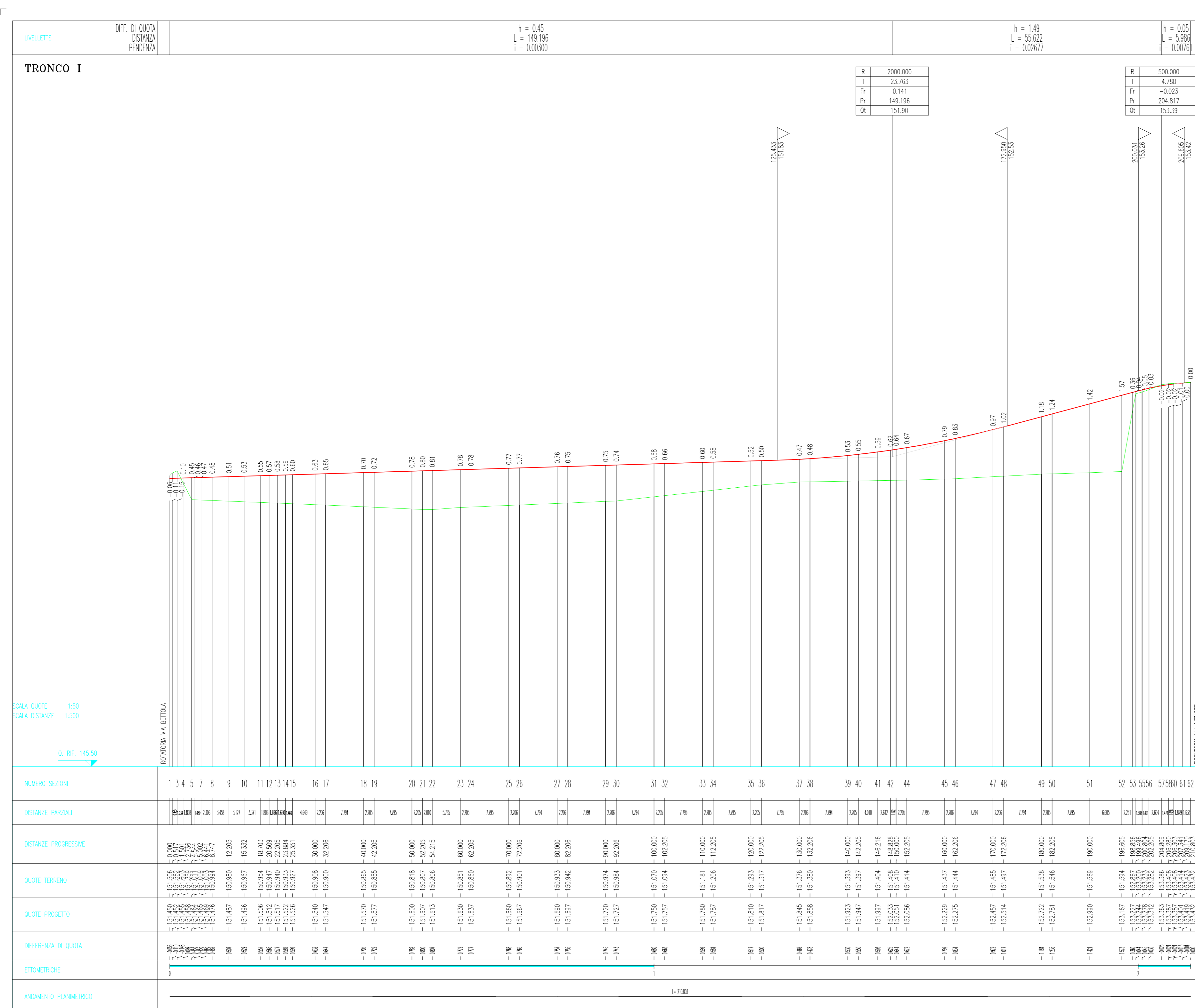
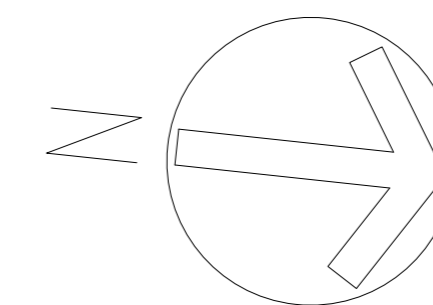


PLANIMETRIA TRACCIAMENTI



CAPISALDI (SISTEMA GAUSS - BOAGA)				
N°	X	Y	Z	DESCRIZIONE
CS100	1519492.333	5044883.311	151.55	CHIODO IN ACCIAIO SU MARCIAPIEDE
CS200	1519476.498	5045112.353	153.35	CHIODO IN ACCIAIO SU ASFALTO



COMUNE DI MONZA

PROGETTO DEFINITIVO

INTERVENTI DI REALIZZAZIONE, IN COMUNE DI MONZA, DI VIABILITA' PUBBLICA IN PROSECUZIONE DI VIABILITA' ESISTENTI - ATTUAZIONE VARIANTE DI PII COMUNE DI CINISELLO BALSAMO (delibera GC n. 216/2017) - ACCORDO DI PROGRAMMA in data 08/02/2016 (DPGR n. 609 in data 17/02/2017)

IL SOGGETTO ATTUATORE

PATRIMONIO REAL ESTATE SPA
Via Torino 2 - Milano

IL PROGETTISTA

Arch. Corrado Rossetti
via Torino, 2 - 20123 Milano
TEL 02 8639191 FAX 02 86466001

DIREZIONE LAVORI

Ing. Arch. Galeazzo Maria Conti
CONTI ASSOCIATI S.r.l.
via Galileo Galilei, 6 - 20124 Milano
TEL 02 2046482 FAX 02 38530033

Rossetti engineering s.r.l.

via Torino, 2 - 20123 Milano
tel: 02 8639191 fax: 02 86466001
sd@rossettiengineering.it

OGGETTO

**VIABILITA' TRONCO I
Planimetria Tracciamenti
Profilo Longitudinale**

N° TAVOLA

6

NOME FILE

TAV6-Dicembre-2018

FILE DI CONFIGURAZIONE PENNE DI PLOTTAGGIO

cb-8r-mm2-tav6.cib

REVISIONE

D

C

A

DATA

Dicembre

2018

SCALA

1:500/1:500

1:500

CODICE COMMESSA

001

DESIGNO DI PROPRIETA' DELLA SOCIETA' ROSSETTI ENGINEERING SH - TUTTI I DIRITTI RISERVATI A NORMA DI LEGGE

PROFilo LONGITUDINALE