



- Legenda:**
- Linea esistente
 - Linea in progetto
 - Linea in demolizione
 - - - - - Confini comunali
- Analisi di intervisibilità:**
- Area di analisi (Raggio di 2,5 km dal sostegno)
- Numero di sostegni visibili**
- Da 1 a 3
 - Da 4 a 6
 - Da 7 a 9
 - Da 10 a 12
 - Da 13 a 15
 - Da 16 a 18

ORDINE DEGLI ARCHITETTI
 PROVINCIA TORINO
 arch. Pier Angelo Donna Bianco
 n° 2801

Unità Progettazione Realizzazione Impianti
 Il Responsabile
 P. ZAVANI

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO	
PLANIMETRIA		DE23919A1BAX00118	
PROGETTO		TITOLO	
RICAVATO DAL DOC. TERNA		Linee a 132 kV "Rosone - Sud-Ovest" T. 919 T. 920 Raccordo tra il sostegno n. 83 e la C.P. di Balangero e demolizione dal sostegno n. 84 alla C.P. Sud-Ovest	
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE Paesaggio - Analisi di intervisibilità	
PUBBLICO			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA
DE23919A1BAX00118	1 unità = 1m	1000*700	1:10.000
			FOLGIO
			1 / 1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terma Rete Italia S.p.A.
 This document contains information proprietary to Terma Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. In whatever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terma Rete Italia S.p.A. is prohibited.