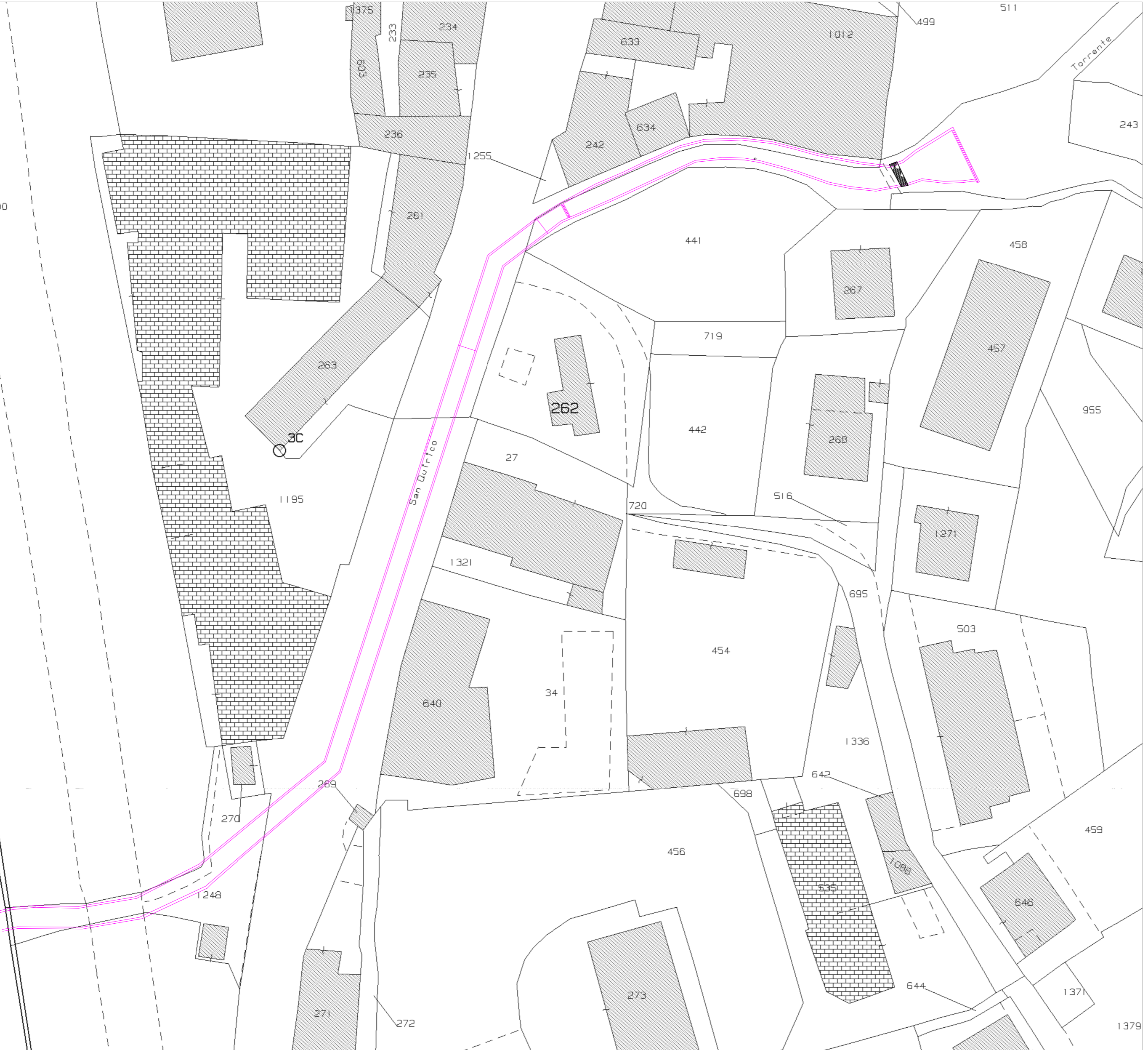
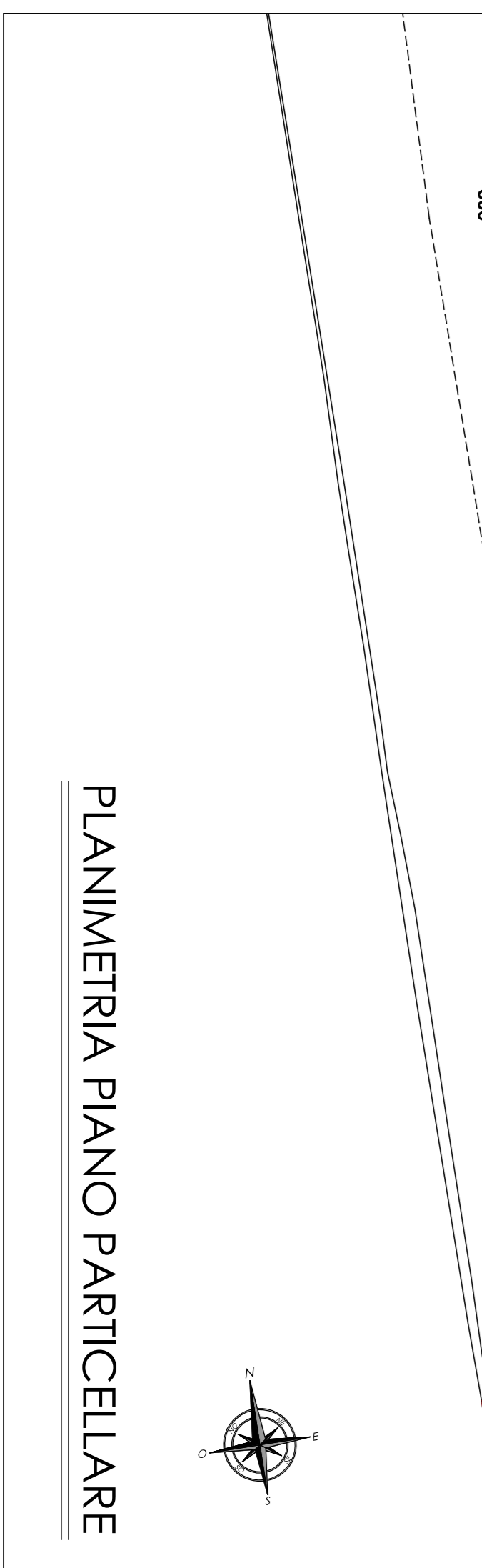
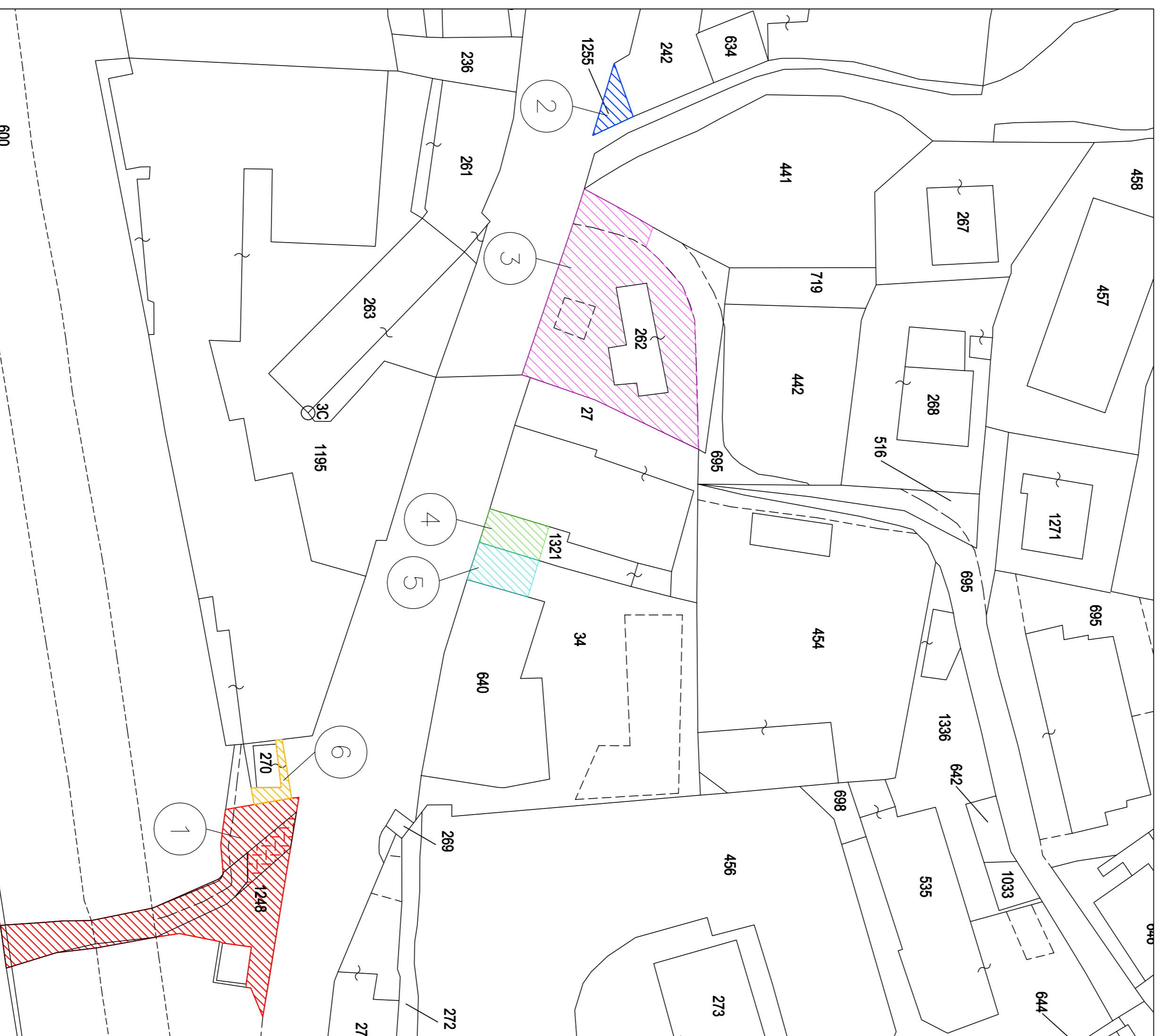




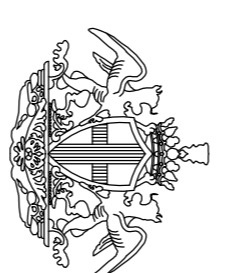
Sezione D - Foglio 7
 scala 1:500
**PARTICOLARE
 SOVRAPPOSIZIONE CATASTALE**
 Legenda:
 Strutture di progetto



Sezione D - Foglio 7
 scala 1:500
**PARTICOLARE
 particellare da n° 1 a n° 6**
 Legenda:
 Aree oggetto di esproprio
 Aree oggetto di servizi di passo
 Aree oggetto di servizi di sottosuolo
 Aree oggetto di occupazione temporanea
AREE OCCUPAZIONE
 Particella 1 : 169 mq
 Particella 2 : 31 mq
 Particella 3 : 535 mq
 Particella 4 : 43 mq
 Particella 5 : 48 mq
 Particella 6 : 18 mq
AREE SERVITÙ
 Particella 1 : 186 mq



PLANIMETRIA PIANO PARTICELLARE



COMUNE DI GENOVA
 Direzione Infrastrutture e Difesa del Suolo

Progetto di riadeguamento del sistema di raccolta delle acque meteoriche del rio Fulle, nella zona di via san Quirico (Comune di GENOVA)

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: DEFINITIVO
 Ing. Luciano SIRI
 PROGETTISTA:
 RESPONSABILE UNICO DI PROCEDIMENTO: Ing. Giuseppe Vestrilli

OGGETTO:
 TAVOLE STATO ATTUALE:
 PLANIMETRIA PIANO PARTICELLARE

D27
 scala 1:500



SETTORE RIVI ED ARENILI

RESP. SETTORE RIVI ED ARENILI: Dott. Geol. Giacomina ANDEOLA	GRUPPO DI PROGETTO: ING. L. SIRI	STUDI SPECIALISTICI: RELAZIONE GEOLOGICA: Dott. Geol. Luigi PERASSO
COORDINATORE PROGETTO: Dott. Geol. Luigi PERASSO	ING. L. SIRI	RELEVO: #1 QUADRO INGEGNERIA SRL Ing. Stefano MIGLIARO
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Geol. Giovanni SCOTTONI	ING. L. SIRI	Ing. Luca ROMANO Via Inghirano 3-11b 16124 GENOVA tel. 010-8698578 fax. 010-8690690 e-mail: tecnico@quadro.org

03 12/06/23	TERZA REVISIONE GENERALE	Ing. L. Siri	Dott.ssa G. Andreatta
02 30/03/23	SECONDA REVISIONE GENERALE	Ing. L. Siri	Dott.ssa G. Andreatta
00 11/10/22	PRIMA EMISSIONE	Ing. L. Siri	Dott.ssa G. Andreatta
REV. DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	REDAITTO	APPROVATO
FILE FILE:	INDICE TAVOLI:	FILE STAMP:	
L27670C&H-AN-Catastrale e particellare.pdf	EC-027-Plano Particellare	PSM_Filialecb	
CODICE COMMESSA	1 2 7 6 7 0 0 0	DOC.N.	E G 0 2 7
		SCALA DI STAMPA	1/200
		FORMATO	A1
		Foglio	1 di 1