






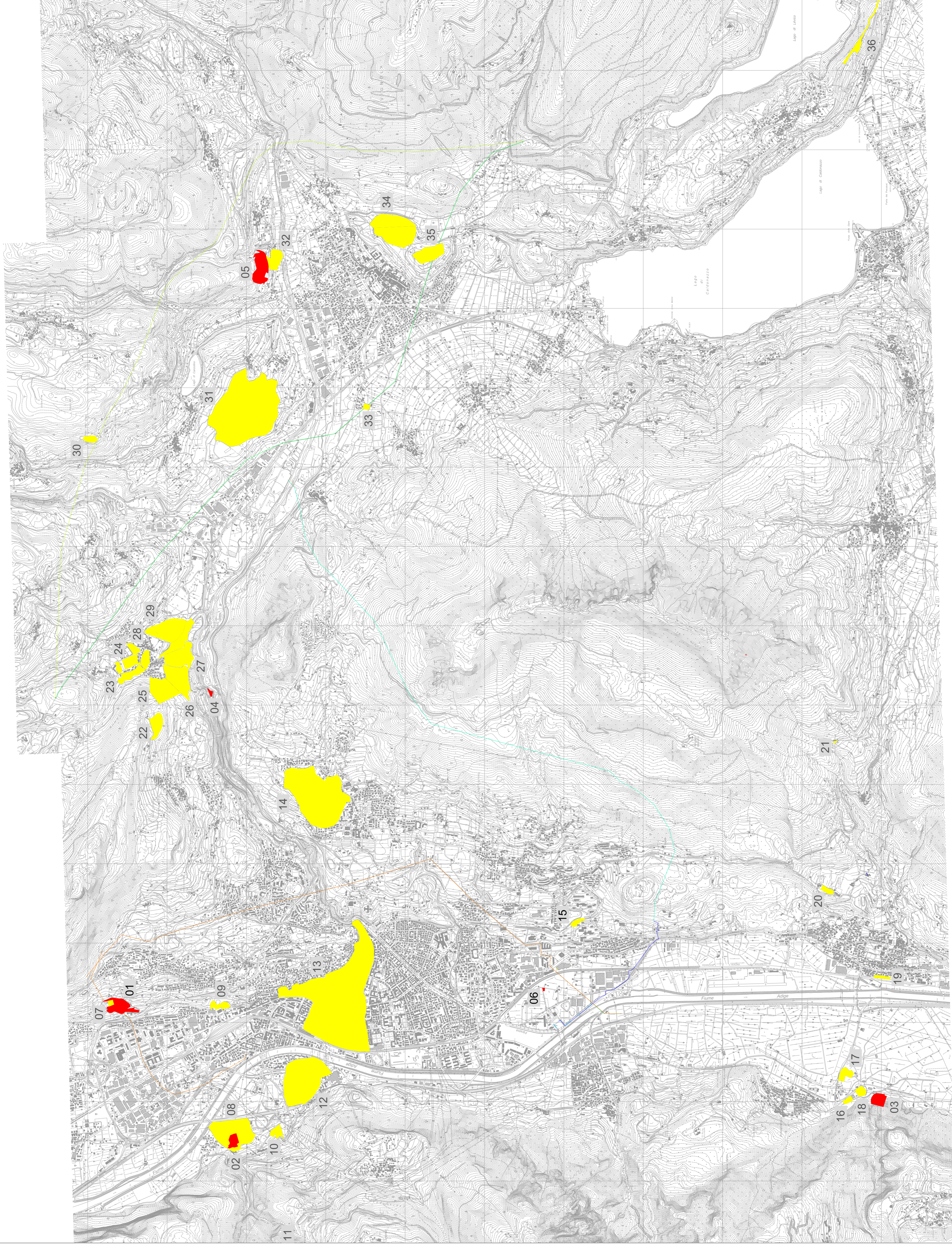



**LEGENDA**

-  Linea 220kW in progetto
-  Linea 220kW esistente da demolire
-  Linea 132kW in progetto
-  Linea 132kW esistente da demolire
-  Linea interrata 132kW in progetto
-  Area soggetta a vincolo
-  Area di tutela



studio associato ferrarini e pittori  
 via basiglio 54/12 - 30179 (santo vito) ve  
 tel. 041614973 - fax: 0412435520  
 e-mail: info@studiosferrarinipittori.it  
 http://www.studiosferrarinipittori.it

Dot. Rca. Vincenzo Casola  


REVISIONI		CANTIERE FRANCOBOLLO		FERRARINI E PITTORI	
N.	DATA	PRIMA EMISSIONE	VERIFICATO	VERIFICATO	APPROVATO
0	15/02/2013	0	0	0	0

TAVOLA		DESCRIZIONE		Terna Rete Italia	
DU22290C1BCX20080		CODIFICA DELL'ELABORATO		TITOLO	
PROGETTO		OPERAT. 0305		RETE DI TRASMISSIONE NAZIONALE	
RACAVATO DAL DOC. TERNA		RAZIONALIZZAZIONE RETE NELL'AREA DI TRENTO		RELAZIONE ARCHEOLOGICA PRELIMINARE	
CLASSIFICAZIONE DI		SUSCETTIBILITÀ		TAVOLA II - CARTA DELLE AREE SOGGETTE A VINCOLO	
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOLIO	
DU22290C1BCX20080.pdf	1	unito - 1 m	A1	1:25.000	/

Questo documento contiene informazioni di proprietà intellettuale. È vietata espressamente la ristampa, la riproduzione o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Terna S.p.A. / This document contains information proprietary to Terna S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been prepared. Any reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.