



Legenda:

- Tratto di elettrodotto aereo a 220 kV binata in progetto
- Tratto di elettrodotto aereo a 220 kV non modificato
- Tratto di elettrodotto aereo da demolire
- Tratto di elettrodotto aereo a 132 kV esistente
- Tratto di elettrodotto in cavo interrato a 132 kV esistente
- Confine comunale
- Tratto di elettrodotto aereo in semplice tema
- Tratto di elettrodotto aereo in doppia tema
- Tratto di elettrodotto aereo in doppia tema ammassettato



Unità Progettazione Realizzazione Impianti
 Il Responsabile
(P. ZANNI)

00	20/04/2018	Prima emissione	L. Minardi	F. Pedinazzi	P. Zanni
Rev.	Data	Descrizione della revisione	Elaborato	Verificato	Approvato
			Titolo: Impianto: Linee Semplice e Doppia tema della RTN Razionalizzazione rete 220/132 kV in Provincia di Torino		N°terna: 217/231 233/254
Direzione Territoriale Nord Ovest UPRI			Titolo: 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.		Tensione(kV): 220 Scale: 1:5.000
Progettato da: DE2217A1CAX00002_00_00.dwg + *.jpg			Formato: 1.030x604	Foglio: 1 di 1	
Identificativo documento: D E 2217A1 C AX 00002			Terna si riserva a termini di legge la proprietà di questo documento, con divieto di riprodurlo, di consegnarlo o di renderlo comunque noto a Terzi senza preventiva autorizzazione.		
Progetto: TE-AX-13-216 Elettrodotto 220 kV T.216 variante ingr			Identificativi doc. esterno:		