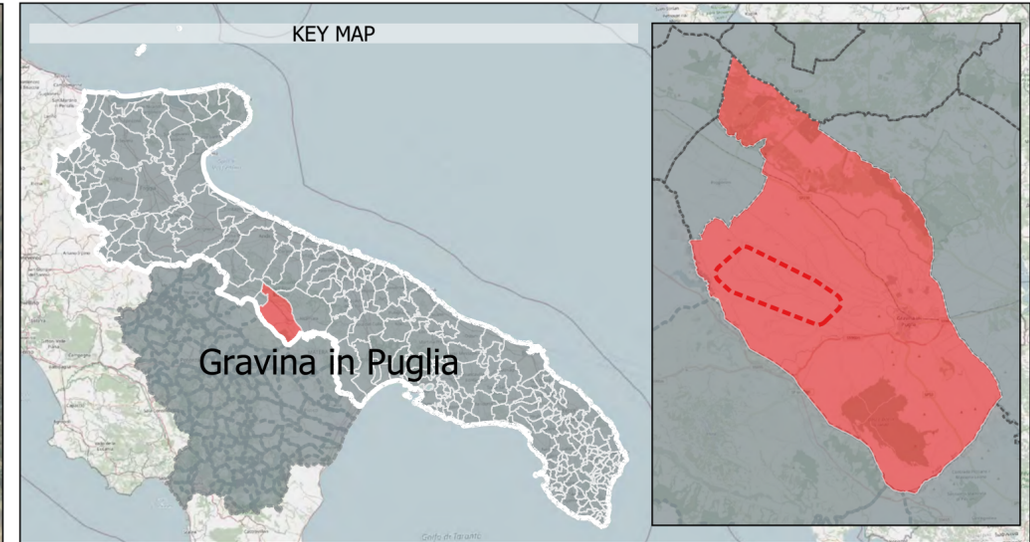


Area di accumulo

Fri-EI Spa - area dedicata a futuri adeguamenti/eventuali elementi di compensazione come da Allegato A.17 del Codice di rete

Fri-EI Spa - Codice pratica 202100288

KEY MAP



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 stazione di accumulo
1 di 3

Codice elaborato

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0433	D	T05	A

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Scala
Varie

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Luglio 2022	emissione per richiesta integrazione Enti	RSA/GTE	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)



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).



POGGIORSINI

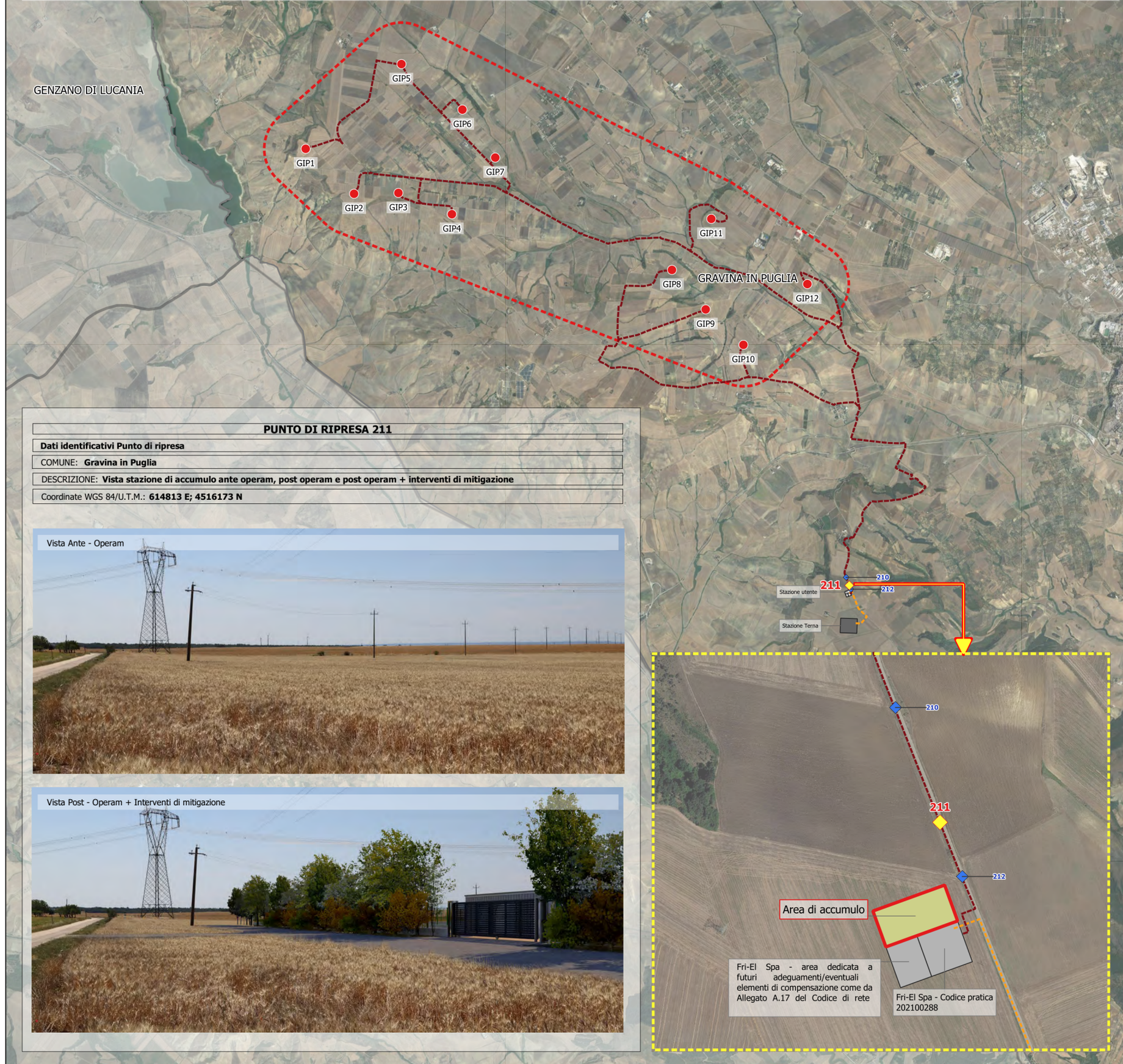
KEY MAP

- layout
- Cavidotto
- Cavo AT
- Buffer locale (Drot X 4)
- Stazione Terna
- Stazione utente
- Area di accumulo
- Fri-EI Spa - Codice pratica 202100288

□ Fri-EI Spa - area dedicata a futuri adeguamenti/eventuali elementi di compensazione come da Allegato A.17 del Codice di rete

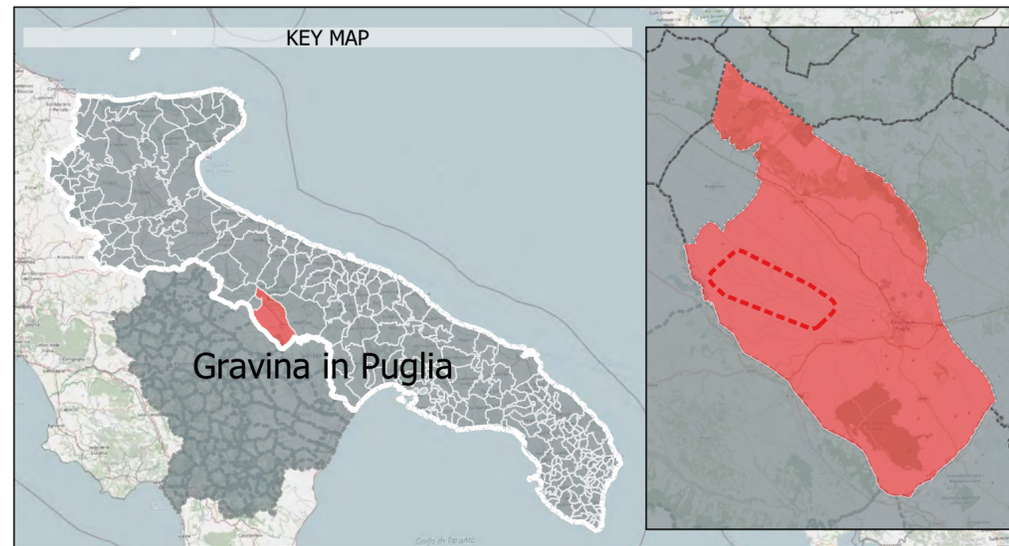
- Punti di ripresa fotografica
- ◆ 210
 - ◆ 211
 - ◆ 212

GENZANO DI LUCANIA



PUNTO DI RIPRESA 211

Dati identificativi Punto di ripresa
COMUNE: Gravina in Puglia
DESCRIZIONE: Vista stazione di accumulo ante operam, post operam e post operam + interventi di mitigazione
Coordinate WGS 84/U.T.M.: 614813 E; 4516173 N



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 stazione di accumulo		COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
		F0433	D	T05	A
2 di 3		Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione			
		Scala			
Varie					
Luglio 2022	emissione per richiesta integrazione Enti	RSA/GTE	GDS	GMA	
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	

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)

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).

POGGIORSINI

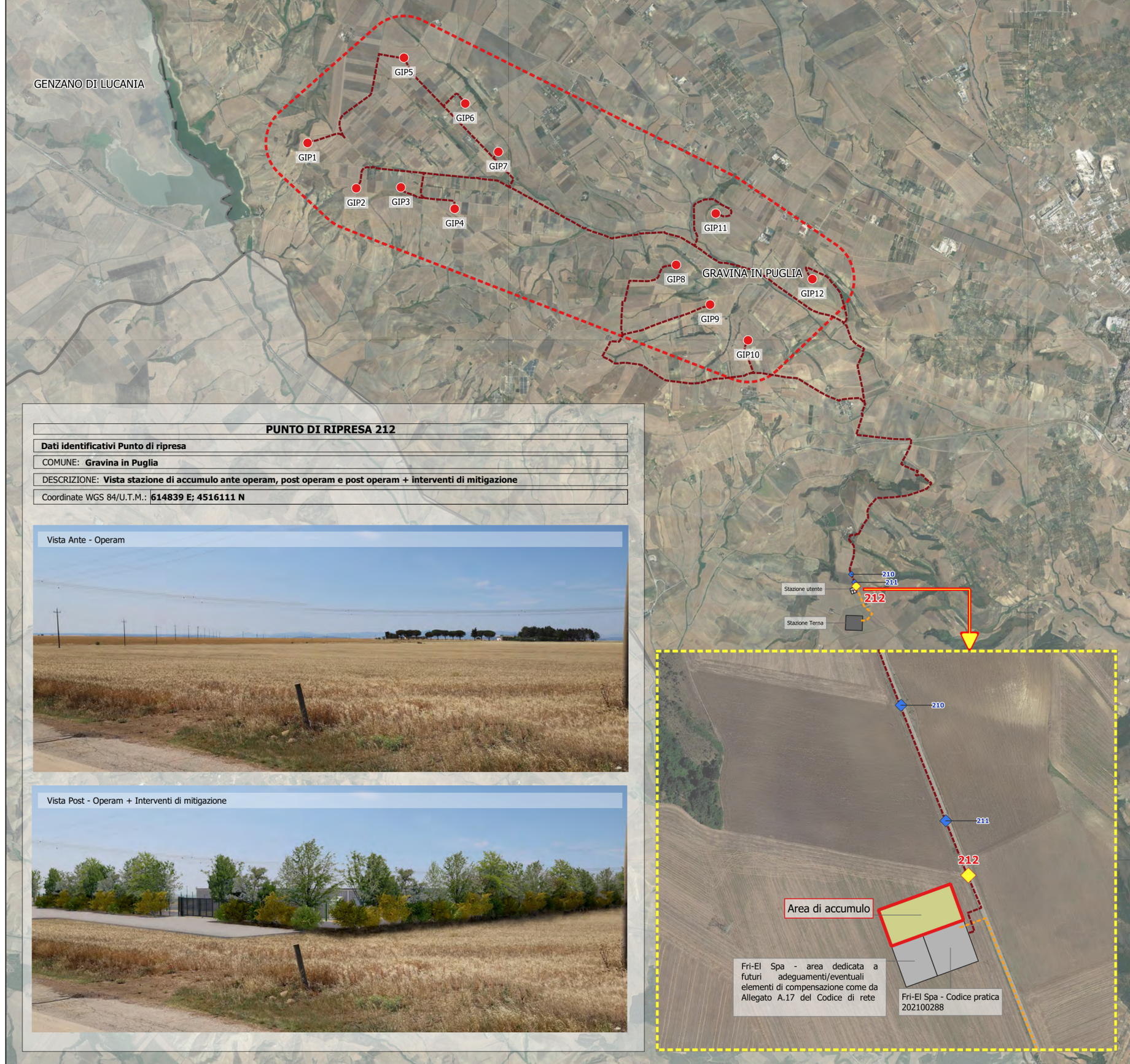
KEY MAP

- layout
- Cavidotto
- Cavo AT
- Buffer locale (Drot X 4)
- Stazione Terna
- Stazione utente
- Area di accumulo
- Fri-EI Spa - Codice pratica 202100288

□ Fri-EI Spa - area dedicata a futuri adeguamenti/eventuali elementi di compensazione come da Allegato A.17 del Codice di rete

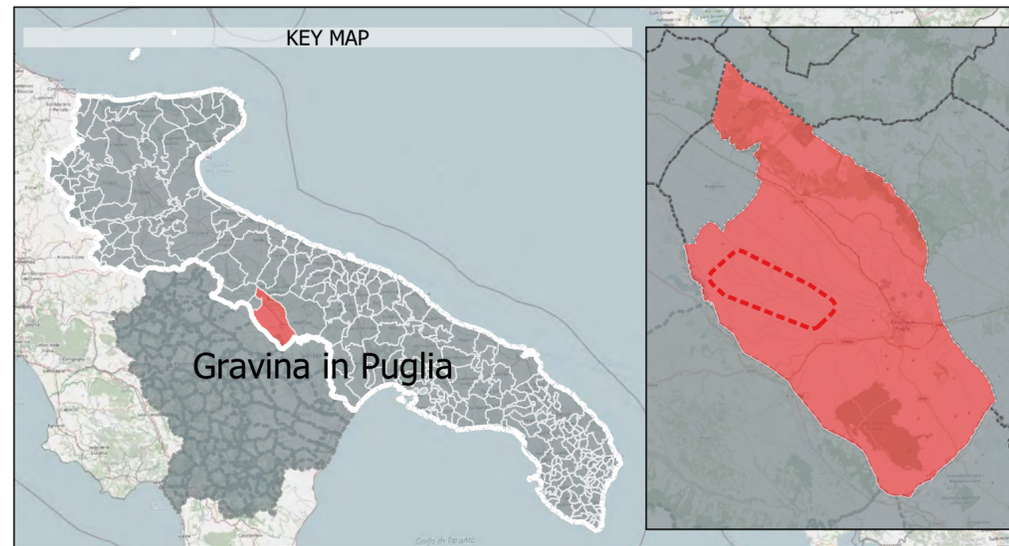
- Punti di ripresa fotografica
- ◆ 210
 - ◆ 211
 - ◆ 212

GENZANO DI LUCANIA



PUNTO DI RIPRESA 212

Dati identificativi Punto di ripresa
COMUNE: Gravina in Puglia
DESCRIZIONE: Vista stazione di accumulo ante operam, post operam e post operam + interventi di mitigazione
Coordinate WGS 84/U.T.M.: 614839 E; 4516111 N



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 stazione di accumulo
3 di 3

Codice elaborato

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0433	D	T05	A

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro
snerifica autorizzazione

Scala

Varie

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Luglio 2022	emissione per richiesta integrazione Enti	RSA/GTE	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)



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).

