

# ELENCO ELABORATI PER PIANO TECNICO DELLE OPERE

Codifica

**EGBR21023B2291877**

Rev. 02

Del 13/04/2022

Pag. 1 di 4

***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.
<b>PARTE GENERALE</b>			
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
<b>S.E. RODANO 132 kV</b>			
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	
<b>RACCORDI 132 kV</b>			
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
<b>APPENDICE A</b>			
<b>Documentazione catastale ai fini dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e all'asservimento coattivo</b>			
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
<b>APPENDICE B</b>			
<b>Caratteristiche dei componenti elettrodotti aerei</b>			
24	EGBR21023B2292743	Componenti elettrodotti aerei 132 kV	00

<b>APPENDICE C</b>			
<b>Piani di Governo del territorio</b>			
25	DGBR21023B2293954	Estratto PGT PROVINCIA DI MILANO	00
<b>APPENDICE D</b>			
<b>Relazione geologica</b>			
26	RGBR21023B2293075	Relazione geologica	00
<b>APPENDICE E</b>			
<b>Valutazione sui valori di induzione magnetica e campo elettrico generato dagli elettrodotti (CEM)</b>			
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
<b>APPENDICE F</b>			
<b>Distanze di sicurezza relative ai rischi d'incendio</b>			
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
<b>APPENDICE G</b>			
<b>Terre e Rocce da Distanze di sicurezza relative ai rischi d'incendio Scavo (TRS)</b>			
33	RGBR21023B2292524	Piano preliminare di gestione delle TRS	00
<b>APPENDICE H</b>			
<b>Documentazione Ambientale</b>			
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