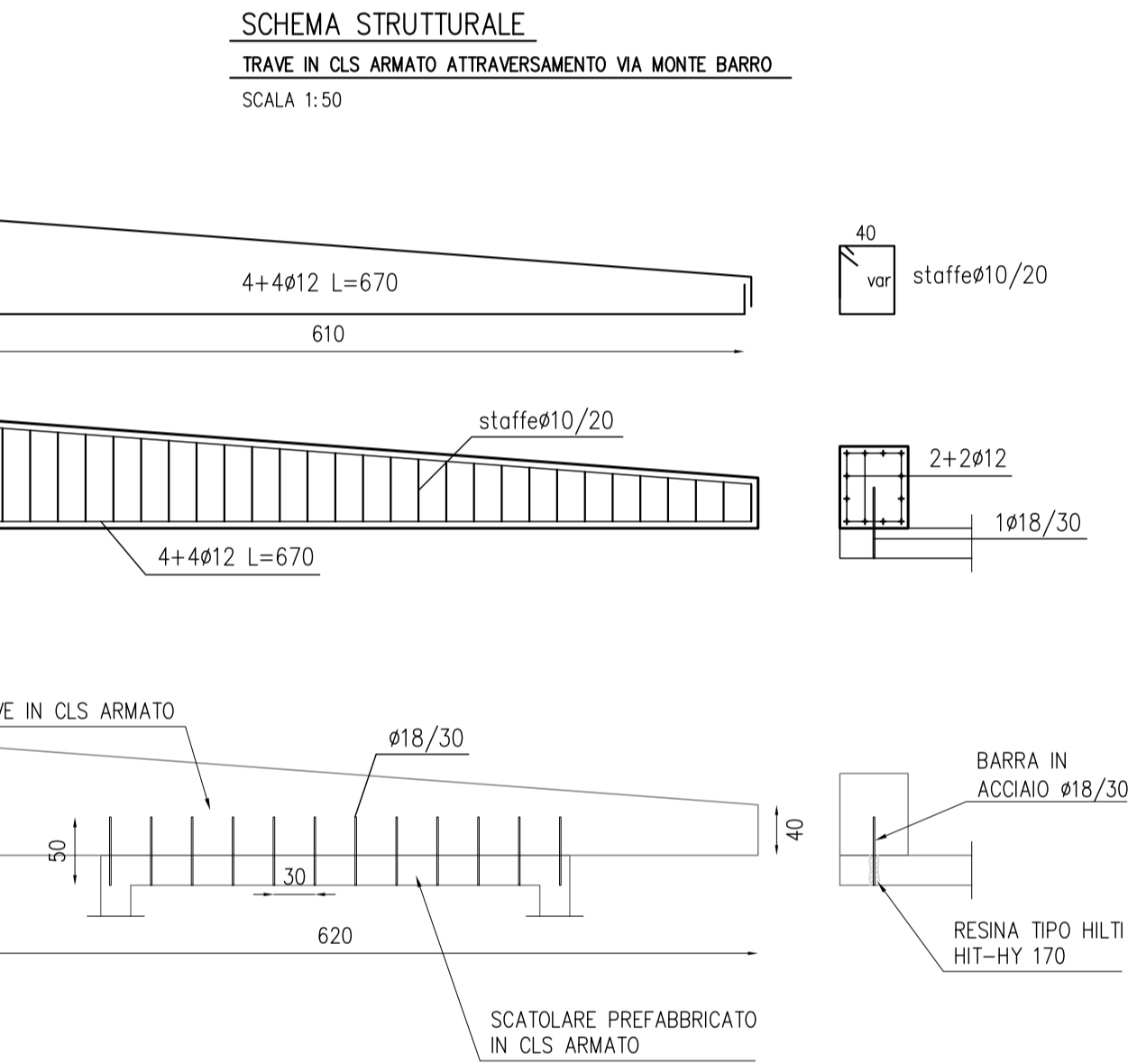
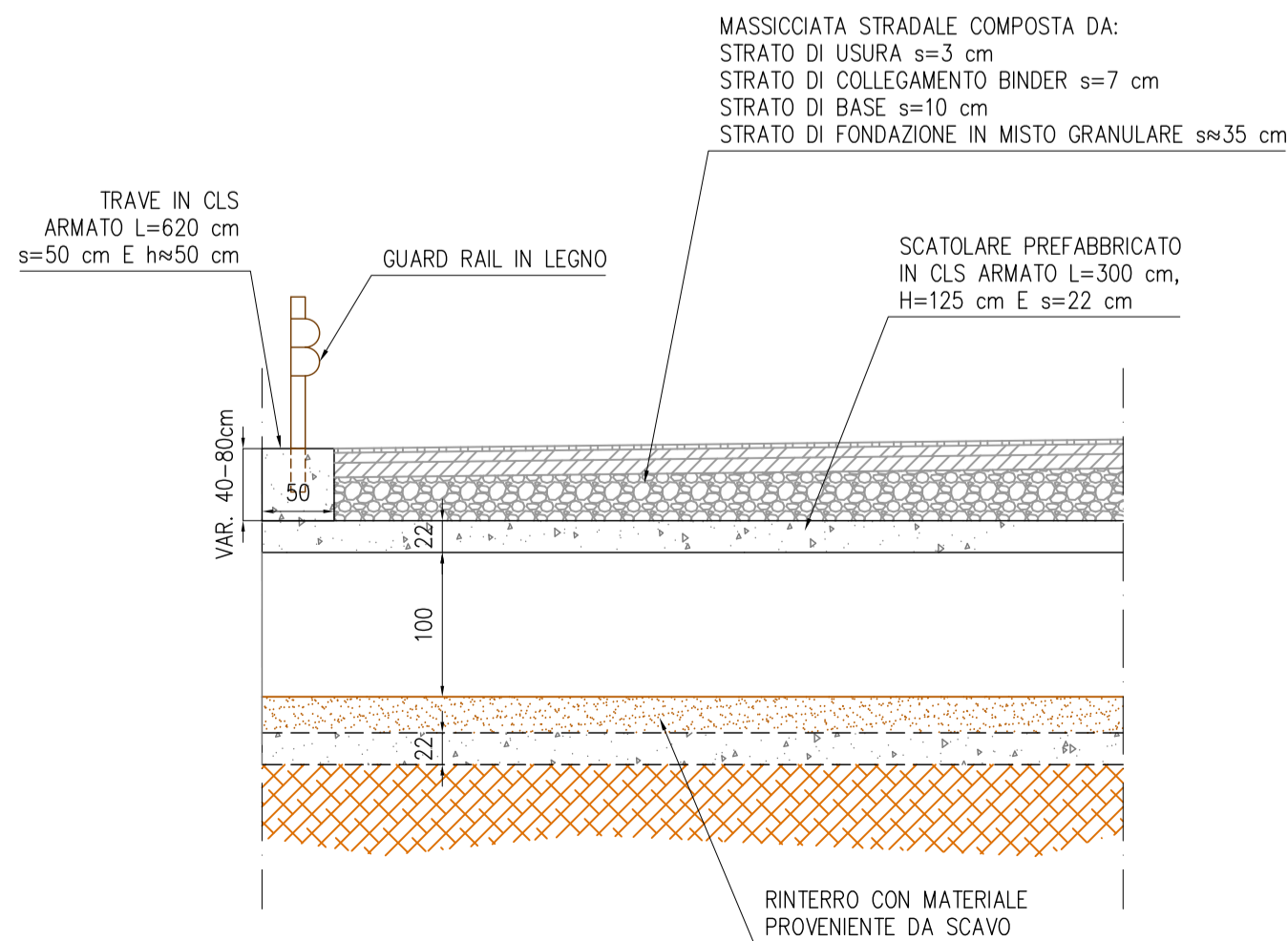


**SEZIONE LONGITUDINALE "X-X"**  
SEZIONE LONGITUDINALE ATRAVERSAMENTO VIA MONTE BARRO  
SCALA 1:50



**MATERIALI:**

<b>CALCESTRUZZO :</b>	
• CLASSE DI RESISTENZA	C 25/30 con Rck 30 N/mm <sup>2</sup>
• CLASSE DI ESPOSIZIONE	XC1 (UNI 111041)
• CLASSE DI CONSISTENZA	S4 (UNI 111041)
• DIMENSIONE MASSIMA DEGLI AGGREGATI 15 mm	20 mm
• CONTENUTO MINIMO DI CEMENTO	340 kg/mc
• RAPPORTO MASSIMO A/C	0,5
<b>ACCIAIO PER STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO B450 C:</b>	
• TENSIONE DI SNERVAMENTO	f <sub>yk</sub> > 450 N/mm <sup>2</sup>
• TENSIONE DI ROTTURA	f <sub>tk</sub> > 540 N/mm <sup>2</sup>

**NOTEI:**

- GARANTIRE UN COPRIFERRO PARI A 4 cm;
- PREVEDERE, IN OGNI CASO, UN NUMERO ADEGUATO DI DISTANZIATORI;
- E TASSATIVAMENTE PROIBITA L'AGGIUNTA DI ACQUA, IN CANTIERE, AL CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO.

**PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO**

PARCO REGIONALE DELLA VALLE DEL LAMBRO	
PROGETTISTI ING. STEFANO MINA' ING. CHIARA VELLANI	COM.:
CONTRATTI DI FIUME	COMUNE DI INVERIGO
TITOLO RECUPERO DEL CORSO DELLA ROGGIA DELL'ORRIDO DI INVERIGO CON SEPARAZIONE COLLETTORE FOGNARIO - LOTTO 1	DIS.
PLANIMETRIA DI PROGETTO DI DETTAGLIO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI	CON.
	AGG.
8.3	



PARCO REGIONALE DELLA VALLE DEL LAMBRO
PROGETTISTI ING. STEFANO MINA' ING. CHIARA VELLANI
COM.:
SCALA 1:50
DIS.
DATA NOVEMBRE 2015
CON.
TAV.
AGG.
8.3