



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	 INSE S.R.L. <i>Ingegneria & Servizi</i> Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico@insesrl.it
---------------	--

Elaborato	Nome Elaborato: <div style="text-align: center;">ELENCO DOCUMENTI</div>
-----------	---



00	Luglio 2022	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	F. Di Maso	WPD SRL
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala:	-:-				
Formato:	A4	Codice Pratica	S242	Codice Elaborato	S242-E

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

CAPITOLO	CODIFICA	TITOLO ELABORATO	scala	REV.	Data
Appendice C		Documentazione strumento urbanistico		00	
	S242-UR01-D	Planimetria con stralci PRG - Comune Altamura	1:10.000	00	
	S242-UR02-R	Planimetria con stralci PRG - Comune Gravina		00	
Appendice D		Valutazione dei campi elettrici e magnetici e calcolo delle fasce di rispetto		00	
	S242-CE01-R	Relazione tecnica di valutazione del campo elettrico e magnetico e calcolo della fascia di rispetto		00	
	S242-CE02-D	Planimetria Catastale con DPA - Stazione 150/36 kV "Altamura e raccordi"	1:2.000		
	S242-CE03-D	Planimetria Catastale con DPA - Raccordi 150 kV aereo/cavo Gravina Pellicciari alla Stazione Gravina 380/150 kV	1:2.000	00	
Appendice F		Documentazione geologica preliminare		00	
	S242-DG01-R	Relazione geologica preliminare		00	
	S242-DG02-D	Carta Geolitologica	1:5000	00	
	S242-DG03-D	Carta Geomorfologica	1:5000	00	
	S242-DG04-D	Carta Idrogeologica	1:5000	00	
	S242-DG05-D	Carta della Pericolosità da Frana	1:5000	00	
	S242-DG06-D	Carta della Pericolosità idraulica	1:5000	00	
Appendice G		Due diligence gestione terre e rocce da scavo		00	
	S242-RS01-R	Piano Preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo escluse dalla disciplina dei rifiuti		00	
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		00	
	S242-VF01-R	Relazione di compatibilità VVFF		00	
	S242-VF02-D	Planimetria CTR con indicazione dei punti d'interesse VVFF	1:10.000	00	
* la documentazione progettuale dovrà essere integrata con la documentazione ambientale specifica per il procedimento amministrativo richiesto e da avviare					