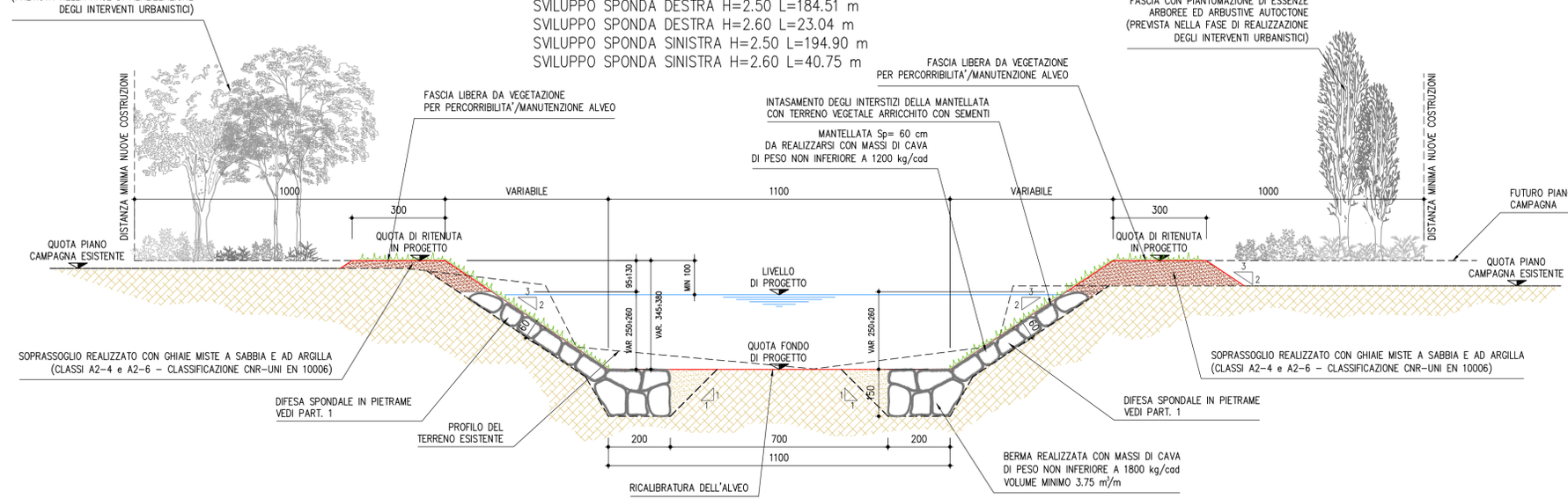


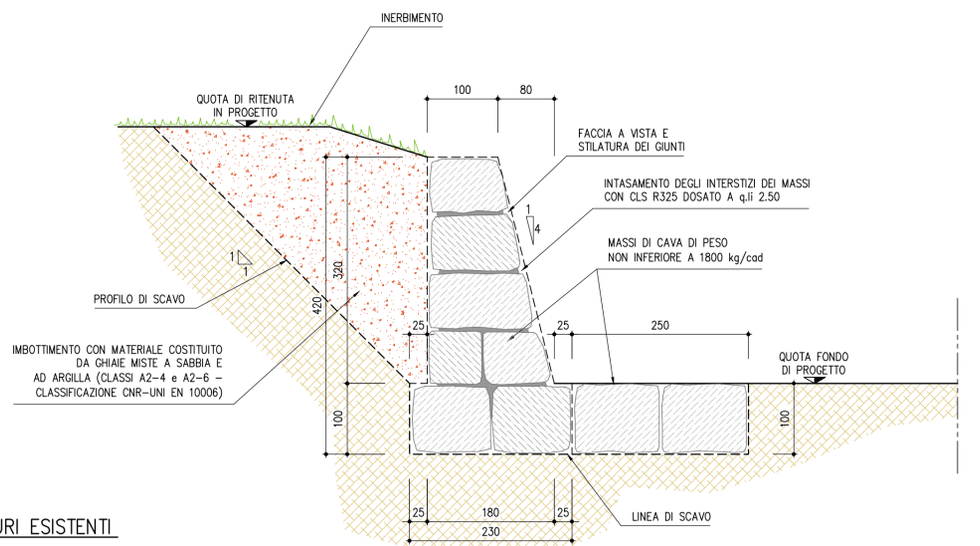
FASCIA CON PIANTUMAZIONE DI ESSENZE ARBOREE ED ARBUSTIVE AUTOCTONE (PREVISTA NELLA FASE DI REALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI URBANISTICI)

**SEZIONE TIPO "A": VALIDA TRA PROGR. 201.35 m E PROGR. 396.74 m E DA PROGR. 653.08 m A PROGR. 686.51 m**  
 SCALA 1:100



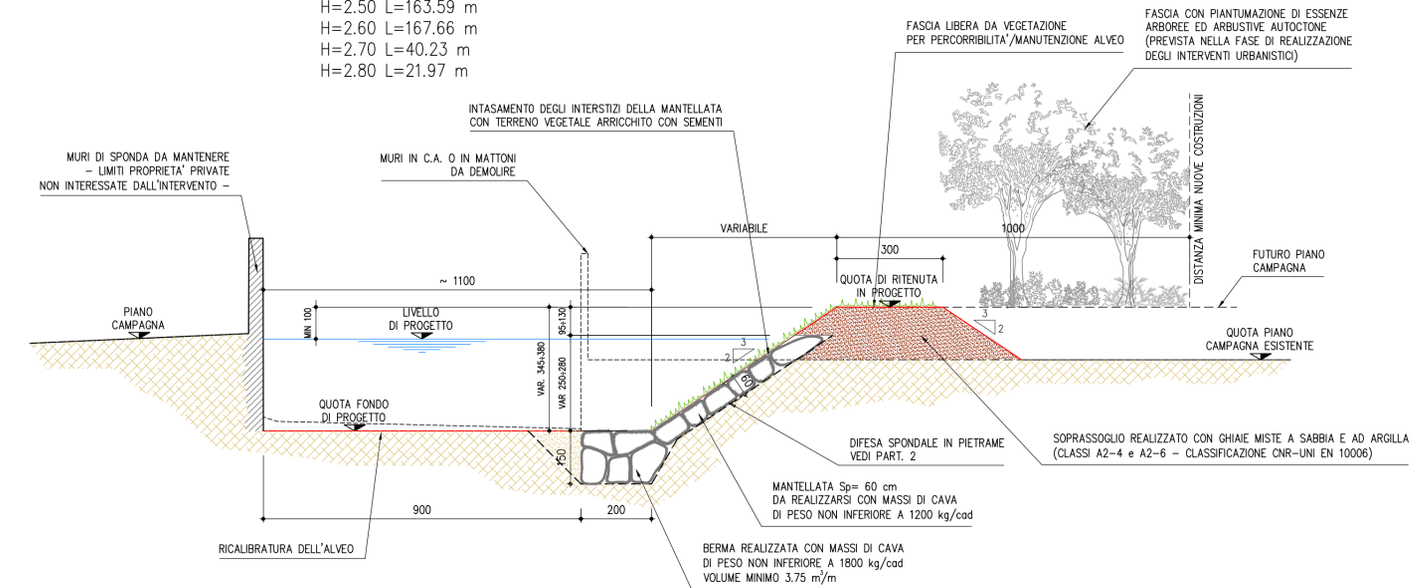
**MURO DI SPONDA IN PIETREME PER TRATTI DI RACCORDO**  
 SCALA 1:50

N.B.: SEZIONE VALIDA PER I TRATTI DI RACCORDO - VEDI TAV. 7



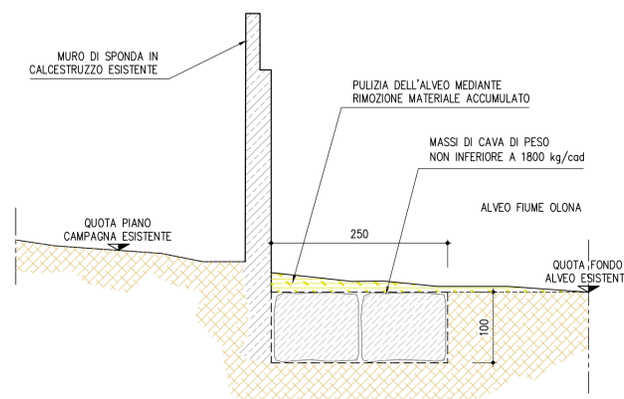
**SEZIONE TIPO "B": VALIDA TRA PROGR. 396.74 m E PROGR. 653.08 m E DA PROGR. 686.51 m A PROGR. 838.46 m**  
 SCALA 1:100

H=2.50 L=163.59 m  
 H=2.60 L=167.66 m  
 H=2.70 L=40.23 m  
 H=2.80 L=21.97 m



**PROTEZIONE ANTIEROSIVA PIEDE MURI ESISTENTI**  
 SCALA 1:50

DA PROGR. 124.85 m A PROGR. 201.35 m SVILUPPO IN SPONDA DESTRA L=76.5 m  
 FRA PROGR. 416.24 m E PROGR. 653.08 m SVILUPPO IN SPONDA SINISTRA L=21.5 m SVILUPPO TOTALE IN SPONDA SINISTRA L=100.0 m



VEDI TAVV. 4.1 E 4.2 PER PLANIMETRIE E PROFILI LONGITUDINALI

ARVA s.r.l.  
 LEGNANO INVESTIMENTI s.r.l.  
 SIP s.a.s di Ferruccio Porro & C

**OPERE DI SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL FIUME OLONA NELL'ABITATO DI LEGNANO, FRA I PONTI DI VIA GABINELLA E VIA PONTIDA**

PROGETTO DEFINITIVO

**SEZIONI TIPO E OPERE DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO-AMBIENTALE**

TAV. N° 6

SCALA 1:100/1:50

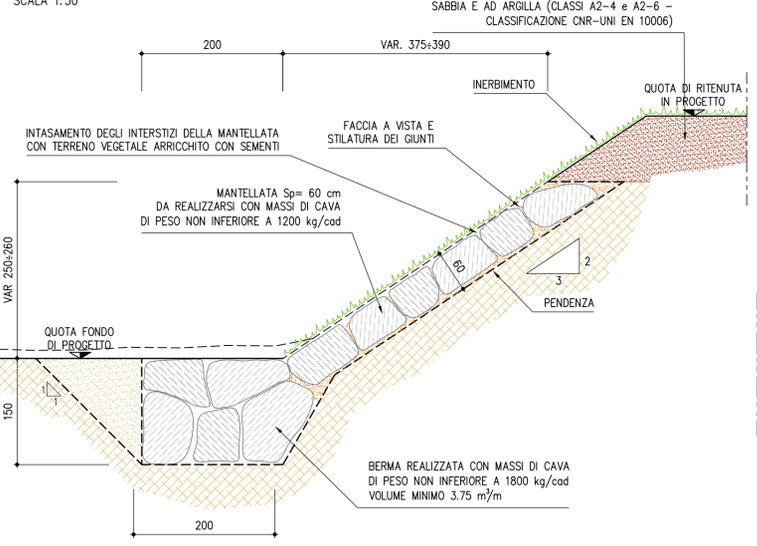
PROGETTISTA:  
 DOTT. ING. LAURA GRILLI

GRUPPO DI LAVORO:  
 DOTT. ING. STEFANO ADAMI  
 DOTT. ING. GIANLUIGI SEVINI

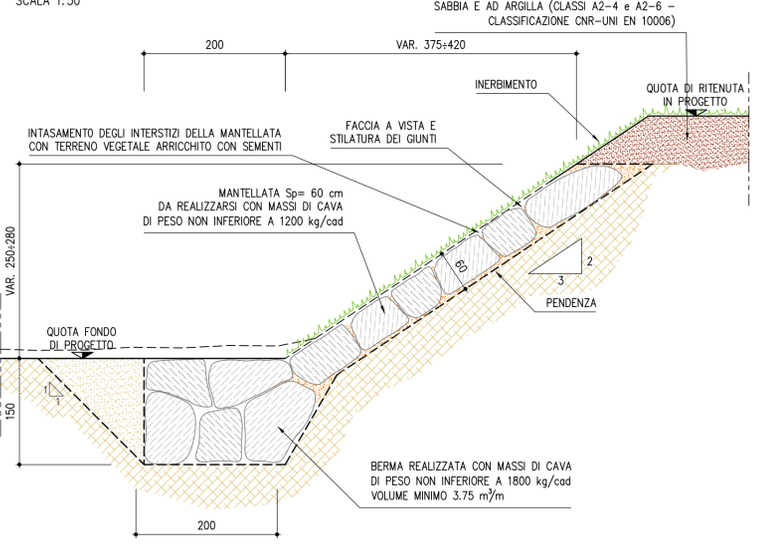


		DATA FEBBRAIO 2018 COMMESSA N° 002/2018 CODICE COMMESSA ESOLONALEGNANO3 DIRETTORE TECNICO: dott. ing. LAURA GRILLI	REDATTO CONTROLLO APPROVATO
REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA	REDAZIONE CONTR. APPR.
01	Ottobre 2018	AGGIORNAMENTO PROGETTUALE	

**DIFESA SPONDALE IN PIETREME - PART. 1**  
 SCALA 1:50

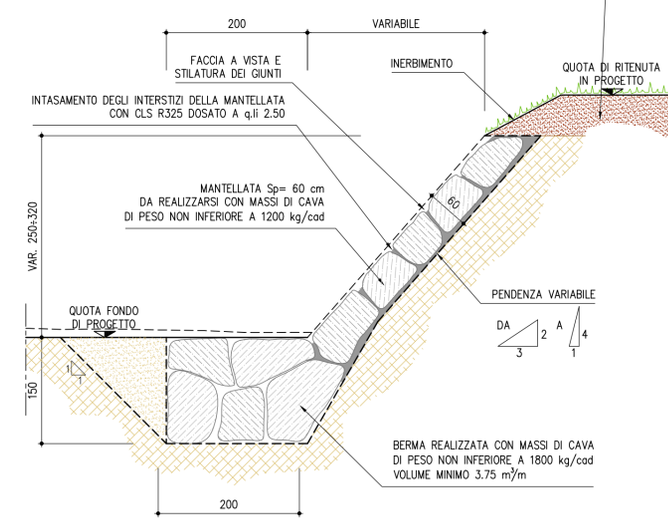


**DIFESA SPONDALE IN PIETREME - PART. 2**  
 SCALA 1:50



**DIFESA SPONDALE IN PIETREME - TRATTI RACCORDO**  
 SCALA 1:50

N.B.: SEZIONE VALIDA PER I TRATTI DI RACCORDO CON IL MURO DI SPONDA - VEDI TAV. 7



A TERMINI DI LEGGE SI RISERVA LA PROPRIETA' DEL PRESENTE ELABORATO, CHE PERTANTO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO E/O CEDUTO A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE DELLA DIZETA INGEGNERIA