

**Legenda**

Tratto Palazzeno - Verampio 220 kV AC

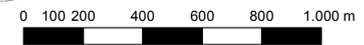
Indice di idoneità (I<sub>A</sub>)

- 0,00 - 0,40
- 0,40 - 0,70
- 0,70 - 0,80
- 0,80 - 0,90
- 0,90 - 1,00



Sistema di riferimento:  
Datum WGS84  
Proiezione UTM Fuso 33 Nord

Basi cartografiche dai tipi delle Carte Tecniche Regionali della Regione Piemonte e della Regione Lombardia e da OpenStreetMap and contributors, CC-BY-SA



REVISIONI					
00	18/12/2016	Prima emissione	At. Seta	V. De Santis	N. Rivarone
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROGETTO: DERX10004BIAM02187_01			TITOLO:		
RICALCO DAL DOC. TERNA: RAZIONALIZZAZIONE DELLA RETE A 220 KV DELLA VAL FORMAZZA INTERCONNECTOR SVIZZERA - ITALIA ALL'ACQUA - PALLANZEND - BAGGIO*					
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA: ANALISI DEL RISCHIO ELETTRICO PER L'AVIFAUNA					
<b>CAMPATE CON VALORE DI I<sub>A</sub> MINORE DI 0,80: PARTE NORD</b>					
NOME DEL FILE		SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOLGIO
DERX10004BIAM02187_01.pdf			A0		di

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna 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 divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A. The document contains information proprietary to Terna 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 spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.

