

Codifica EE22217A1CAX00001				
Rev.	0	Pag.	1	
	4/2018			

Descrizione sintetica progetto: Razionalizzazione rete a 220/132 kV Provincia di Torino **Nuovi raccordi in ingresso alla SE di Pianezza**

Sigla documento	Descrizione	Rev	Data revisione
RE22217A1CAX00001	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa.	00	20/04/2018
	Progetto esecutivo		
	Relazione Tecnico Illustrativa		
RE22217A1CAX00002	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa.	00	20/04/2018
	Progetto esecutivo Elementi tecnici dell'impianto		
RE22217A1CAX00003	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della 2continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa.	00	20/04/2018
	Progetto esecutivo Relazione dei campi Elettrico e Magnetico		
RE22233A1CAX00002	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa.	00	20/04/2018
	Progetto esecutivo Elementi tecnici dell'impianto		
RE22233A1CAX00003	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa.	00	20/04/2018
	Progetto esecutivo Relazione dei campi Elettrico e Magnetico		
RE22217A1CAX00104	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa.	00	20/04/2018
	Progetto esecutivo Piano di gestione terre e rocce da scavo		

Segue elenco documenti



Codifica EE22217A1CAX00001					
Rev.	0	Pag.	2		
del 20/0	04/2018	di	4		

Sigla documento	Descrizione	Rev	Data revisione
DE22217A1CAX00001 Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa.		00	20/04/2018
	Progetto esecutivo		
	Corografia		
DE22217A1CAX00002	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa.	00	20/04/2018
	Progetto esecutivo		
	Ortofotocarta		
DE22217A1CAX00003	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa.	00	20/04/2018
	Progetto esecutivo		
	Aerofotogrammetria fascia Dpa		
DE22217A1CAX00004	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa.	00	20/04/2018
	Progetto esecutivo		
	Planimetria catastale T. 217/231		
DE22233A1CAX00004	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa.	00	20/04/2018
	Progetto esecutivo		
	Planimetria catastale T. 233/254		

Segue elenco documenti



Codifica EE22	217A1	CAX0	0001
Rev.	0	Pag.	3
del 20/0	4/2018	di	4

Sigla documento	Descrizione	Rev.	Data revisione
FE22217A1CAX00001	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa. Progetto esecutivo	00	20/04/2018
	Fondazioni normali classe "CR"		
LE22217A1CAX00001	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa. Progetto esecutivo	00	20/04/2018
	Profilo altimetrico T. 217/231		
LE22233A1CAX00001	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa. Progetto esecutivo	00	20/04/2018
	Planimetria catastale T. 233		
LE22254A1CAX00001	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa.	00	20/04/2018
	Progetto esecutivo		
	Planimetria catastale T. 254 Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche		
DU22254A1CAX00001	di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa.	00	20/04/2018
	Progetto esecutivo		
DU22217A1CAX00002	Profilo-Corografia-Aerofotogrammetria Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa.	00	20/04/2018
	Progetto esecutivo		
	Profilo-Corografia-Aerofotogrammetria		
DU22217A1CAX00003	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa. Progetto esecutivo	00	20/04/2018
	Profilo-Corografia-Aerofotogrammetria		
DU22217A1CAX00004	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa. Progetto esecutivo	00	20/04/2018
	Corografia della Co-utenza dell'ex Canale Demaniale di Venaria		
DU22217A1CAX00005	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa.	00	20/04/2018
	Progetto esecutivo		
	Corografia della Bealera dei Prati di Pianezza		
WE22217A1CAX00001	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa. Progetto esecutivo	00	20/04/2018
WE22217A1CAX00001	sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa.	00	20/04/20

Segue elenco documenti



Codifica
EE22217A1CAX00001

0

del 20/04/2018 di

Pag.

4

Sigla documento	Descrizione	Rev	Data revisione
TE22217A1CAX00001	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa. Progetto esecutivo Piano particellare	00	20/04/2018
TE22217A1CAX00002	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa. Progetto esecutivo Tabella di tesatura dei conduttori e della fune di guardia ottica T. 217/231	00	20/04/2018
TE22217A1CAX00003	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa. Progetto esecutivo Quadro sinottico T. 217	00	20/04/2018
TE22231A1CAX00003	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa. Progetto esecutivo Quadro sinottico T. 231	00	20/04/2018
TE22231A1CAX00004	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa. Progetto esecutivo Tabella di distribuzione distanziatori T. 231	00	20/04/2018
TE22233A1CAX00002	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa. Progetto esecutivo Tabella di tesatura dei conduttori e della fune di guardia ottica T. 233/254	00	20/04/2018
TE22233A1CAX00003	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa. Progetto esecutivo Quadro sinottico T. 233	00	20/04/2018
TE22233A1CAX00004	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa. Progetto esecutivo Tabella di distribuzione distanziatori T. 233/254	00	20/04/2018
TE22254A1CAX00001	Intervento di razionalizzazione della rete a 220 kV nelle aree periferiche di Torino mirato al miglioramento della qualità, della continuità e della sicurezza di esercizio del sistema di trasmissione dell'area stessa. Progetto esecutivo Quadro sinottico T. 254	00	20/04/2018