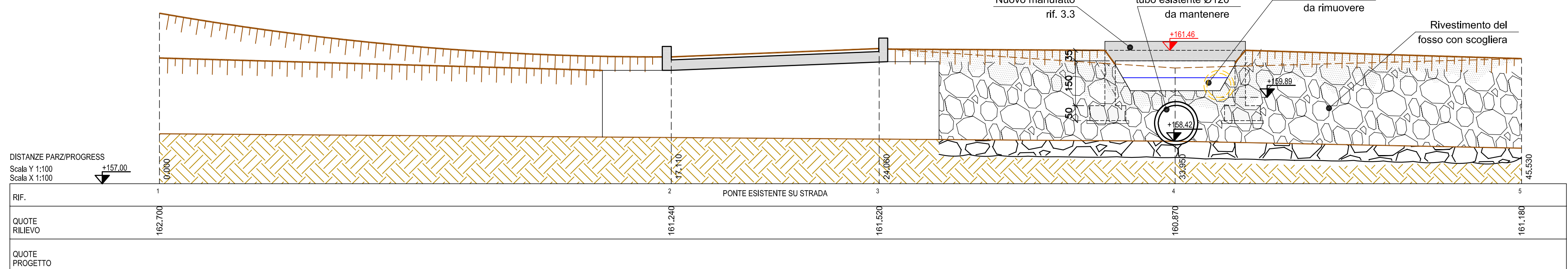
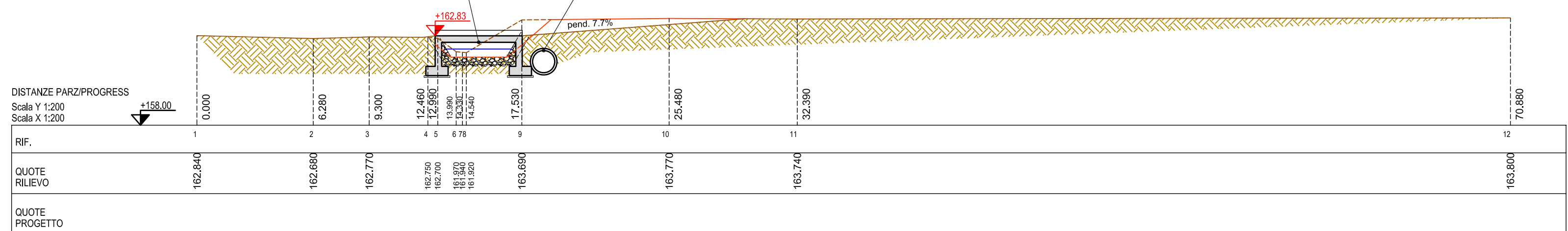


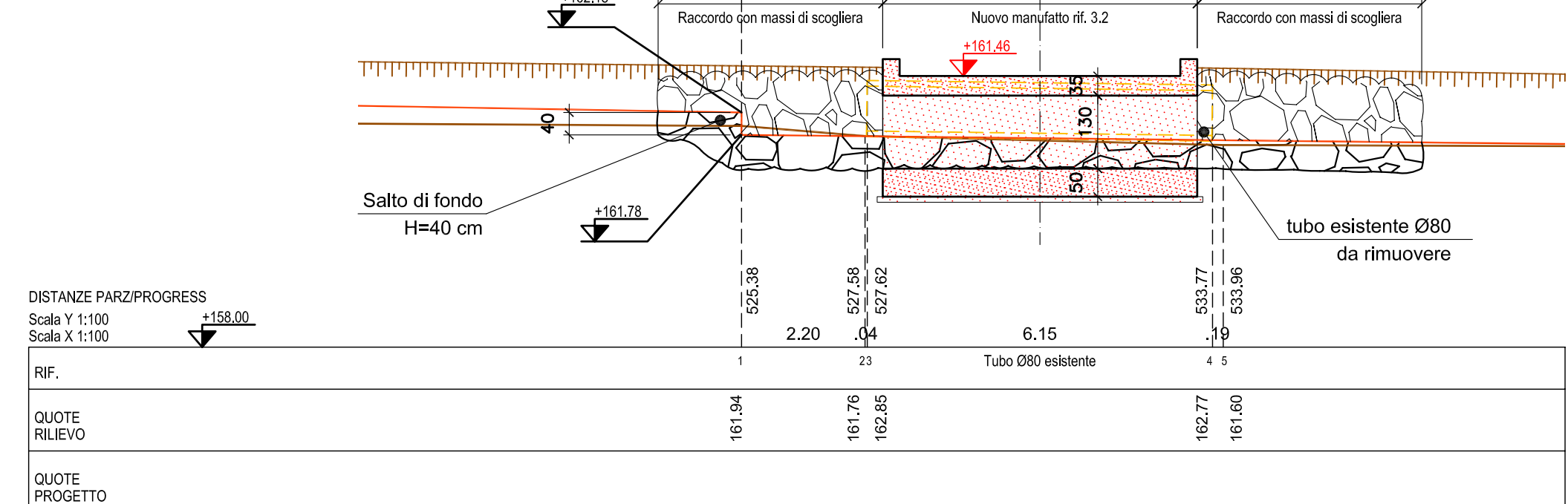
SEZIONE 3.10.1
Scala 1:100



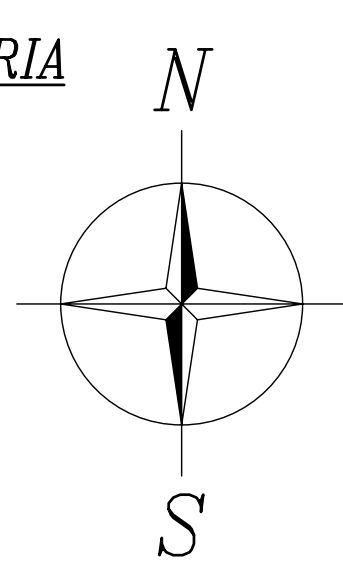
SEZIONE 3.8.1
Scala 1:200



SEZIONE 3.8.2
Scala 1:100



PLANIMETRIA
1:500



INTERVENTO 3
DECESPUGLIAMENTO E PULIZIA
DELL' ALVEO ESISTENTE

INTERVENTO 2

INTERVENTO 3
RICALIBRATURA DI FOSSATO ESISTENTE
E SOPRAELEVAZIONE STRADA

REGIONE AUTONOMA FRIULI-VENEZIA GIULIA -PROVINCIA DI UDINE-			
Comittente:			
COMUNE DI FAGAGNA			
Lavoro:			
INTERVENTI PER LA SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA DEL RIO TAMPOGNACCO			
Fase:			
PROGETTO ESECUTIVO			
Elaborato:		AIL N.:	
INTERVENTO 3 RICALIBRATURA FOSSO RUGO PLANIMETRIA E SEZIONI DI PROGETTO TRATTO A		3.7.1	
Progettazione:		Collaboratori:	
D'ORLANDO E ASSOCIATI s.r.l.			
Ing. Paolo Gerussi			
Ing. Paolo Clemente			
00: 27-03-2012		Emissione	
Revisione		Motivazioni	
Via Carducci, 62/A - 33100 Udine - Tel. 0432 21883 Fax 0432 507304		Chert Gerussi	
e-mail: info@orlandoeassociati.it		Redatto Verificato	
Materiale riservato di proprietà della D'Orlando e Associati s.r.l.		Sito di lavoro	
Vedi la designazione e/o riproduzione anche solo parziale			
Codice libro		Nota file:	
2435		2435\PROGETTO\DEFINITIVO\GRAFICO\3.7.1_Plan_A-rev02.dwg	

NOTA: PER LE SEZIONI SI
RIMANDA ALLA TAV. 3.7.3