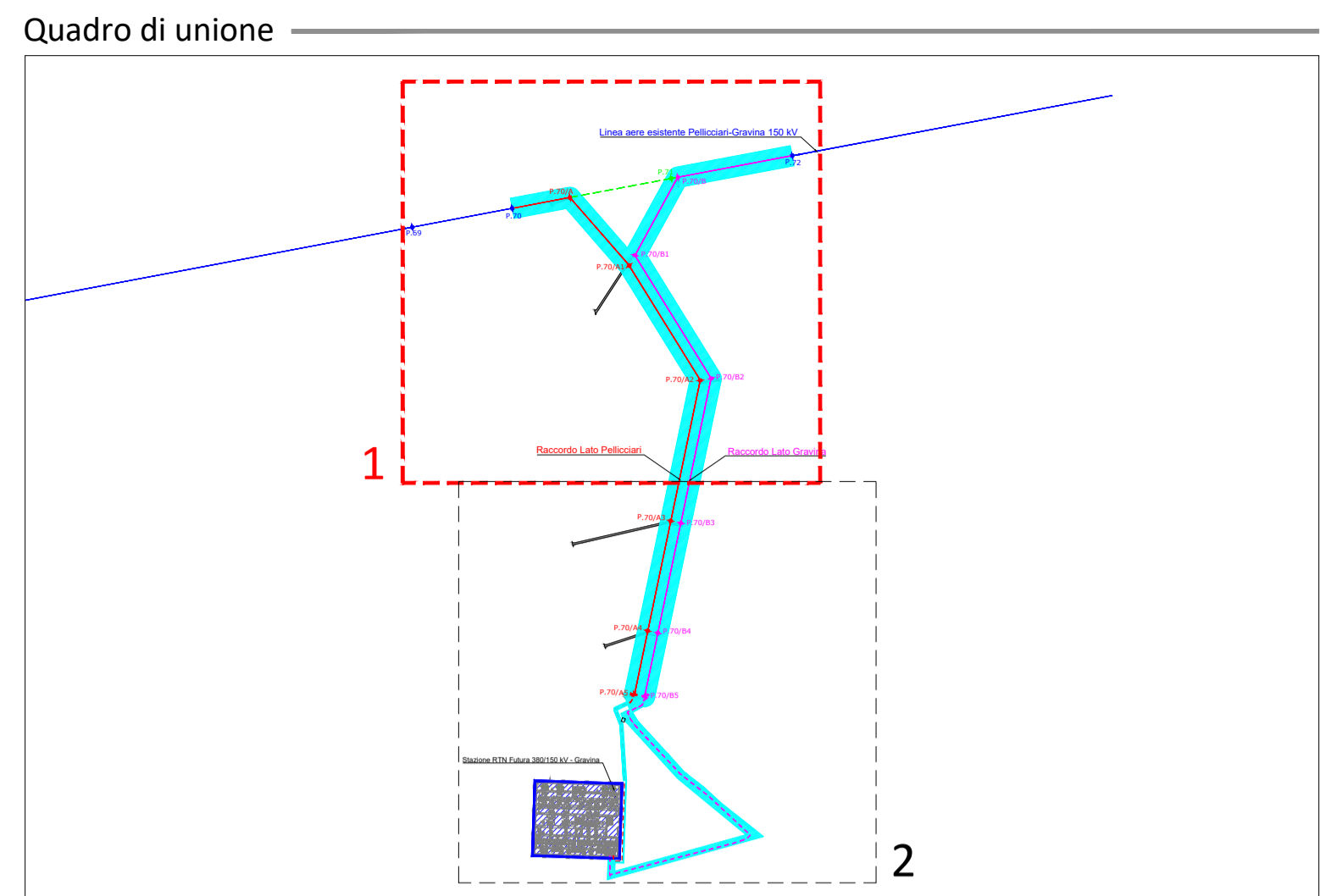


Linea aere esistente Pellicciari-Gravina 150 kV

Raccordo Lato Pellicciari

Raccordo Lato Gravina



**Legenda**  
 Area potenzialmente impegnata dal vincolo preordinato all'esproprio (art. 52 del Testo unico in materia di espropriazione per pubblica utilità D.P.R. 327/2001).

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | Linea aerea 150 kV - Raccordo lato Gravina       |  | Numero ditte catastali  |
|  | Tratta da demolire                               |  | Sostegno porta terminali di passaggio Aereo-cavo Lato Pellicciari |
|  | Linea aerea 150 kV Raccordo lato Pellicciari     |  | Sostegno porta terminali di passaggio Aereo-cavo Lato Gravina     |
|  | Linea aerea esistente Pellicciari-Gravina 150 kV |  |   |
|  | Stazione Futura 380/150 kV - Gravina             |  |   |
|  | Sostegni da demolire                             |  |   |
|  | Sostegni in progetto - Lato Pellicciari          |  |   |
|  | Sostegni in progetto - Lato Gravina              |  |   |
|  | Sostegno esistente                               |  |   |
|  | Cavidotto AT 150 kV - Lato Pellicciari           |  |   |
|  | Cavidotto AT 150 kV - Lato Gravina               |  |   |
|  | Fascia di rispetto A.P.I. ± 30 metri             |  |   |
|  | Limite foglio catastale                          |  |   |

**PROGETTO DELLA FUTURA STAZIONE DI TRASFORMAZIONE 150/36 kV IN ENTRA-ESCI ALLA LINEA "ALTAMURA ALL. - MATERA NORD" E RACCORDI ALLA LINEA "PELLICCIARI - GRAVINA 150 kV"**

|               |  |  |
|---------------|--|--|
| Proprietà     |  | wpd altitia s.r.l.<br>Corso d'Italia, 83<br>00198 - Roma<br>Tel: +39 06 960 353-10<br>e-mail: info@wpd-italia.it |
| Progettazione |  | Viale Michelangelo, 17<br>30129 Napoli<br>TEL.081 579 7998<br>mail: tecnico@insest.it                            |

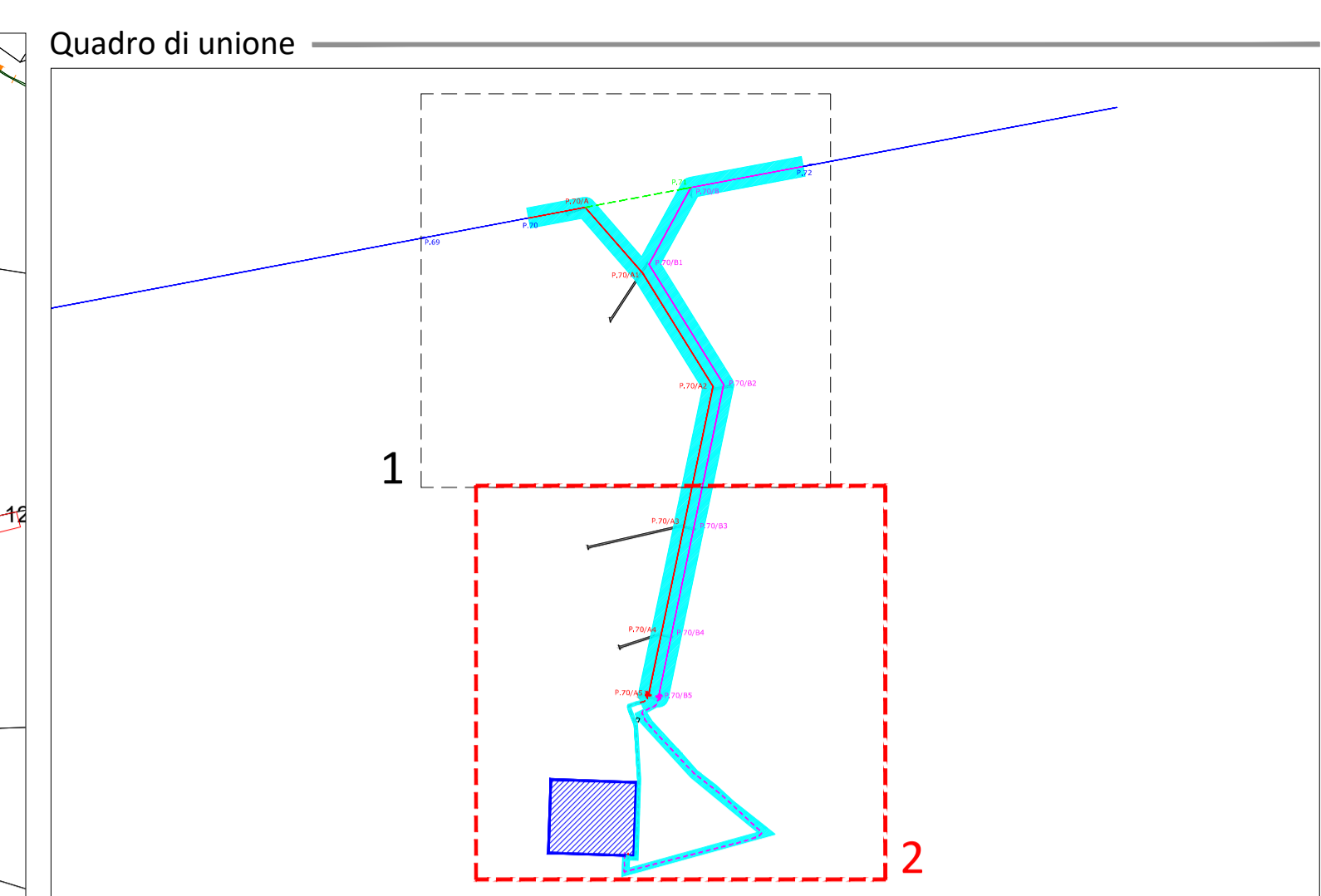
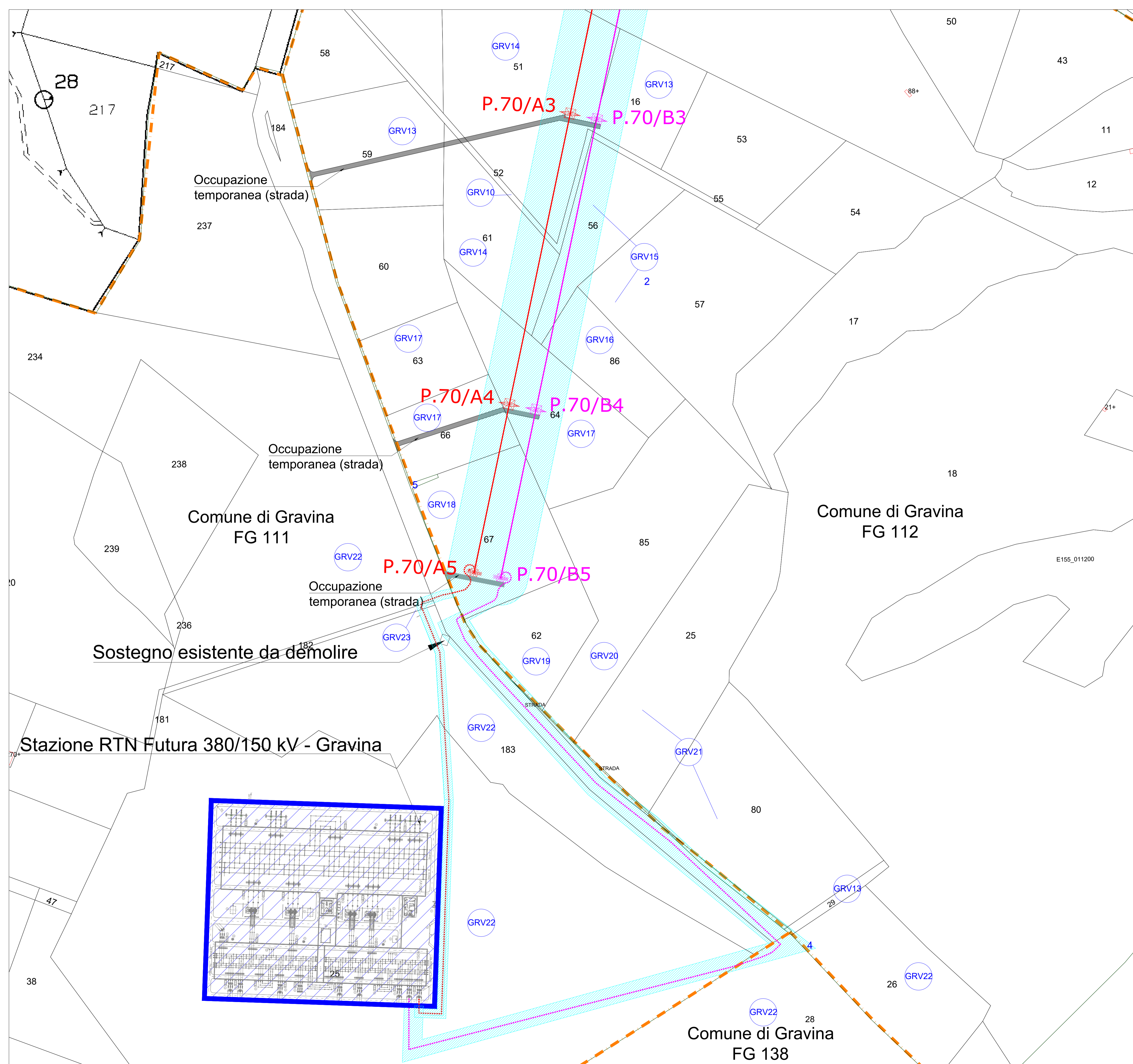
INGEGNERI DELLA PROV. DI ALTAMURA  
NICOLA GALBIATI  
NICOLA GALBIATI  
INGEGNERI DELLA PROV. DI ALTAMURA  
SEZIONE A-  
17370  
17962

INGEGNERI DELLA PROV. DI ALTAMURA  
PASQUALE ESPOSITO  
PASQUALE ESPOSITO  
INGEGNERI DELLA PROV. DI ALTAMURA  
SEZIONE A-  
17370  
17962

Nome Elaborato: **PLANIMETRIA CATASTALE CON API E OCCUPAZIONE TEMPORANEA PER PISTE CANTIERE - 1 di 3**

|      |             |   |              |            |              |
|------|-------------|---|--------------|------------|--------------|
| 01   | Aprile 2023 | Nota Tema - Analisi n.2 per benestare al progetto del 12/01/2023 e 16/03/2023 | INSE Srl     | F. Di Maso | WPD SRL      |
| 00   | Luglio 2022 | PRIMA EMISSIONE   | INSE Srl     | F. Di Maso | WPD SRL      |
| Rev. | Data        | Oggetto della revisione   | Elaborazione | Verifica   | Approvazione |

Scale: **1:2.000**  
 Formato: **A1**      Codice Pratica: **S242**      Codice Elaborato: **S242-VP01-D**

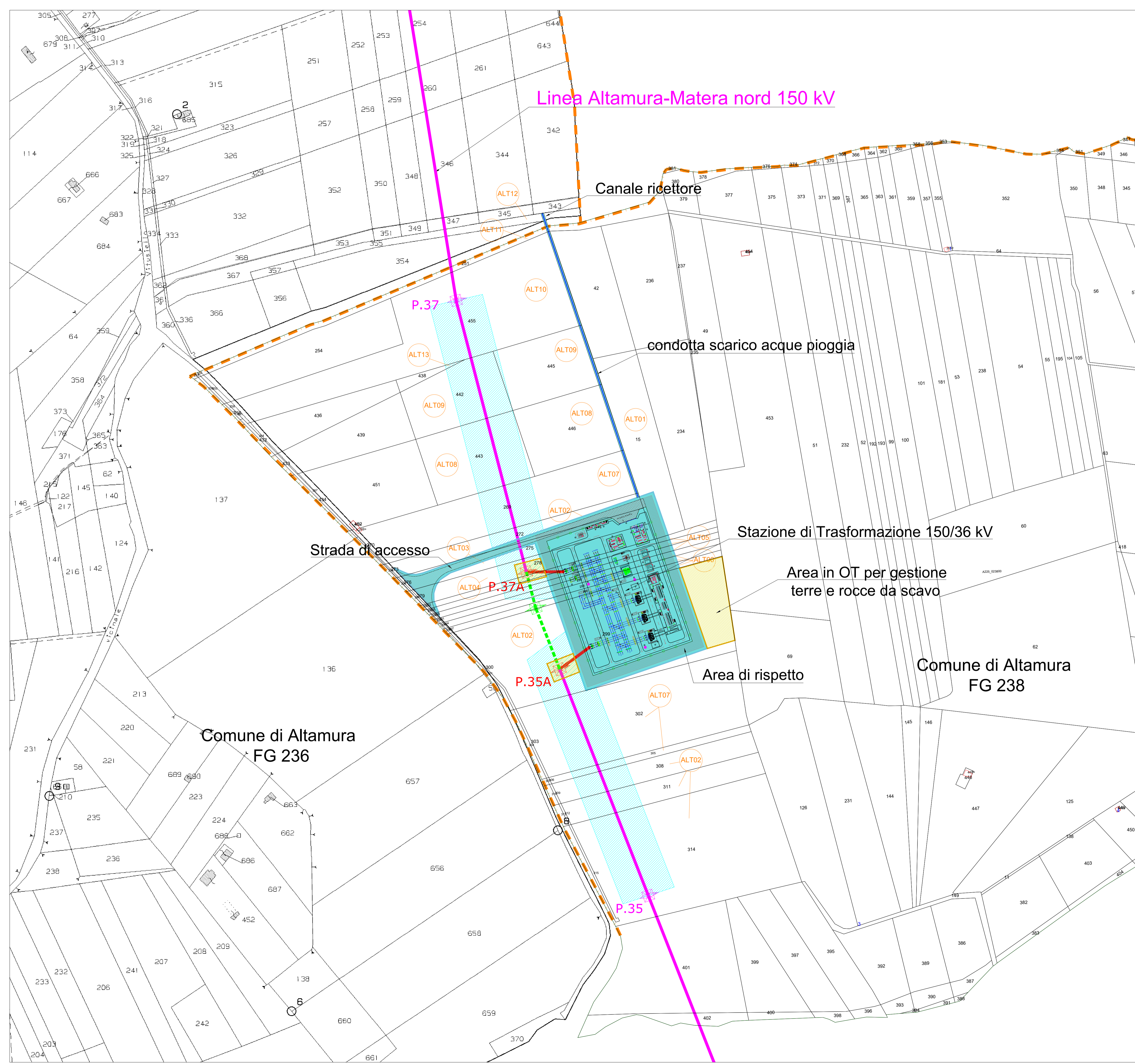


**Legenda**  
 Area potenzialmente impegnata dal vincolo preordinato all'esproprio (art. 52 del Testo unico in materia di espropriazione per pubblica utilità D.P.R. 327/2001).

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | Linea aerea 150 kV - Raccordo lato Gravina       |  | Numero ditte catastali  |
|  | Tratta da demolire                               |  | Sostegno porta terminali di passaggio Aereo-cavo Lato Pellicciari |
|  | Linea aerea 150 kV Raccordo lato Pellicciari     |  | Sostegno porta terminali di passaggio Aereo-cavo Lato Gravina     |
|  | Linea aerea esistente Pellicciari-Gravina 150 kV |  |   |
|  | Stazione Futura 380/150 kV - Gravina             |  |   |
|  | Sostegni da demolire                             |  |   |
|  | Sostegni in progetto - Lato Pellicciari          |  |   |
|  | Sostegni in progetto - Lato Gravina              |  |   |
|  | Sostegno esistente                               |  |   |
|  | Cavidotto AT 150 kV - Lato Pellicciari           |  |   |
|  | Cavidotto AT 150 kV - Lato Gravina               |  |   |
|  | Fascia di rispetto A.P.I. ± 30 metri             |  |   |
|  | Limite foglio catastale                          |  |   |

**PROGETTO DELLA FUTURA STAZIONE DI TRASFORMAZIONE 150/36 kV IN ENTRA-ESCI ALLA LINEA "ALTAMURA ALL. - MATERA NORD" E RACCORDI ALLA LINEA "PELLICCIARI - GRAVINA 150 kV"**

|               |   |   |              |                  |                    |
|---------------|---|---|--------------|------------------|--------------------|
| Proprietà     | <b>wpd altitia s.r.l.</b><br>Corso d'Italia, 83<br>00188 - Roma<br>Tel: +39 06 960 353-10<br>e-mail: info@wpd-italia.it |   |              |                  |                    |
| Progettazione | <b>INSE</b><br>Viale Michelangelo, 71<br>80129 Napoli<br>TEL.081 579 7998<br>mail: tecnico@insest.it                    |   |              |                  |                    |
| Elaborato     | <b>PLANIMETRIA CATASTALE CON API E OCCUPAZIONE TEMPORANEA PER PISTE CANTIERE - 2 di 3</b>                               |   |              |                  |                    |
| 01            | Aprile 2023   | Nota Tema - Analisi n.2 per benestare al progetto del 12/01/2023 e 16/03/2023 | INSE Srl     | F. Di Maso       | WPD SRL            |
| 00            | Luglio 2022   | PRIMA EMISSIONE   | INSE Srl     | F. Di Maso       | WPD SRL            |
| Rev.          | Data  | Oggetto della revisione   | Elaborazione | Verifica         | Approvazione       |
| Scala:        | <b>1:2.000</b>  |   |              |                  |                    |
| Formato:      | <b>A1</b>   | Codice Pratica  | <b>S242</b>  | Codice Elaborato | <b>S242-VP01-D</b> |



**Legenda**

Area potenzialmente impegnata dal vincolo preordinato all'esproprio (art. 52 del Testo unico in materia di espropriazione per pubblica utilità D.P.R. 327/2001).

- Linea aerea esistente Altamura-Matera nord 150 kV
- Elettrodotto da demolire
- Nuova Linea aerea 150 kV Raccordo Altamura-Matera
- Stazione in progetto 150/36 kV - Altamura
- Sostegno esistente
- Sostegno in progetto
- Sostegno da demolire
- Fascia di rispetto A.P.I. ± 30 metri - Elettrodotto 150kV
- Limite foglio catastale
- Numero ditte catastali
- Aree in occupazione temporanea per gestione terre e rocce da scavo e costruzioni sostegni
- Aree soggette a Vincolo preordinato all'esproprio per la condotta di subirrigazione o scarico in corpo idrico ricettore
- Aree soggette a vincolo preordinato all'esproprio VPE stazione, strada di accesso, fascia perimetrale 10m






**PROGETTO DELLA FUTURA STAZIONE DI TRASFORMAZIONE 150/36 kV IN ENTRA-ESCI ALLA LINEA "ALTAMURA ALL. - MATERA NORD" E RACCORDI ALLA LINEA "PELLICCIARI - GRAVINA 150 kV"**



|               |   |   |              |                  |                    |
|---------------|---|---|--------------|------------------|--------------------|
| Proprietario  |  <b>wpd altia s.r.l.</b><br>Corso d'Italia, 83<br>00198 - Roma<br>Tel: +39 06 960 353-10<br>e-mail: info@wpd-italia.it |   |              |                  |                    |
| Progettazione |  <b>INSE</b><br>Viale Michelangelo, 71<br>80129 Napoli<br>TEL. 081 579 7998<br>mail: tecnico@inse.it                   |   |              |                  |                    |
| Elaborato     | <b>PLANIMETRIA CATASTALE CON API E OCCUPAZIONE TEMPORANEA PER PISTE CANTIERE - 3 di 3</b>   |   |              |                  |                    |
| 01            | Aprile 2023   | Nota Tema - Analisi n.2 per benestare al progetto del 12/01/2023 e 16/03/2023 | INSE Srl     | F. Di Maso       | WPD SRL            |
| 00            | Luglio 2022   | PRIMA EMISSIONE   | INSE Srl     | F. Di Maso       | WPD SRL            |
| Rev.          | Data  | Oggetto della revisione   | Elaborazione | Verifica         | Approvazione       |
| Scala:        | <b>1:2.000</b>  |   |              |                  |                    |
| Formato:      | <b>A1</b>   | Codice Pratica  | <b>S242</b>  | Codice Elaborato | <b>S242-VP01-D</b> |