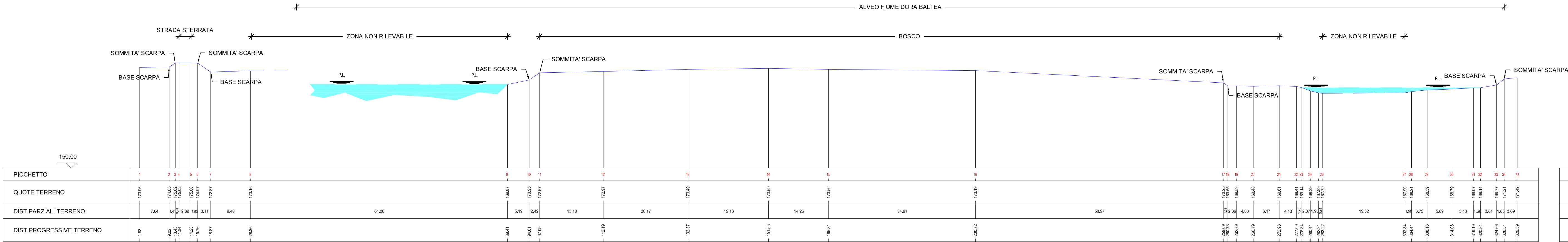
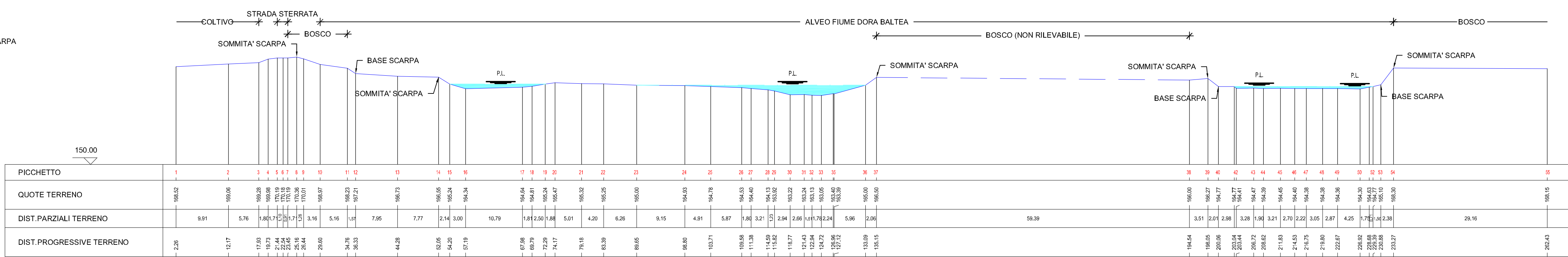


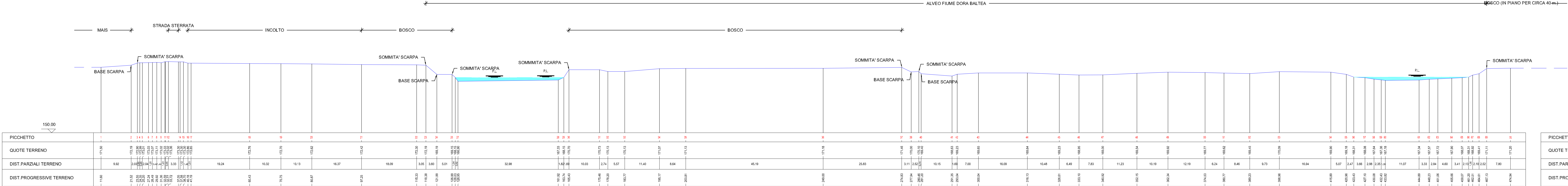
SEZIONE 08
(Orientamento da monte verso valle)



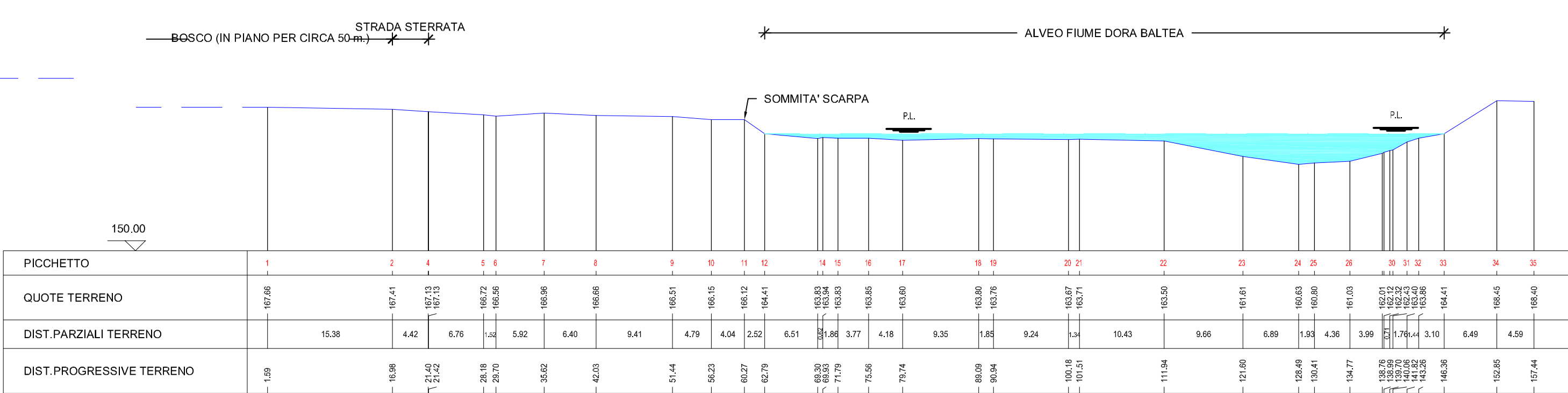
SEZIONE 5N2
(Orientamento da monte verso valle)



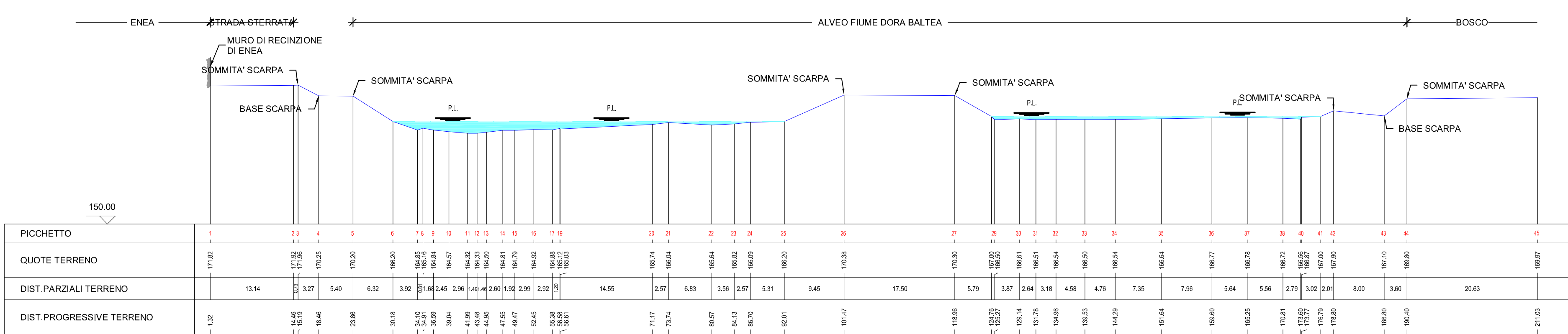
SEZIONE 07 - NUOVA -
(Orientamento da monte verso valle)



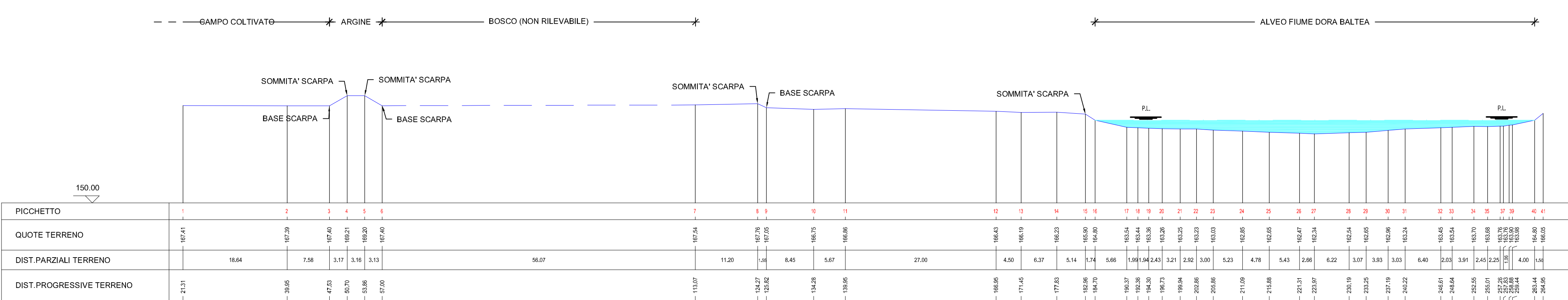
SEZIONE 5N1
(Orientamento da monte verso valle)



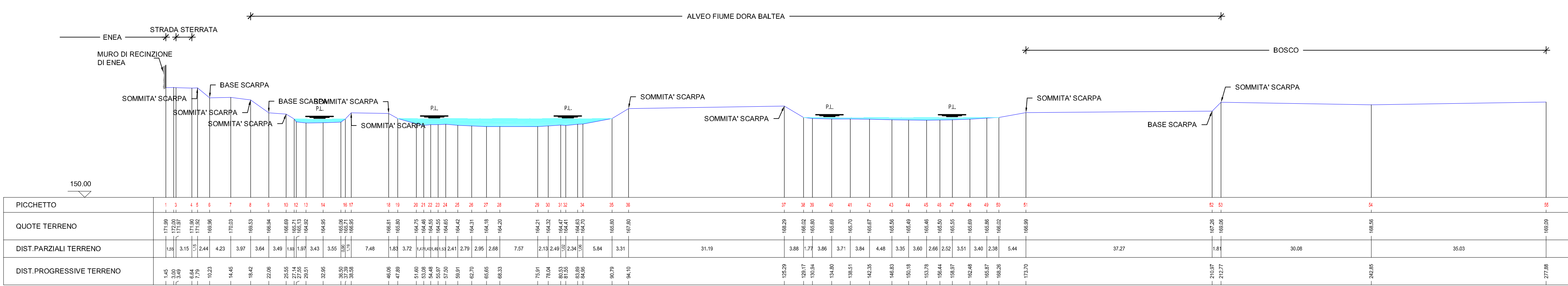
SEZIONE 06N1
(Orientamento da monte verso valle)



SEZIONE 05
(Orientamento da monte verso valle)



SEZIONE 06
(Orientamento da monte verso valle)



HYDRODATA

INGEGNERIA DELLE RISORSE IDRICHE

COMUNE DI SALUGGIA

Provincia di Vercelli

ANALISI IDRODINAMICA E VALUTAZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO NEL TRATTO DI TERRITORIO DEL COMUNE DI SALUGGIA COMPRESO TRA IL RILEVATO FERROVIARIO E IL CANALE CAVOUR

Sezioni trasversali d'alveo fiume Dora Baltea
scala 1:500

3126-01-00600DWG

6

NO	OTE.16	MAGARELLUTTI	MICCRO	LIDOTTO
REL.	DATA	REDAZIONE	CONFERMA	ATTUALIZZAZIONE

Hydrodata S.p.A.
Via Pombia 23
10153 Torino - Italia
Tel. +39 011 56 82 811
Fax +39 011 56 20 000
email: hydrodata@hydrodata.it
sito web: www.hydrodata.it

PRODOTTORE E COORDINATORE A TITOLO DI RESPONSABILE E PROGETTISTA

ELABORAZIONE