



**Legenda**

	Linea aerea 150 kV - Raccordo lato Gravina		Sostegni in progetto - Lato Pellicciari
	Linea aerea 150 kV Raccordo lato Pellicciari		Sostegni in progetto - Lato Gravina
	Tratta da demolire		Sostegno esistente
	Linea aerea esistente - Pellicciari-Gravina 150 kV		Cavidotto AT 150 kV - Lato Pellicciari
	Stazione Futura 380/150 kV - Gravina		Cavidotto AT 150 kV - Lato Gravina
	Sostegni da demolire		Linea aerea 380 kV - Esistente
	Sostegno porta terminali di passaggio Aereo-cavo Lato Pellicciari		
	Sostegno porta terminali di passaggio Aereo-cavo Lato Gravina		






**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> Corso d'Italia, 83 00198 - Roma Tel: +39 06 960 353-10 e-mail: info@wpd-italia.it		
Progettazione	 <b>INSE</b> Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL. 081 579 7998 mail: tecnico@inse.it		
Elaborato	Nome Elaborato: <b>PLANIMETRIA SU CARTOGRAFIA - ORTOFOTO RACCORDI AEREO-CAVO "PELLICCIARI-GRAVINA" LINEA 150 kV ALLA SE GRAVINA 380/150 kV</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 Moso WPD SRL
00	Luglio 2022	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl F. Di Moso WPD SRL
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione Verifica Approvazione
Scala:	<b>1:5000</b>		
Formato:	<b>820x594</b>	Codice Pratica <b>S242</b>	Codice Elaborato <b>S242-GE04-D</b>