



Fonte: Geocatalogo Rete Civica dell'Alto Adige

LEGGENDA

<p>Opere in progetto</p> <ul style="list-style-type: none"> — Contorni comunali — 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 <p>Opere esistenti</p> <ul style="list-style-type: none"> — Elettrdotto esistente — Stazione Elettrica esistente 	<p>Opere in progetto</p> <ul style="list-style-type: none"> — Stazione Elettrica 132 kV di Albes e raccordi — Nuova Stazione Elettrica di Albes — Elettrdotto 132 kV in cavo interrato — Elettrdotto aereo 132 kV in demolizione — Nuova Stazione Elettrica RFI — Nuova Cabina Elettrica RFI <p>Opere esistenti</p> <ul style="list-style-type: none"> — Nuova Cabina Primaria Edyna — Nuova Cabina Primaria Edyna — 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: 6130, 6140, 6150
 7130, 7140, 7150, 8130, 8140, 8150

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

Scala grafica
 0 200 400 600 m

REVISIONE		PRIMA EMISSIONE		M. Taton		A. Scognetti		C. Di Micheli	
00	15/10/2021								
N.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO				

REVISIONE		PRIMA EMISSIONE		M. Taton		A. Scognetti		C. Di Micheli	
00	15/10/2021								
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO					

NUMERO E DATA ORDINE: 400081016 / 18.08.2020

MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONI

CODIFICA ELABORATO

DGCR1900182292514

TITOLO ELABORATO

Riassetto della RTN in Val di Isarco per connessione BBT

Relazione archeologica preliminare

Carta dei siti archeologici

TE-CR-19-001

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOLIO
DGCR1900182292514.dwg	1 unità = 1 m	dwg	1:30000	8/10

Questo documento contiene informazioni e informazioni di proprietà di Proger S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente per lo scopo per il quale è stato creato. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o distribuzione senza permesso scritto di Proger S.p.A. e sarà fatta per il quale è stato creato. This document contains information proprietary to Proger S.p.A. and will be used exclusively for the purpose for which it has been furnished. Any other use of reproduction or distribution without the written permission of Proger S.p.A. is prohibited.