

COMMITTENTE Inergia S.p.A. Via Cola D'Amatrice, 1 63100 Ascoli Piceno info@inergia.it	  iat CONSULENZA E PROGETTI	COD. ELABORATO IN-GE-SE-R0
ELABORAZIONI I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico - Via Giua s.n.c. – Z.I. CACIP, 09122 Cagliari (CA) Tel./Fax +39.070.658297 Web www.iatprogetti.it		PAGINA 1 di 3

REGIONE SARDEGNA

PROGETTO OPERE DI RETE FUTURA STAZIONE ELETTRICA RTN 150/36 kV SU LINEE “TALORO–VILLASOR” E “TALORO–TUILI”




OGGETTO FUTURA STAZIONE ELETTRICA RTN 150/36 kV E RACCORDI A 150 kV SU LINEE “TALORO – VILLASOR” E “TALORO – TUILI”	TITOLO PIANO TECNICO DELLE OPERE - ELENCO ELABORATI
PROGETTAZIONE I.A.T. CONSULENZA E PROGETTI S.R.L. ING. GIUSEPPE FRONGIA	

Cod. pratica 2022/0342

Nome File: **IN-GE-SE-R0**_Piano Tecnico delle Opere - Elenco elaborati .docx

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEG.	CONTR.	APPR.
1	Luglio 2024	Modifiche richieste da Terna	IAT	GF	GF
0	Novembre 2023	Emissione per benessere Terna	IAT	GF	GF

Disegni, calcoli, specifiche e tutte le altre informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà della I.A.T. Consulenza e progetti s.r.l. Al ricevimento di questo documento la stessa diffida pertanto di riprodurlo, in tutto o in parte, e di rivelarne il contenuto in assenza di esplicita autorizzazione.

COMMITTENTE Inergia S.p.A. Via Cola D'Amatrice, 1 63100 Ascoli Piceno info@inergia.it	OGGETTO FUTURA STAZIONE ELETTRICA RTN 150/36 kV SU LINEE "TALORO – VILLASOR" E "TALORO – TUILI"	COD. ELABORATO IN-GE-SE-R0
 iat CONSULENZA E PROGETTI www.iatprogetti.it	TITOLO PIANO TECNICO DELLE OPERE - ELENCO ELABORATI	PAGINA 2 di 3

PROGETTAZIONE:

I.A.T. Consulenza e Progetti S.r.l.

Ing. Giuseppe Frongia (Direttore Tecnico)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

Ing. Giuseppe Frongia (Coordinatore e responsabile)

Ing. Marianna Barbarino

Ing. Enrica Batzella

Dott. Pian. Andrea Cappai

Ing. Paolo Desogus

Pian. Terr. Veronica Fais

Dott. Fabio Mancosu

Ing. Gianluca Melis

Dott. Fabrizio Murru

Ing. Andrea Onnis

Pian. Terr. Eleonora Re

Ing. Elisa Roych

Ing. Marco Utzeri



COLLABORAZIONI SPECIALISTICHE:

Aspetti geologici e geotecnici: Dott. Geol. Maria Francesca Lobina

Aspetti faunistici e floristico-vegetazionali: Dott. Nat. Alessio Musu

Caratterizzazione pedologica: Agr. Dott. Nat. Nicola Manis

Acustica: Ing. Antonio Dedoni

COMMITTENTE Inergia S.p.A. Via Cola D'Amatrice, 1 63100 Ascoli Piceno info@inergia.it		OGGETTO FUTURA STAZIONE ELETTRICA RTN 150/36 kV SU LINEE "TALORO – VILLASOR" E "TALORO – TUILI"	COD. ELABORATO IN-GE-SE-R0
 CONSULENZA E PROGETTI www.iatprogetti.it	TITOLO PIANO TECNICO DELLE OPERE - ELENCO ELABORATI	PAGINA 3 di 3	

PIANO TECNICO DELLE OPERE

FUTURA STAZIONE ELETTRICA RTN 150/36 kV SU LINEE

"TALORO – VILLASOR" E "TALORO – TUILI"

ELENCO ELABORATI

CAPITOLO	CODIFICA	TITOLO ELABORATO	scala	REV.	DATA
Parte Generale	IN-GE-SE-R0	Elenco Elaborati	-	1	LUGLIO 2024
	IN-GE-SE-RC1	Relazione Tecnica Generale	-	1	LUGLIO 2024
	IN-GE-SE-T1	Planimetria Generale su carta IGM	1:25.000	1	LUGLIO 2024
	IN-GE-SE-T2	Planimetria su Ortofoto con interventi	1:2.000	1	LUGLIO 2024
Opera 1	Opera 1: stazione elettrica				
	IN-GE-SE-RE1	Relazione Tecnica Descrittiva	-	1	LUGLIO 2024
	IN-GE-SE-T4	Planimetria di inquadramento su Ortofoto	1:5.000	1	LUGLIO 2024
	IN-GE-SE-T3	Planimetria di inquadramento su CTR	1:5.000	1	LUGLIO 2024
	IN-GE-SE-T27	Planimetria di inquadramento su Mappa Catastale	1:1.000	0	LUGLIO 2024
	IN-GE-SE-T5 a-b-c	Inquadramento con indicazione dello smaltimento delle acque	1:250	1	LUGLIO 2024
	IN-GE-SE-T6	Schema Unifilare	-	1	LUGLIO 2024
	IN-GE-SE-T7	Planimetria Elettromeccanica	1:500	1	LUGLIO 2024
	IN-GE-SE-T8	Sezione Elettromeccanica	-	1	LUGLIO 2024
	IN-GE-SE-T9 a-b	Edificio integrato - Pianta, Prospetti e Sezioni	1:100	0	NOVEMBRE 2023
	IN-GE-SE-T10	Edificio consegna MT e TLC - Pianta, Prospetti e Sezione	1:100	1	LUGLIO 2024
	IN-GE-SE-T11	Chiosco - Pianta e prospetti	1:50	1	LUGLIO 2024
	IN-GE-SE-T12	Torre faro	1:50	0	NOVEMBRE 2023
	IN-GE-SE-T13	Particolare Recinzione	-	1	LUGLIO 2024
	IN-GE-SE-T14	Particolare Cancellone	-	1	LUGLIO 2024
	IN-GE-SE-T21	Edificio comandi - Pianta e prospetti	1:100	0	LUGLIO 2024
IN-GE-SE-T22	Edificio servizi ausiliari - Pianta e prospetti	1:100	0	LUGLIO 2024	
IN-GE-SE-T23	Magazzino - Pianta e prospetti	1:100	0	LUGLIO 2024	
Opera 2	Opera 2: raccordi				
	IN-GE-SE-RE2	Relazione Tecnica Descrittiva	-	1	LUGLIO 2024
	IN-GE-SE-RE2.1	Caratteristiche Componenti	-	0	LUGLIO 2024
	IN-GE-SE-RE2.2	Relazione di valutazione interferenze al volo	-	1	LUGLIO 2024
IN-GE-SE-T17	Planimetria Raccordi 150 kV su CTR	1:1.000	1	LUGLIO 2024	
Appendice A	APPENDICE A: documentazione catastale ai fini dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e all'asservimento coattivo				
	IN-GE-SE-T15	Planimetria catastale con Area Potenzialmente Impegnata – Opera 1	1:100	1	LUGLIO 2024
	IN-GE-SE-T20	Planimetria catastale con Area Potenzialmente Impegnata – Opera 2	1:100	1	LUGLIO 2024
IN-GE-SE-RC2	Elenco beni soggetti all'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e all'asservimento	-	1	LUGLIO 2024	
Appendice B	APPENDICE B: profili altimetrici				
	IN-GE-SE-T18	Profilo altimetrici raccordi 150 kV	-	1	LUGLIO 2024
Appendice C	APPENDICE C: strumento urbanistico				
	IN-GE-SE-T16	Planimetria con stralci PUC - Opera 1 e 2	1:5.000	1	LUGLIO 2024
Appendice D	APPENDICE D: valutazione dei campi elettrici e magnetici e calcolo delle fasce di rispetto				
	IN-GE-SE-RE3	Relazione tecnica di valutazione del CEM e calcolo della fascia di rispetto	-	1	LUGLIO 2024
	IN-GE-SE-T19	Planimetria Opera 1 e Opera 2 con DPA su catasto	1:1.000	1	LUGLIO 2024
Appendice E	APPENDICE E: planimetria catastali con indicazione delle piste di cantiere				
	IN-GE-SE-T24	Planimetria catastale con indicazione delle piste di cantiere – Opera 1 e 2	1:1.000	0	LUGLIO 2024
	IN-GE-SE-RC3	Elenco beni soggetti ad occupazione temporanea	-	0	LUGLIO 2024
Appendice F	APPENDICE F: documentazione geologica preliminare				
	IN-GE-SE-RA2	Relazione Geologica e Geotecnica	-	0	NOVEMBRE 2023
Appendice G	APPENDICE G: terre e rocce da scavo				
	IN-GE-SE-RC4	Due diligence gestione terre e rocce da scavo	-	0	LUGLIO 2024
	IN-GE-SE-T25	Studio planoaltimetrico dell'area di stazione	-	0	LUGLIO 2024
IN-GE-SE-T26 a-b	Studio planoaltimetrico della strada di accesso	-	0	LUGLIO 2024	
Appendice H	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				
	IN-GE-SE-RE4	Relazione tecnica di compatibilità in materia di prevenzione incendi	-	1	LUGLIO 2024
Analisi Vincolistica	ANALISI VINCOLISTICA				
	IN-GE-SE-RA1	Studio di impatto ambientale	-	1	LUGLIO 2024
	IN-GE-SE-RA1.1	Inquadramento geografico e territoriale generale	1:50.000	0	NOVEMBRE 2023
	IN-GE-SE-RA1.2	Carta dei dispositivi di tutela paesaggistica	1:10.000	0	NOVEMBRE 2023
	IN-GE-SE-RA1.3	Carta dei dispositivi di tutela ambientale	1:10.000	0	NOVEMBRE 2023
	IN-GE-SE-RA1.4	Sovrapposizione interventi con i tematismi del PPR	1:10.000	0	NOVEMBRE 2023
	IN-GE-SE-RA1.5	Carta dell'uso del suolo	1:10.000	0	NOVEMBRE 2023
	IN-GE-SE-RA1.6	Fotosimulazioni di impatto estetico – percettivo	-	0	NOVEMBRE 2023
IN-GE-SE-RA3	Dichiarazione di non interferenza con attività minerarie	-	0	LUGLIO 2024	