



Legenda:

- Linea esistente
- Linea in progetto
- Linea in demolizione
- - - - - Confini comunali
- Ecosistema naturale
- Ecosistema semi-naturale
- Agro-ecosistema
- Ecosistema acquatico
- Antropo-sistema
- ◆ Principali corridoi ecologici

QUADRO D'UNIONE

Ordine Ingegneri **Andreatte**
 PROVINCIA DI TORINO
 arch. Pier Angelo Deana Bianco
 n. 2401

Unità Progettazione, Realizzazione, Impianti
Foto Italia
 (P. ZAFFANI)

REVISIONI							
00	01/09/2019	ESBORIO	ESBORIO	PROFESSOR	ESBORIO	ESBORIO	ESBORIO
NO	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO					
PLANIMETRIA		DE23919A1BAX00116					
PROGETTO		TITOLO					
ELABORATO DAL DOC. TECN.		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					
PUBBLICO		Ecosistemi e corridoi ecologici primari					
NO	FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO		
DE23919A1BAX00116-001	1	unità = 1m	A0	1:10.000	1 / 2		

Questo documento contiene informazioni e progetti di Terra Nova Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente per il progetto per il quale è stato redatto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza il permesso scritto di Terra Nova Italia S.p.A.
 This document contains information proprietary to Terra Nova Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished.
 Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terra Nova Italia S.p.A. is prohibited.