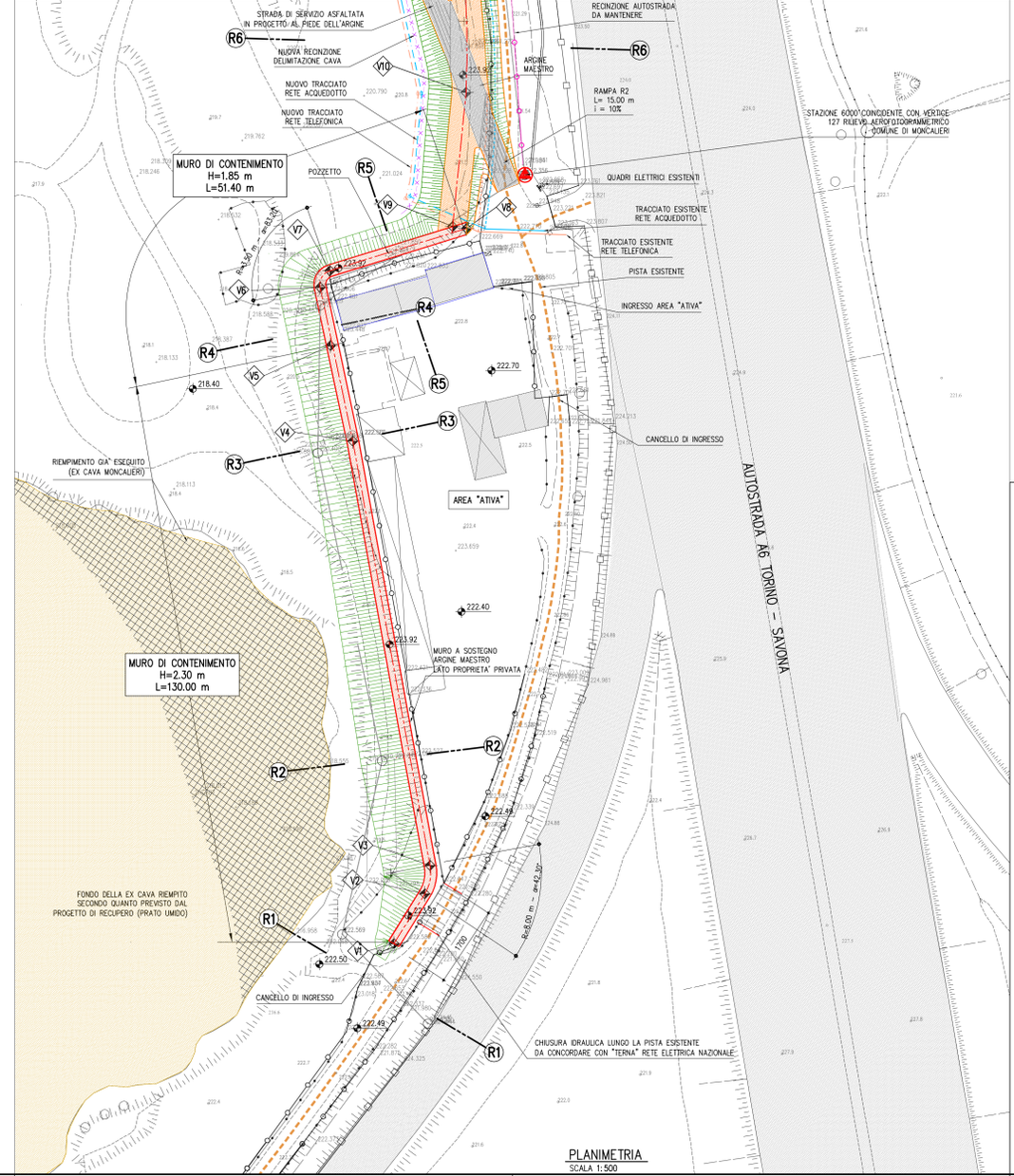
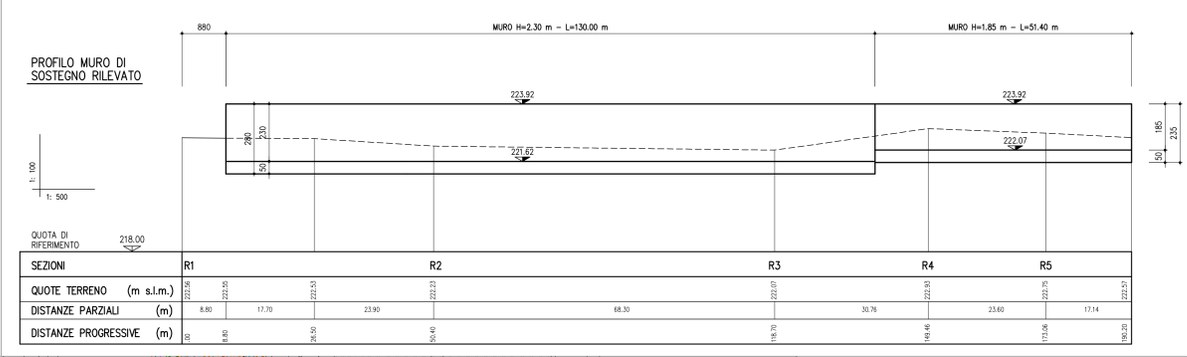


DISTANZE PROGRESSIVE (m)	0.00	12.40	5.90	18.30	91.60	109.60	20.10	123.00	12.40	142.40	147.20	181.40
DISTANZE PARZIALI (m)		12.40	5.90	18.30	91.60	109.60	20.10	123.00	12.40	142.40	147.20	181.40
VERTICI	V1	V2	V3		V4	V5	V6	V7		V8		



AIPO
AGENZIA INTERREGIONALE PER IL FIUME PO

**NUOVO ARGINE IN DESTRA PO
A VALLE SVINCOLO AUTOSTRADALE
IN COMUNE DI MONCALIERI (TO)**

PROGETTO DEFINITIVO

MURO DI SOSTEGNO RILEVATO ARGINALE: STRALCIO PLANIMETRICO, PROFILO, SEZIONE TIPO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI	TAV. N° 7
SCALA	INDICATA

PROGETTISTA: DOTT. ING. FULVIO BERNABEI
GRUPPO DI LAVORO: DOTT. ING. LAURA GRILLI, DOTT. ING. FEDERICA RADICE, DOTT. ING. PIETRO BONACCI

DATA: FEBBRAIO 2009
COMMESSA N°: 009/2008
REDAZIONE: SALMI
CONTRATTO: DEFONCALIERI
NOME FILE: TAV. 7.DWG
APPROVATO: BERNABEI
REDAZIONE: CONTR. APPR.

DIZETA INGEGNERIA STUDIO ASSOCIATO
Via Bassini, 19 - 20133 MILANO Tel. 02-76000125 Fax 02-7600014

INGEOART s.r.l. Piazza Stazione, 3 - 28044 VELLADORSOLA (VB) Tel. 0324/979111 - Fax 0324/979630

PLANIMETRIA
SCALA 1:500