

Nuova S.E. Rodano 132 kV e raccordi alla RTN

**PIANO TECNICO DELLE OPERE
ELENCO ELABORATI PTO**



Storia delle revisioni

Rev.02	Del 13/04/2022	Aggiornamento doc. DGBR21023B2290883 - DEBR21023B2291990 - DGBR21023B2293757
Rev.01	Del 23/02/2022	Aggiornamento doc. RGBR21023B2360286
Rev.00	Del 10/01/2022	Prima emissione

Elaborato	Verificato	Approvato
F. Carretta GPI-SVP-PRA NO	L. Mosca GPI-SVP-PRA NO	L. Simeone GPI-SVP-PRA

a0410301SR_rev02

Questo documento contiene informazioni di proprietà di Terna Rete Italia SpA Gruppo Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia SpA Gruppo Terna SpA

Id	Codifica Terna	Titolo Elaborato	Rev.
PARTE GENERALE			
1	EGBR21023B2291877	Elenco Elaborati PTO	02
2	RGBR21023B2291215	Relazione Tecnica Generale	00
3	DGBR21023B2290883	Corografia su base ortofoto	01
4	RGBR21023B2360286	Segnalazione ostacoli alla navigazione aerea	01
S.E. RODANO 132 kV			
5	EGBR21023B2292522	Elenco Elaborati - S.E. Rodano 132 kV	00
6	RGBR21023B2293073	Relazione Tecnico Illustrativa – S.E. Rodano 132 kV	00
7	DGBR21023B2293400	Planimetria elettromeccanica	00
8	WGBR21023B2293288	Schema Unifilare	00
9	DGBR21023B2293843	Sezioni Elettromeccaniche	00
10	DGBR21023B2292523	Pianta, Prospetti e sezioni edificio integrato	00
11	DGBR21023B2293074	Pianta, Prospetti e sezioni edificio punto di consegna MT	00
12	DGBR21023B2293401	Pianta, Prospetti e sezioni Chiosco di stazione	00
13	DGBR21023B2293289	Particolare di recinzione	00
14	DGBR21023B2293953	Particolare cancello	00
15	DGBR21023B2359406	Torre faro	
RACCORDI 132 kV			
16	EEBR21023B2291003	Elenco Elaborati - Raccordi 132 kV	00
17	REBR21023B2291322	Relazione Tecnico Illustrativa – Raccordi 132 kV	00
18	DEBR21023B2291990	Ortofoto con tracciato ed elenco opere attraversate	01
19	EEBR21023B2292434	Elenco opere attraversate e parallelismi	00
20	LEBR21023B2292322	Profilo campata aerea di raccordo alla linea esistente	00
APPENDICE A			
Documentazione catastale ai fini dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e all'asservimento coattivo			
21	EGBR21023B2292968	Elenco elaborati – Appendice A	00
22	DGBR21023B2294063	Planimetria catastale con aree potenzialmente impegnate	00
23	EGBR21023B2293402	Elenco dei beni soggetti all'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e all'asservimento coattivo	00
APPENDICE B			
Caratteristiche dei componenti elettrodotti aerei			
24	EGBR21023B2292743	Componenti elettrodotti aerei 132 kV	00

APPENDICE C			
Piani di Governo del territorio			
25	DGBR21023B2293954	Estratto PGT PROVINCIA DI MILANO	00
APPENDICE D			
Relazione geologica			
26	RGBR21023B2293075	Relazione geologica	00
APPENDICE E			
Valutazione sui valori di induzione magnetica e campo elettrico generato dagli elettrodotti (CEM)			
27	EGBR21023B2294064	Elenco Elaborati – CEM	00
28	RGBR21023B2293403	Relazione di calcolo delle fasce di rispetto	00
29	DGBR21023B2294179	Planimetria con Distanze di Prima Approssimazione	00
APPENDICE F			
Distanze di sicurezza relative ai rischi d'incendio			
30	EGBR21023B2292631	Elenco documenti	00
31	RGBR21023B2293626	Relazione di prevenzione incendi sulle distanze di sicurezza da elettrodotti	00
32	DGBR21023B2293757	Planimetria con distanze di sicurezza relative ai rischi d'incendio	01
APPENDICE G			
Terre e Rocce da Distanze di sicurezza relative ai rischi d'incendio Scavo (TRS)			
33	RGBR21023B2292524	Piano preliminare di gestione delle TRS	00
APPENDICE H			
Documentazione Ambientale			
34	RGBR21023B2287531	Progetto di mitigazione ambientale – Relazione Descrittiva	00
35	DGBR21023B2287755	Progetto di mitigazione ambientale – Planimetria e prospetti	00
36	RGBR21023B2286209	Relazione Paesaggistica	00
37	RGBR21023B2286209_ALL.1	Relazione Paesaggistica – Allegato fotografico e fotoinserimento	00
38	DGBR21023B2286537	Relazione Paesaggistica – Carta del Piano Territoriale di Coordinamento	00
39	DGBR21023B2287093	Relazione Paesaggistica – Planimetria generale – stato di fatto	00
40	DGBR21023B2286211_1; DGBR21023B2286211_2	Relazione Paesaggistica – Planimetria particolare – stato di fatto	00
41	DGBR21023B2287312	Relazione Paesaggistica – Sezione Ambientale stato di fatto	00
42	DGBR21023B2287419	Relazione Paesaggistica – Planimetria ambientale di progetto	00

43	DGBR21023B2287532	Relazione Paesaggistica – Sezione ambientale di progetto	00
44	RGBR21023B2287310	Relazione Archeologica – Valutazione di Impatto Archeologico (VIARCH)	00
45	DGBR21023B2286652	Relazione Archeologica – Corografia – Inquadramento Area di Studio	00
46	DGBR21023B2286756	Relazione Archeologica – Carta della Ricognizione Archeologica – Visibilità e Risultati UR	00
47	DGBR21023B2287197	Relazione Archeologica – Carta delle Presenze Archeologiche	00
48	DGBR21023B2286430	Relazione Archeologica – Carta del Potenziale Archeologico (Pt) e del Rischio Archeologico Relativo (Rr)	00
49	RGBR21023B2287418	Screening di V.Inc.A	00