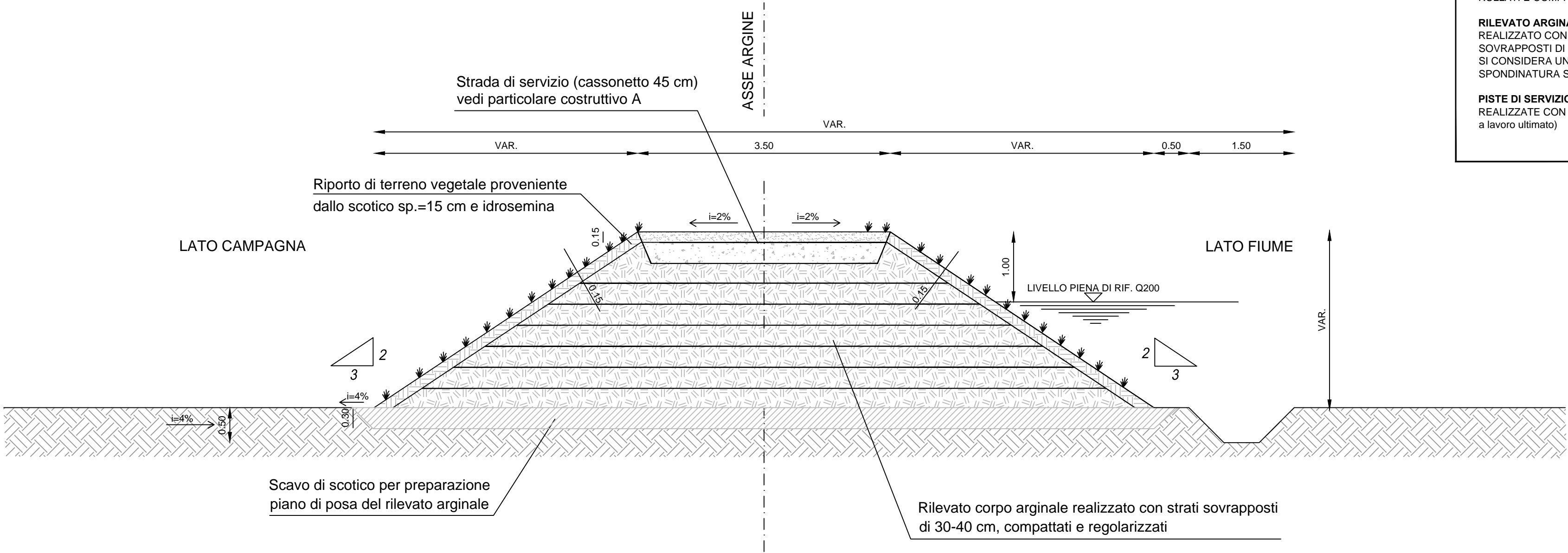


TORRENTE MAIRA - SEZIONE TIPO ARGINE SPONDA SINISTRA

SCALA 1:50



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

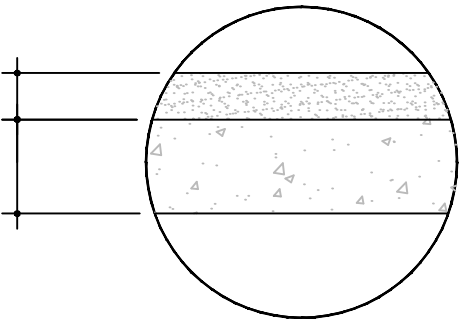
SCOTICO E PREPARAZIONE TERRENO:
LO SCOTICO DEL COLTIVO SARA' DI ALMENO 30cm CON ABBANCAMENTO LATERALE PER IL SUCCESSIVO REIMPIEGO. SEGUIRA' SUCCESSIVA RULLATURA DEL FONDO. LA FORMAZIONE DELL'ARGINE DOVRÀ AVVENIRE A STRATI SOVRAPPosti RULLATI E COMPATTATI DI 30-40cm DI ALTEZZA FINO AL RAGGIUNGIMENTO DELLA QUOTA ARGINALE DI PROGETTO.

RILEVATO ARGINALE:
REALIZZATO CON MATERIALE PROVENIENTE DA CAVE DEMANIALI O ACQUISTATO DALL'IMPRESA, POSATO A STRATI SOVRAPPosti DI 30-40cm COMPATTATI E REGOLARIZZATI (VEDI CARATTERISTICHE NEL CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO). SI CONSIDERA UN INCREMENTO IN VOLUME DEL 20% PER ASSESTAMENTO NATURALE SPONDIRATURA SUI PARAMENTI DI 15cm DI MATERIALE PROVENIENTE DALLO SCOTICO E SUCCESSIVA IDROSEMINA

PISTE DI SERVIZIO ARGINALE:
REALIZZATE CON 30cm DI GHIAIA IN NATURA PRELEVATA IN SITU, 15 cm DI STABILIZZATO RULLATO E STABILIZZATO (misurato a lavoro ultimato)

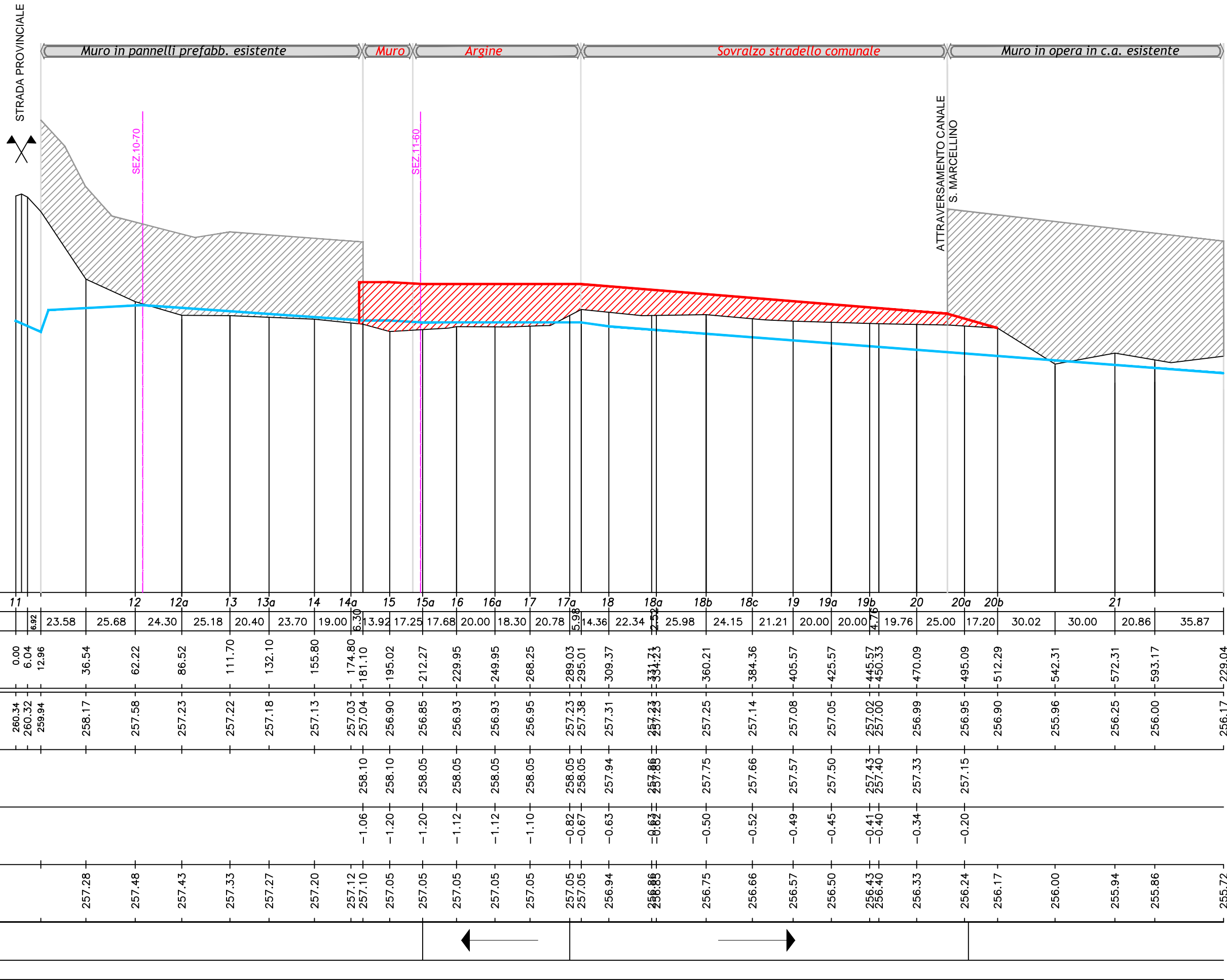
PARTICOLARE COSTRUTTIVO A: PACCHETTO
PISTA DI SERVIZIO LUNGO RILEVATO ARGINALE
Scala 1:25

15 cm misto di cava
stabilizzato e rullato
30 cm ghiaia in natura
prelevata in sito
compattata e rullata



LEGENDA

	LIVELLO IDRICO H200
	MURO ESISTENTE
	MURO - ARGINE E SOVRALZO STRADELLO



AGENZIA INTERREGIONALE PER IL FIUME PO
UFFICIO OPERATIVO DI TORINO

LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLE OPERE DI
DIFESA IDRAULICA DEL TORRENTE MAIRA IN
COMUNE DI RACCONIGI (CN) (CN-E-1183)



FOTO P. TUNINETTI

PROGETTO

<input type="checkbox"/>	PRELIMINARE
<input type="checkbox"/>	DEFINITIVO
<input checked="" type="checkbox"/>	ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO

PROFILO LONGITUDINALE
SPONDA SINISTRA DA SEZ.
11 A SEZ. 21 E SEZIONE
TIPOLOGICA ARGINE

N° ELABORATO
5.2

SCALA
VARIE

IL PROGETTO È
Ing. Riccardo Telo
Dott. Ing. Riccardo Telo
Studio di Ingegneria
Idraulica e Ambientale
Largo 24 Agosto 1942, 33/A - 43126 - Parma (PR)
Tel. & Fax 0521-292795 - studiotelo@studiotelo.it

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Gianluca Zanichelli

AGGIORNAMENTI:				
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLL.
0	Luglio 2015	EMISSIONE	Ing. Mozzoni	Ing. Telo
1	Ottobre 2015	REVISIONE	Dis. Massera	Ing. Telo