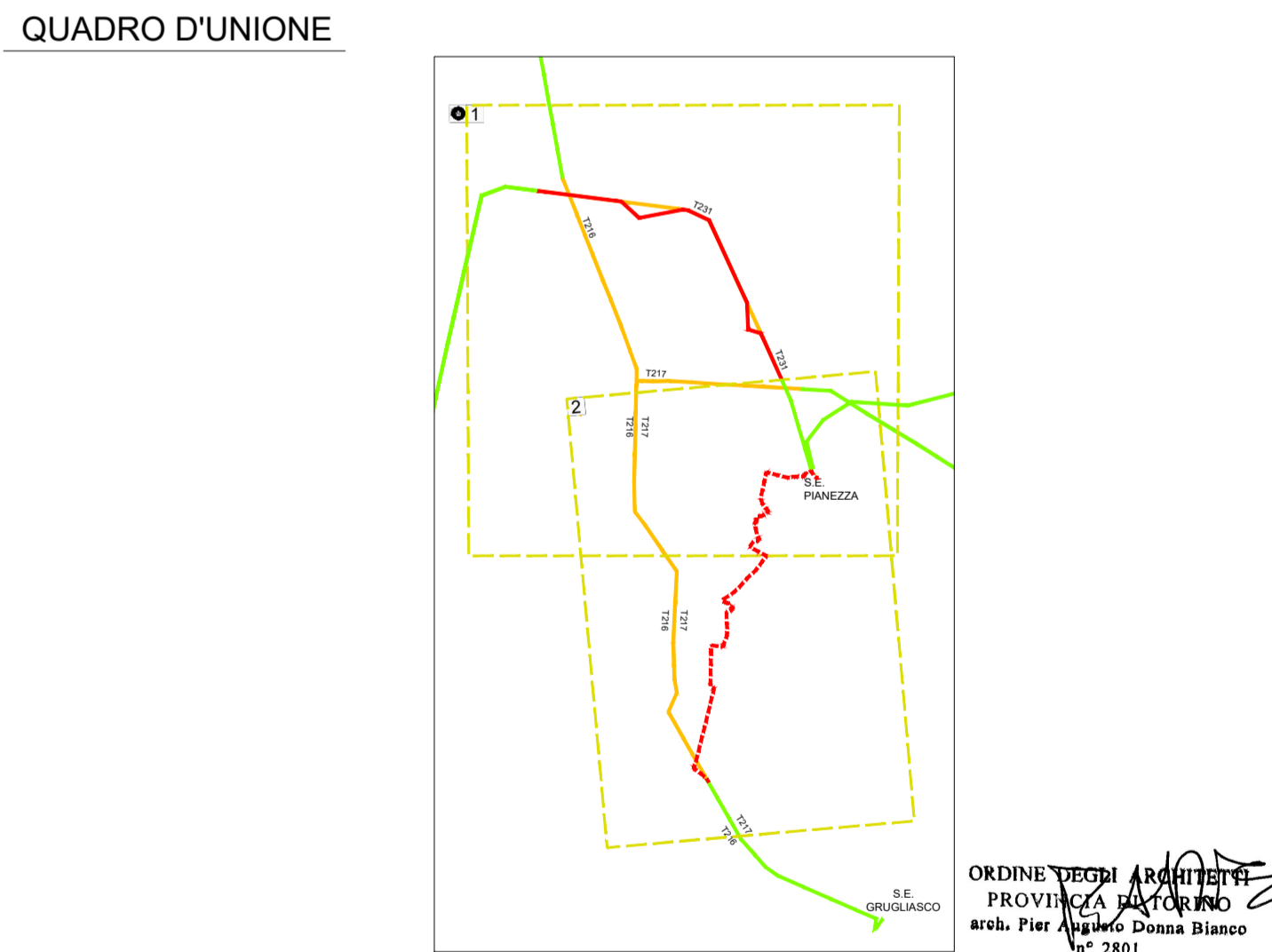


LEGENDA

- Confini comunali
- S.E. Pianezza
- Linea aerea esistente
- Linea aerea da demolire
- Linea aerea 220 kV T.216 - T.231 in progetto
- Linea in cavo 220 kV T.213 in progetto
- Linea aerea in progetto nell'ambito di altro progetto (procedimento autorizzativo EL-341)
- Linea aerea esistente non interessata dal progetto

PUNTI DI PRELIEVO TERRE

- Prelevi in corrispondenza dei nuovi sostegni - previsti 3 campioni per verticale - Punti prelievo cod. SOST:
 - punto SOST-01: sostegno P7N (T216-T231);
 - punto SOST-02: sostegno P8N (T216-T231);
 - punto SOST-03: sostegno P9N (T216-T231);
 - punto SOST-04: sostegno P10N (T216-T231);
 - punto SOST-05: sostegno P11N (T216-T231);
 - punto SOST-06: sostegno P12N (T216-T231);
 - punto SOST-07: sostegno P13N (T216-T231);
 - punto SOST-08: sostegno P14N (T216-T231);
 - punto SOST-09: sostegno P15N (T216-T231);
 - punto SOST-10: sostegno P16N (T216-T231);
 - punto SOST-11: sostegno P17N (T216-T231);
 - punto SOST-12: sostegno P18N (T216-T231);
 - punto SOST-13: sostegno P126N (T216);
 - punto SOST-14: sostegno P154N (T213, porta-terminali);
- Prelevi in corrispondenza del tratto in cavo (ogni 500 m: 12 punti) - Punti prelievo cod. CAVO, da 1 a 12
 Prelievo di un campione per ciascun punto (profondità di scavo: 160 cm)



REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	ESAMINATO	ACCETTATO
00	30-09-2020	Revisione	ECOPLAN	L. Berra	P. Zanni
N	15-04-2020	PRIMA EMISSIONE	ECOPLAN	L. Berra	P. Zanni

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO			
PLANIMETRIA		DE22216A1CAX02002			
PROGETTO		TITOLO			
TE AX 08062		Linea 220 kV T.216 Rosone-Pianezza Linea 220 kV T.231 Piosasco-Pianezza Linea 220 kV T.213 Pianezza-Grugliasco			
RICAVATO DAL DOC. TERNA		CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA			
PUBBLICO		Terre e rocce da scavo - Piano di Indagine - Planimetria			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DE22216A1CAX02002.DWG	1 = 1	1260 x 644	1 : 10000	01 / 01	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e non essere utilizzato senza permesso scritto dalla Terna S.p.A. in nessun caso. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione 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 was created. Unauthorised reuse or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.