

- Legenda**
- Fascia di rispetto (D.P.A.) definita in conformità alla metodologia di calcolo emanata dal decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 29.05.08 pubblicato sulla G.U. n. 156 del 05.07.08 nel supplemento ordinario della G.U. n. 160 e ai sensi della Legge 36/01.
- Linea aerea 150 kV - Raccordo lato Gravina
 - - - Tratta da demolire
 - Linea aerea 150 kV Raccordo lato Pellicciari
 - 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 D.P.A. ± 22 metri tratto aereo / ± 5 metri tratto in cavo
 - - - 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"



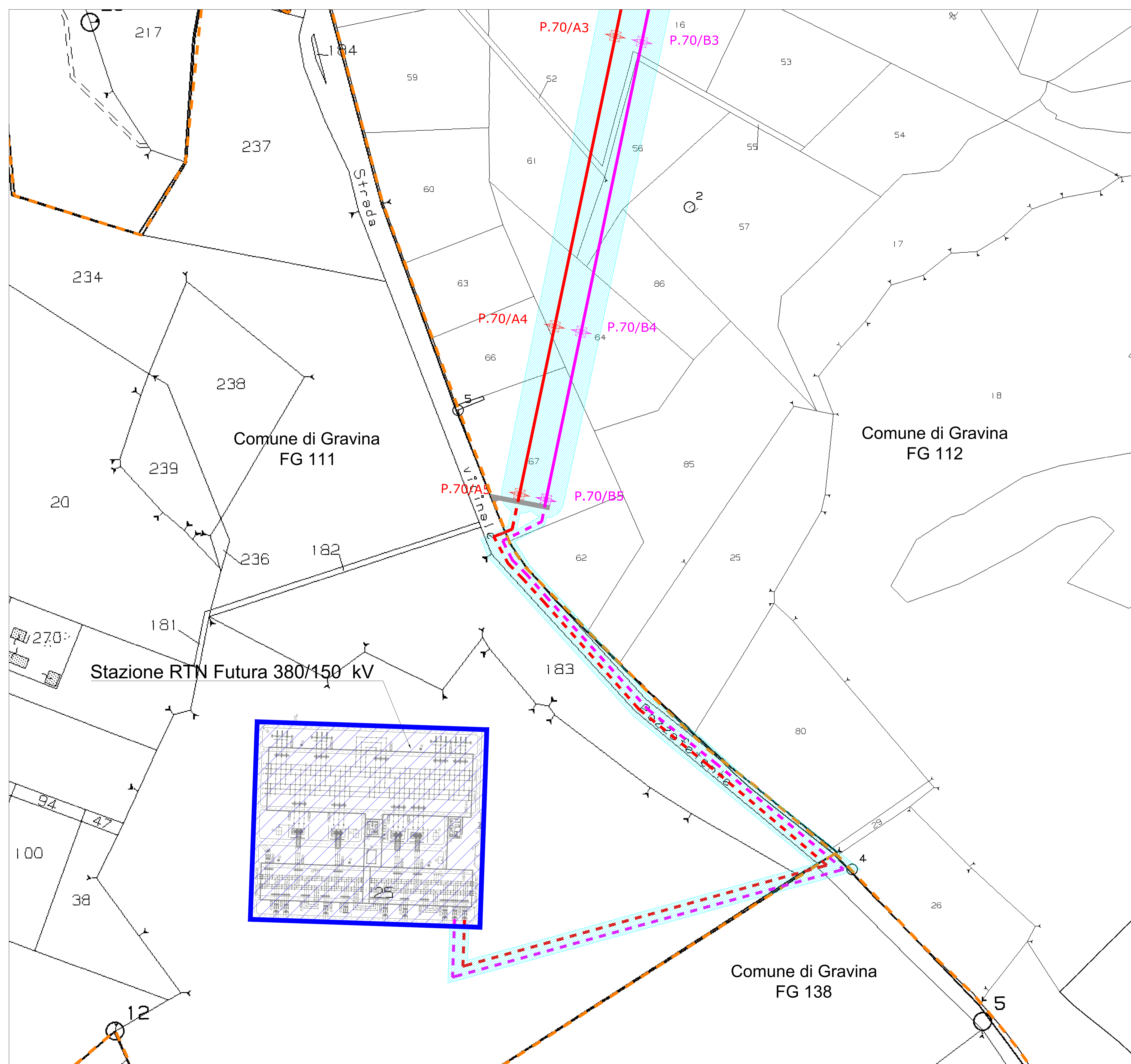
Proprietà:  **wpd altitia s.r.l.**
 Corso d'Italia, 83
 00198 - Roma
 Tel: +39 06 960 353-10
 e-mail: info@wpd-italia.it

Progettazione:  **INSE**
 Viale Michelangelo, 71
 80129 Napoli
 TEL.081 579 7998
 mail: tecnico@inse.it




Nome Elaborato: **PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA - RACCORDI 150 kV AEREO/CAVO GRAVINA - PELLICCIARI ALLA STAZIONE "GRAVINA" 380/150 kV - 1 di 2**

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-CE03-D	



- Legenda**
 Fascia di rispetto (D.P.A.) definita in conformità alla metodologia di calcolo emanata dal decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 29.05.08 pubblicato sulla G.U. n° 160 e di sensi della Legge 36/01.
- Linea aerea 150 kV - Raccordo lato Gravina
 - - - Tratta da demolire
 - Linea aerea 150 kV Raccordo lato Pellicciari
 - 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 D.P.A. ± 22 metri tratto aereo / ± 5 metri tratto in cavo
 - 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.
 Corso d'Italia, 83
 00198 - Roma
 Tel: +39 06 960 353-10
 e-mail: info@wpd-italia.it

Progettazione



Viale Michelangelo,
 20129 Napoli
 TEL.081 579 7995
 mail: tecnico@insest.it

Elaborato

Nome Elaborato:
PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA - RACCORDI 150 kV AEREO/CAVO GRAVINA - PELLICCIARI ALLA STAZIONE "GRAVINA" 380/150 kV - 2 di 2

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-CE03-D**