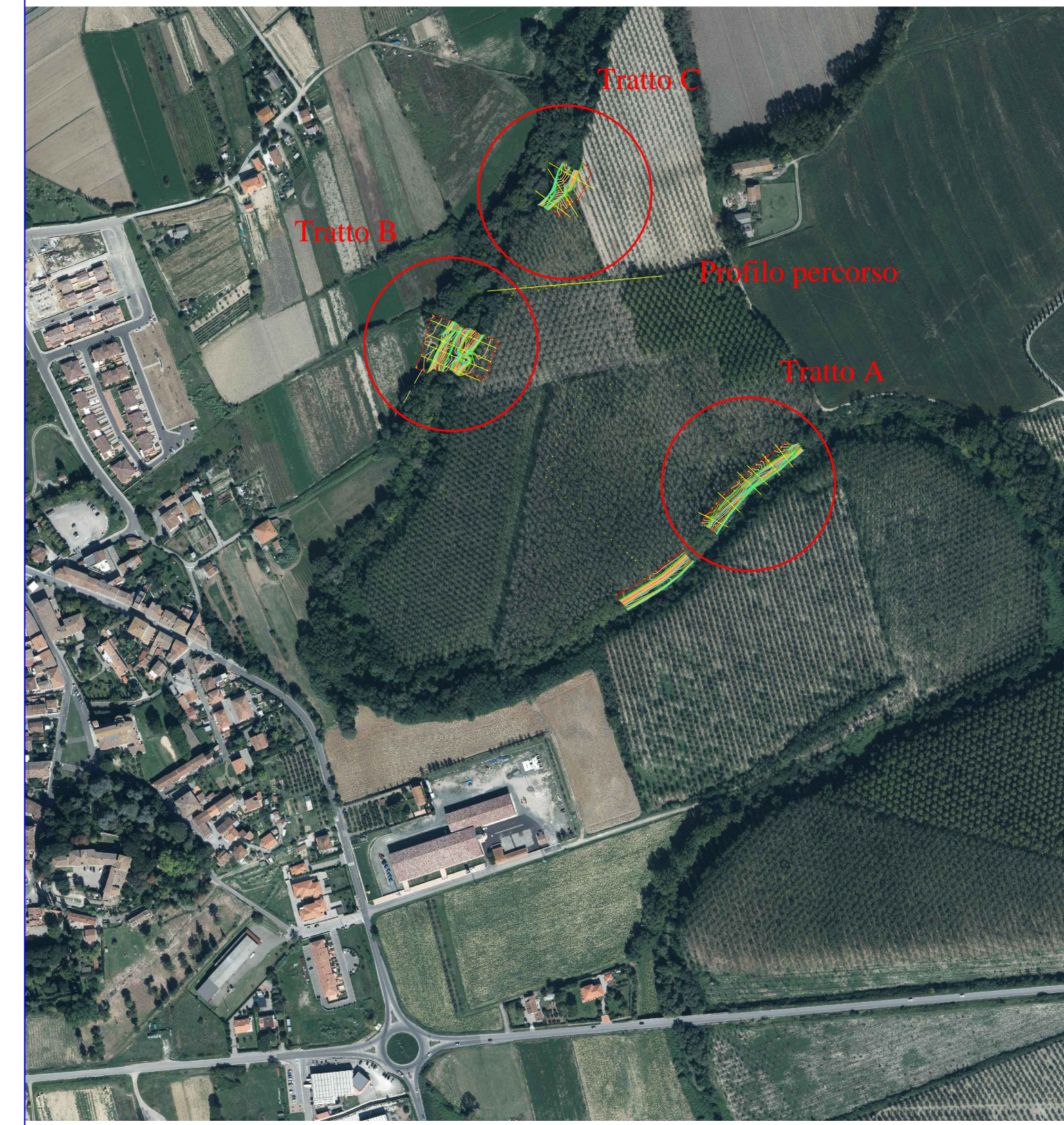


INQUADRAMENTO RILIEVO SU ORTOFOTO

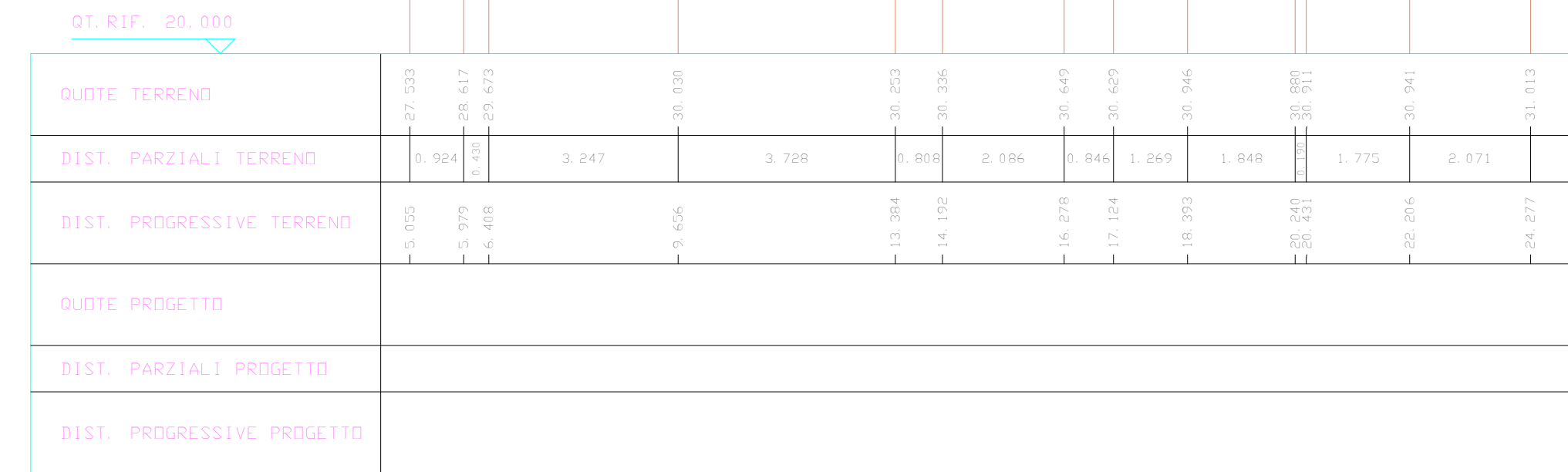


SCALA INDICATIVA



Rilievi topografici di dettaglio - sezioni tratto A

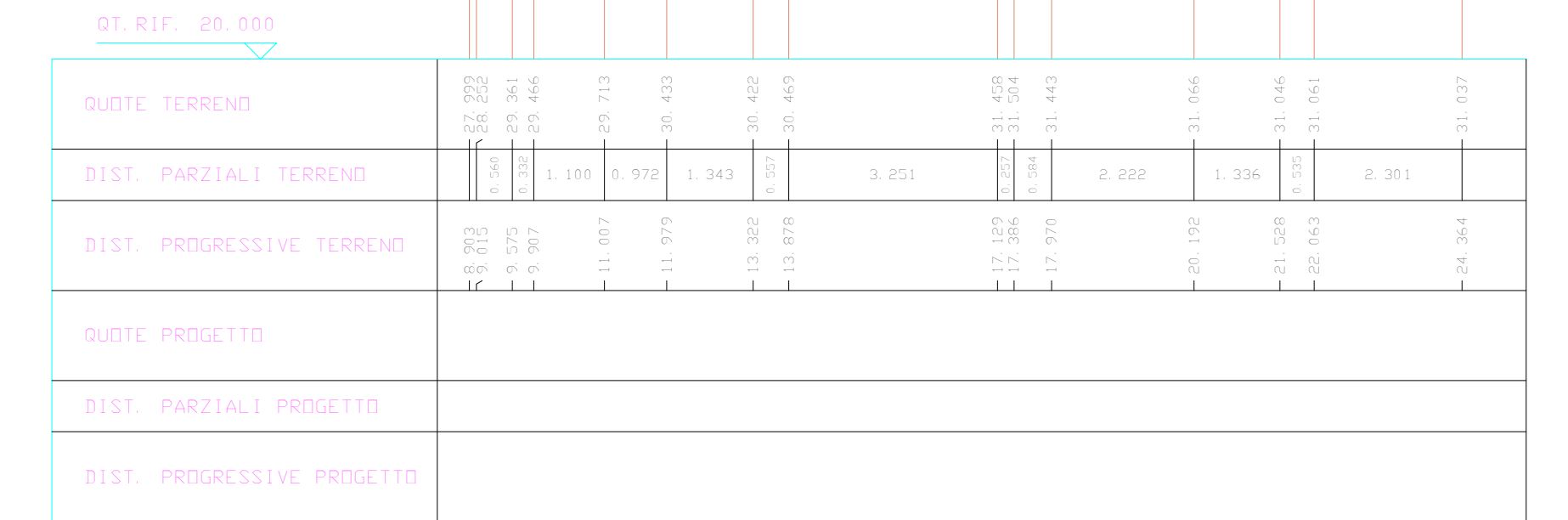
SEZIONE N. : A-1
SCALA 1:100



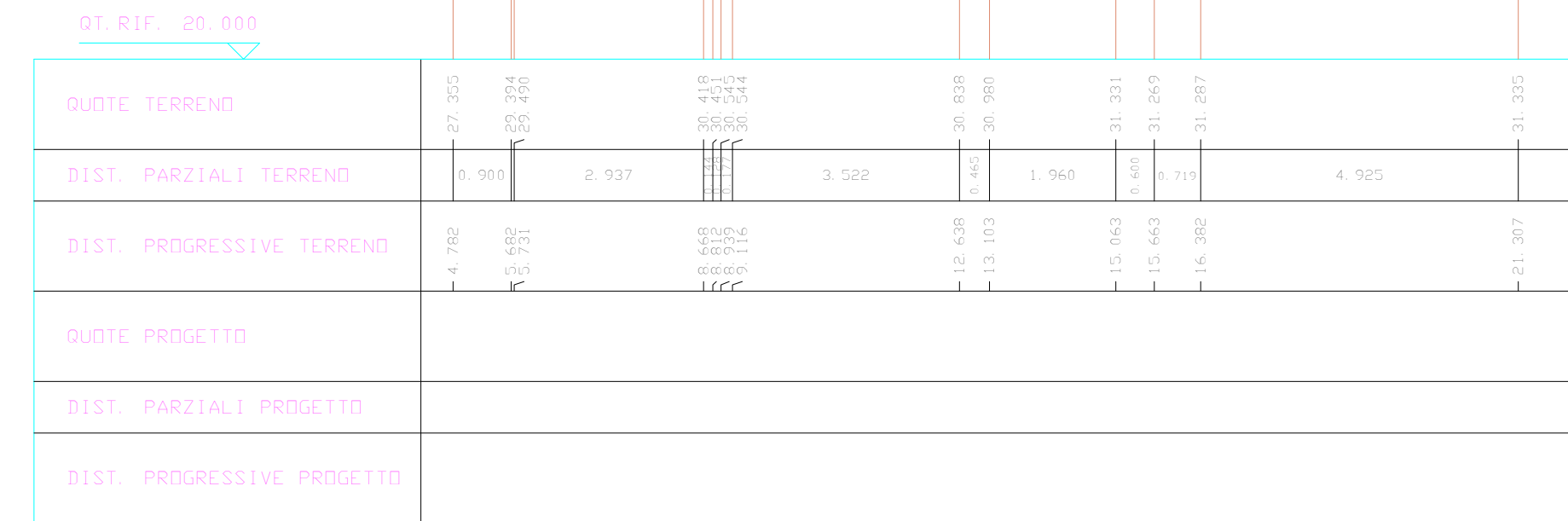
SEZIONE N. : A-2
SCALA 1:100



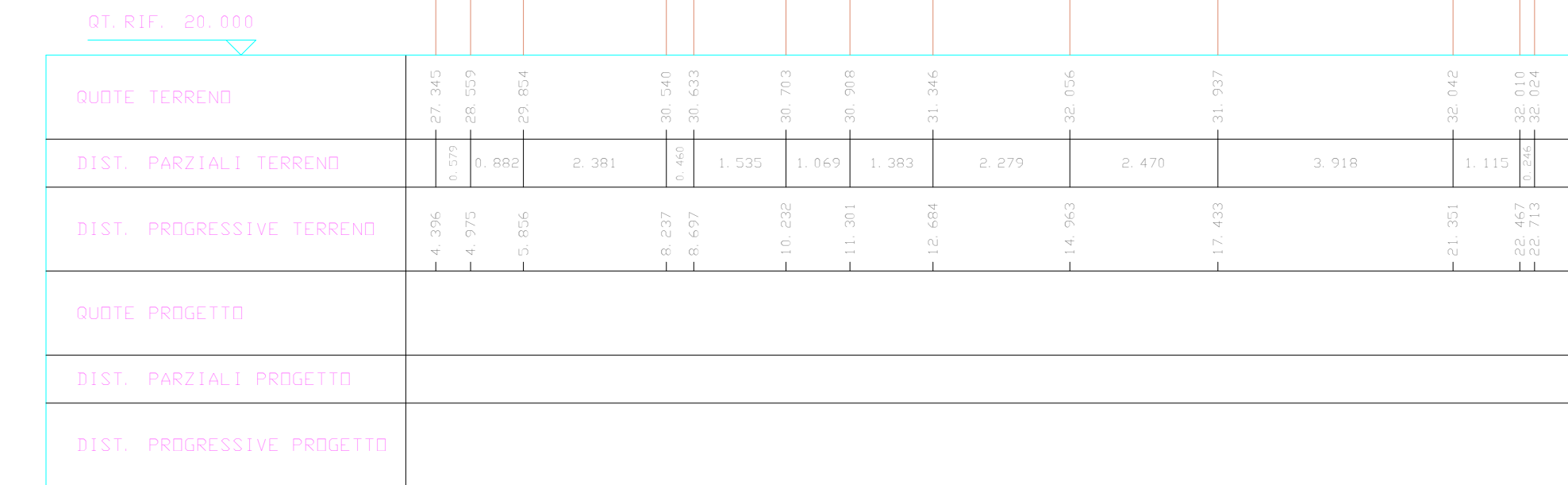
SEZIONE N. : A-3
SCALA 1:100



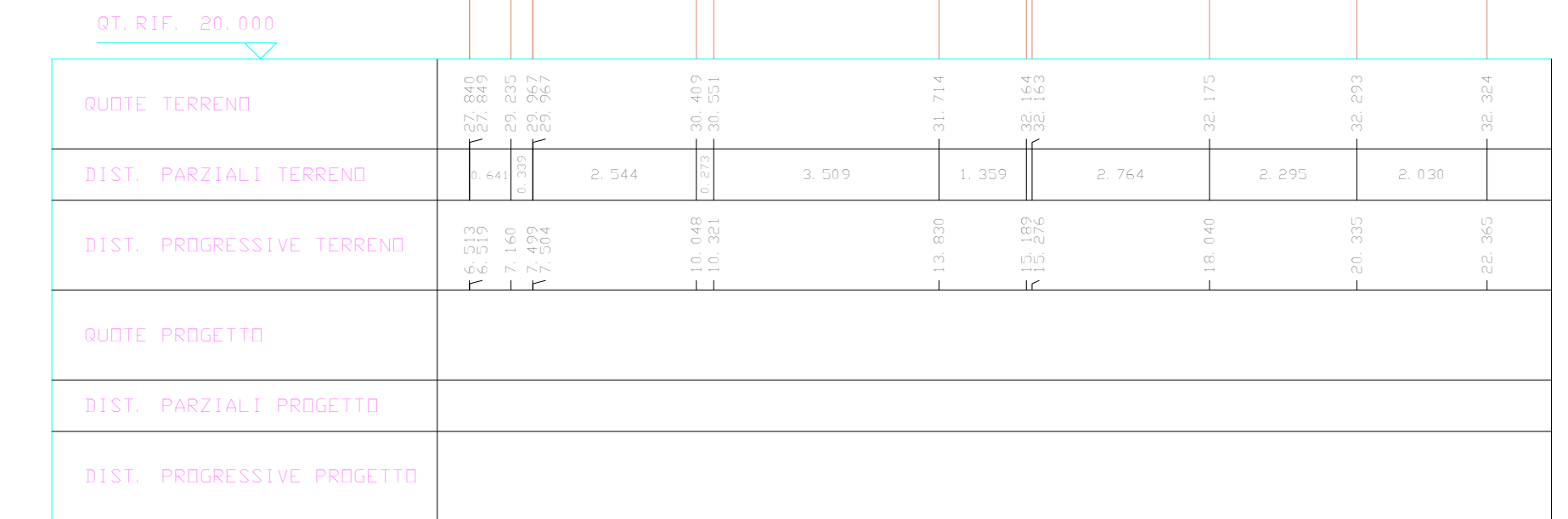
SEZIONE N. : A-4
SCALA 1:100



SEZIONE N. : A-5
SCALA 1:100



SEZIONE N. : A-6
SCALA 1:100



COMUNE
di
CAPPANOLI

CONSORZIO
4 BASSO
VALDARNO

Con la Collaborazione scientifica: **UNIVERSITA' DI PISA**
Dipartimento di Scienze Agrarie,
Alimentari e Agro-ambientali

TITOLO DEL PROGETTO
**RIQUALIFICAZIONE E VALORIZZAZIONE DEL FIUME ERA
PARCO FLUVIALE
PROGETTO DEFINITIVO**

STRUTTURA DI PROGETTAZIONE
 Arch. Maria Antonietta Vocino - Responsabile del Procedimento
 Dott. Ing. Gianluca Soro - Coord. ed integrazione delle figure specialistiche
 Ing. Marco Del Turco - idrologia e idraulica
 Geol. Silvia Lorenzoni - geologia e modellazione geotecnica
 Geom. Luca Palazzuoli - sicurezza e coordinamento ed espropri
 Ing. Andrea Capecci - strutture e calcoli geotecnici
 Dott. Carlo Scoccianti - ecologia applicata
 Dott.ssa Elisabetta Norci - agricoltura e paesaggio
 Dott. Andrea Bertacchi - Università di Pisa - geobotanica
 Geom. Alessandro Bettarini - rilievi topografici

TITOLO ELABORATO	CODICE ELABORATO	SCALA
Rilievi topografici di dettaglio - sezioni tratto A	GEN.TAV.D 7.4	1:100
REVISIONE		
DATA		
		MARZO 2018