



Legenda Stazione in progetto 150/36 kV - Altamura

	Linea aerea esistente Altamura-Matera nord 150 kV		Sostegno esistente
	Tratta da demolire		Sostegno in progetto
	Nuova Linea aerea 150 kV Raccordo Altamura-Matera		Stazione in progetto 150/36 kV - Altamura
	Sostegno da demolire		

CITTA' METROPOLITANA DI BARI REGIONE PUGLIA COMUNE DI ALTAMURA COMUNE DI GRAVINA DI PUGLIA

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: **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

Elaborato: Nome Elaborato: **PLANIMETRIA CON STRALCI PRG - COMUNE DI ALTAMURA**

01	Aprile 2023	Nota Tema - Analisi n.2 per benessere 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: **1:20.000**
Formato: **1145x420** Codice Pratica: **S242** Codice Elaborato: **S242-UR01-D**