



Legenda:

- Linea esistente
- Linea in progetto
- Linea in demolizione
- - - - - Confini comunali

Fasce Fluviali (Piano Assetto Idrogeologico PAI)

- Fascia A
- Fascia B
- Fascia C
- Idrografia secondaria

QUADRO D'UNIONE

ORDINE TECNICI ARQUITETTI
 PROVINCIA TORINESE
 n. 2811
 n. 2811

Unità Progettazione, Realizzazione, Impianti
 Foto Italia
 (P. 228/04)

REVISIONI					
00	01/09/2019	ESBORNO	ESBORNO	PAOLO	JUN
IN	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO			
PROGETTO	DE23919A1BAX00111				
ELABORATO DAL DOC. TERNA	TITOLO				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	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 del sostegno n. 84 alla C.P. Sud-Ovest				
PUBBLICO	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE Reticolo idrografico e fasce fluviali				
NOME DEL FILE	DE23919A1BAX00111_001	SCALA CAD	1 unità = 1m	FORMATO	A0
		SCALA	1:10.000	SCALA	FOGLIO
					1 / 2

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma Rete Italia S.p.A. e non deve essere utilizzato, riprodotto, distribuito o trascritto in nessun modo senza il permesso scritto 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. Whichever shape of speaking or reproduction without the written permission of Terma Rete Italia S.p.A. is prohibited.