



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"




Proponente

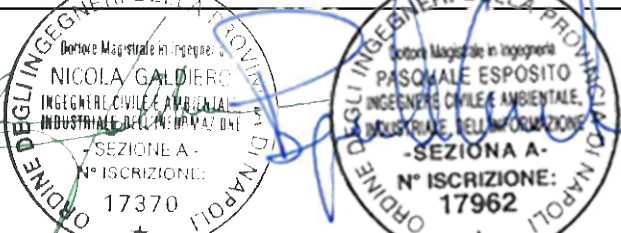


wpd altilia s.r.l.
 Corso d'Italia, 83
 00198 - Roma
 Tel: +39 06 960 353-10
 e-mail: info@wpd-italia.it

Progettazione



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



Elaborato

Nome Elaborato:

ELENCO ELABORATI

Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
01	Aprile 2023	Nota Terna - 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

Scala: --

Formato: **A4**

Codice Pratica: **S242** Codice Elaborato: **S242-E**

CAPITOLO	CODIFICA	TITOLO ELABORATO	scala	REV.	Data
Copertina		Elenco documenti (Copertina Faldone)		01	
Parte Generale		Parte Tecnica Generale			
	S242-GE01-R	Relazione Tecnica Generale		01	
	S242-GE02-D	Planimetria Generale su carta IGM	1:20.000	01	
	S242-GE03-D	Planimetria su Cartografia - Ortofoto SE Altamura 150/36 kV e raccordi "Altamura-Matera nord"	1:5.000	01	
	S242-GE04-D	Planimetria su Cartografia - Ortofoto raccordi aereo/cavo "Pellicciari-Gravina-Altamura" L.150 kV alla SE 380/150 kV	1:5.000	01	
Opera 1		Stazione di trasformazione 150/36 kV "Altamura"			
	S242-SE01-R	Relazione Tecnica descrittiva stazione 150/36 kV		01	
	S242-SE02-D	Planimetria Elettromeccanica	1:250	01	
	S242-SE03-D	EDIFICIO SERVIZI AUSILIARI	1:100	01	
	S242-SE04-D	Schema Unifilare		01	
	S242-SE05-D	Sezioni Elettromeccaniche - Parti di impianto	1:200	01	
	S242-SE06-D	EDIFICIO QUADRI 36 kV	1:100	00	
	S242-SE07-D	Edificio comandi - Piante e Prospetti	1:100	01	
	S242-SE08-D	Edificio consegna MT e TLC - Pianta e prospetti	1:50	01	
	S242-SE09-D	Chiosco - Pianta sezione e prospetti	1:50	01	
	S242-SE10-D	Torre faro		01	
	S242-SE11-D	Particolare Recinzione	1:50	01	
	S242-SE12-D	Particolare cancello	1:50	01	
	S242-SE13-D	Piano quotato Stazione 150/36 kV	varie	01	
Opera 2		Raccordi 150kV alla linea "Altamura All-Altamura N" e Raccordi aereo/cavo 150 kV alla nuova SE 380/150 kV "Gravina"			
	S242-EL01-R	Relazione Tecnica Descrittiva Raccordi 150 kV		01	
	S242-EL02-D	Planimetria CTR con indicazione delle Opere Attraversate	1:5.000	01	
	S242-EL03-E	Elenco Opere Attraversate		01	
	S242-EL04-D	Profilo pianoaltimetrico L. 150 kV "Pellicciari-Gravina-Altamura" - stato di fatto	X=1:2000 Y=1:500	01	
	S242-EL05-D	Profilo pianoaltimetrico raccordo L. 150 kV "Pellicciari-Gravina-Altamura" alla nuova SE 380/150 kV "Gravina" lato Gravina - Stato di progetto	X=1:2000 Y=1:500	01	
	S242-EL06-D	Profilo pianoaltimetrico raccordo L. 150 kV "Pellicciari-Gravina-Altamura" alla nuova SE 380/150 kV "Gravina" lato Pellicciari - Stato di progetto	X=1:2000 Y=1:500	01	
	S242-EL07-D	Profilo pianoaltimetrico L. 150 kV "Altamura-Matera Nord " - stato di fatto	X=1:2000 Y=1:500	01	
	S242-EL08-D	Profili pianoaltimetrici raccordi L. 150 kV "Altamura-Matera Nord" alla nuova SE 150/36 kV "Altamura" - Stato di progetto	X=1:2000 Y=1:500	01	
	S242-EL09-R	Valutazione interferenze al volo		01	
	S242-EL10-D	Sostegno Passaggio Aereo/Cavo	1:100	01	
	S242-EL11-D	Sezioni delle trincee e posa cavi 150 kV	1:20	01	
	S242-EL12-D	Tipici attraversamenti infrastrutture e servizi		01	
	S242-EL13-D	Componenti linea in cavo 150 kV		01	
	S242-EL14-D	Caratteristiche componenti linee aeree 150 kV		01	
Appendice A		Documentazione catastale ai fini dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e all'asservimento coattivo (VPE)			
	S242-VP01-D	Planimetria catastale con Area Potenzialmente Impegnata e Occupazione temporanea per piste cantiere	1:2.000	01	
	S242-VP02-E	Elenco beni soggetti all'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio Comune di Altamura		01	

CAPITOLO	CODIFICA	TITOLO ELABORATO	scala	REV.	Data
	S242-VP03-E	Elenco beni soggetti all'asservimento Comune di Altamura e Gravina in Puglia		01	
	S242-VP04-E	Elenco beni soggetti all'occupazione temporanea Comune di Altamura e Gravina in Puglia		01	
Appendice C		Documentazione strumento urbanistico			
	S242-UR01-D	Planimetria con stralci PRG - Comune Altamura	1:10.000	01	
	S242-UR02-R	Planimetria con stralci PRG - Comune Gravina	1:10.000	01	
Appendice D		Valutazione dei campi elettrici e magnetici e calcolo delle fasce di rispetto			
	S242-CE01-R	Relazione tecnica di valutazione del campo elettrico e magnetico e calcolo della fascia di rispetto		01	
	S242-CE02-D	Planimetria Catastale con DPA - Stazione 150/36 kV "Altamura e raccordi"	1:2.000	01	
	S242-CE03-D	Planimetria Catastale con DPA - Raccordi 150 kV aereo/cavo Gravina Pellicciari alla Stazione Gravina 380/150 kV	1:2.000	01	
Appendice F		Documentazione geologica preliminare			
	S242-DG01-R	Relazione geologica preliminare		01	
	S242-DG02-D	Carta Geolitologica	1:5000	01	
	S242-DG03-D	Carta Geomorfologica	1:5000	01	
	S242-DG04-D	Carta Idrogeologica	1:5000	01	
	S242-DG05-D	Carta della Pericolosità da Frana	1:5000	01	
	S242-DG06-D	Carta della Pericolosità idraulica	1:5000	01	
Appendice G		Due diligence gestione terre e rocce da scavo			
	S242-RS01-R	Piano Preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo escluse dalla disciplina dei rifiuti		01	
Appendice H		Verifica distanze di sicurezza dalle linee elettriche ad alta tensione ai sensi della circolare del Ministero dell'interno prot. 3300 del 03/03/2019			
	S242-VF01-R	Relazione di compatibilità VVFF		01	
	S242-VF02-D	Planimetria CTR con indicazione dei punti d'interesse VVFF	1:10.000	01	