



Fonte: Geocatalogo Rete Civica dell'Alto Adige

- LEGENDA**
- Contorni comunali
- Opere in progetto**
- Elettrdotto aereo 220/132kV DT
 - Elettrdotto aereo 220kV ST resiliente
 - Elettrdotto aereo 220kV ST
 - Elettrdotto 220kV resiliente in cavo interrato
 - Elettrdotto 220kV in cavo interrato
 - Elettrdotto aereo 132kV ST
 - Elettrdotto 132kV in cavo interrato
 - Elettrdotto aereo 132kV in demolizione
 - Elettrdotto in cavo interrato 132kV in demolizione
 - Nuova Stazione Elettrica
 - Modifica a Stazione Elettrica esistente
- Opere in progetto oggetto di altro iter autorizzativo**
- Nuova Stazione Elettrica di Albes e raccordi
 - Elettrdotto 132 kV in cavo interrato
 - Elettrdotto aereo 132 kV in demolizione
- Stazione Elettrica RFI**
- Nuova Stazione Elettrica RFI
 - Cabina Primaria Edyna
 - Nuova Cabina Primaria Edyna
- Opere esistenti**
- Elettrdotto esistente
 - Stazione Elettrica esistente
- Aree archeologiche**
- Area a rischio archeologico
 - Area certamente archeologica
 - Area vincolata
 - Zone di tutela archeologica

TRENTINO ALTO ADIGE
Cartografia di base
CARTA TECNICA REGIONALE
Elementi: 6120, 6130, 7120, 7130

SISTEMA DI RIFERIMENTO
UTM-WGS 1984 Datum, Zone 32 North

Scala grafica: 0 200 400 600 m

REVISIONE			M. Taroni		A. Scognetti		C. Di Micheli	
00	15/10/2021	PRIMA EMISSIONE	DESCRIZIONE REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
PROGER			CERTIFICAZIONE UNI EN ISO 9001:2015 CERTIFICAZIONE UNI EN ISO 14001:2015 CERTIFICAZIONE ISO 45001:2018					

REVISIONE			M. Taroni		A. Scognetti		C. Di Micheli	
00	15/10/2021	Prima emissione	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO			

NUMERO E DATA ORDINE: 400081016 / 18.08.2020		PER ACCETTAZIONE		PER INFORMAZIONI	
CODIFICA ELABORAZIONE					
DGCR19001B2292514				Terna Rete Italia	
TIPOLOGIA ELABORATO					
Riassetto della RTN in Val di Isarco per connessione BBT					
Relazione archeologica preliminare					
Carta dei siti archeologici					
TE-CR-19-001					

NUMERO DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOLIO
DGCR19001B2292514.dwg	1 unita = 1 m	dwg	1:30000	10/10