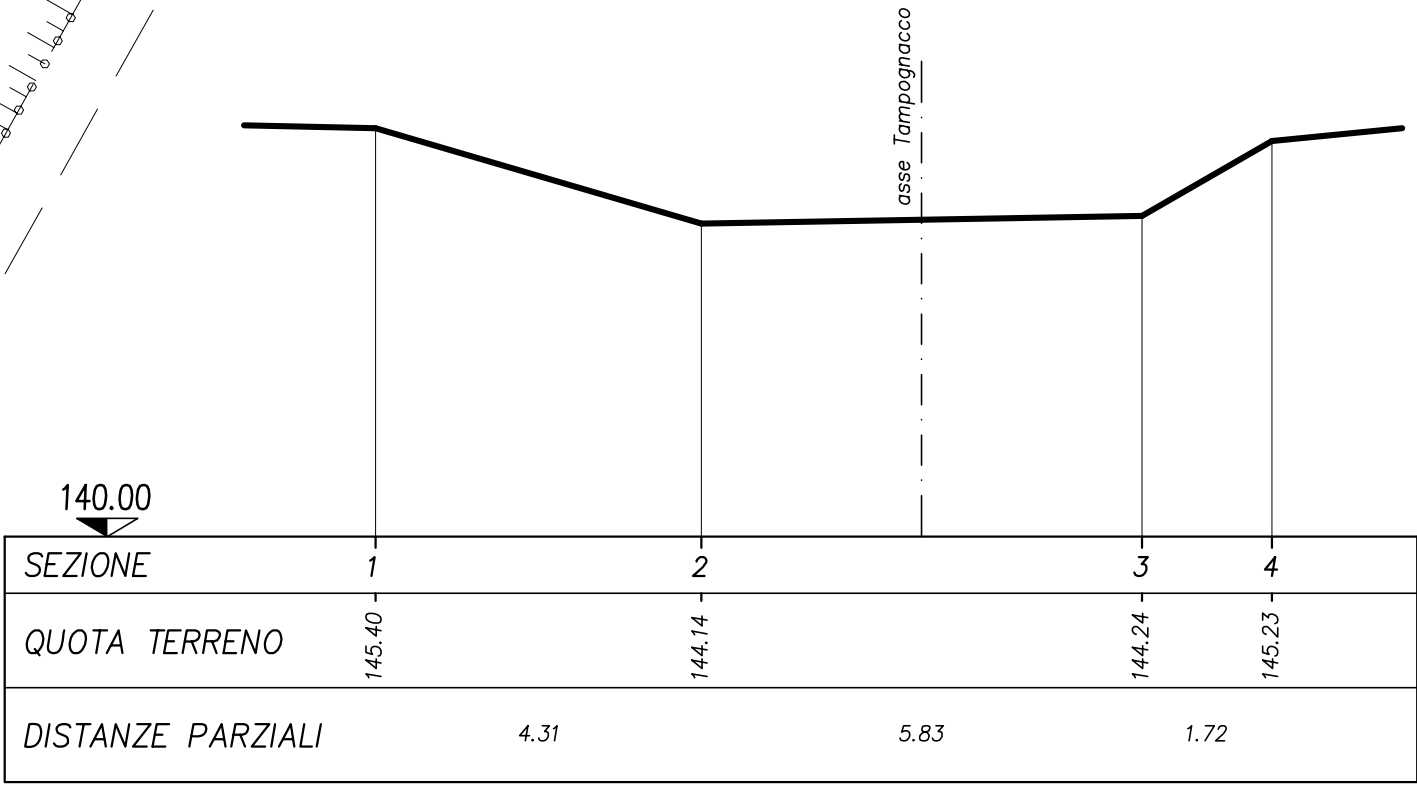


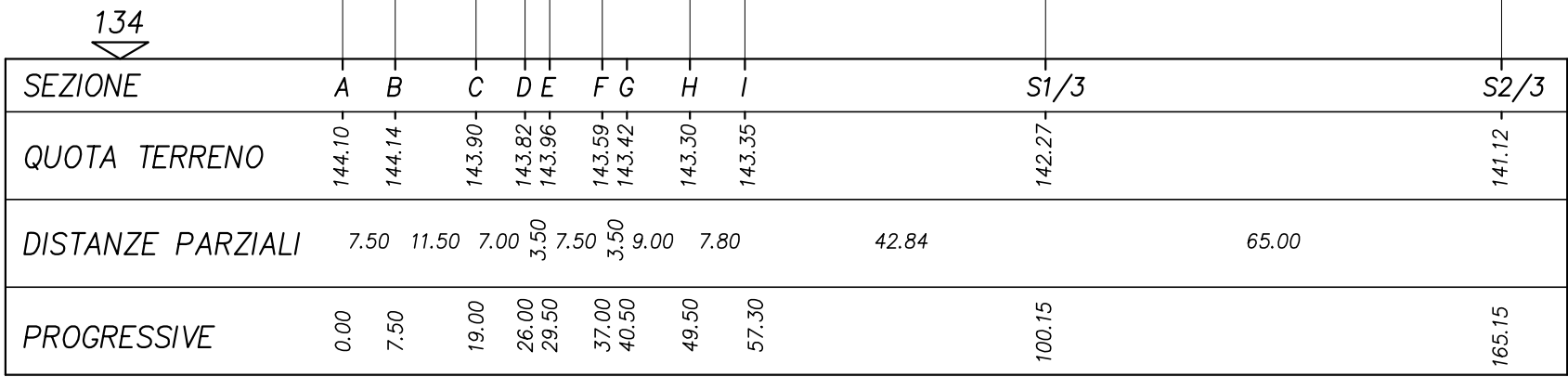
SEZIONE TRASVERSALE "B – B" scala 1:100

stato di fatto



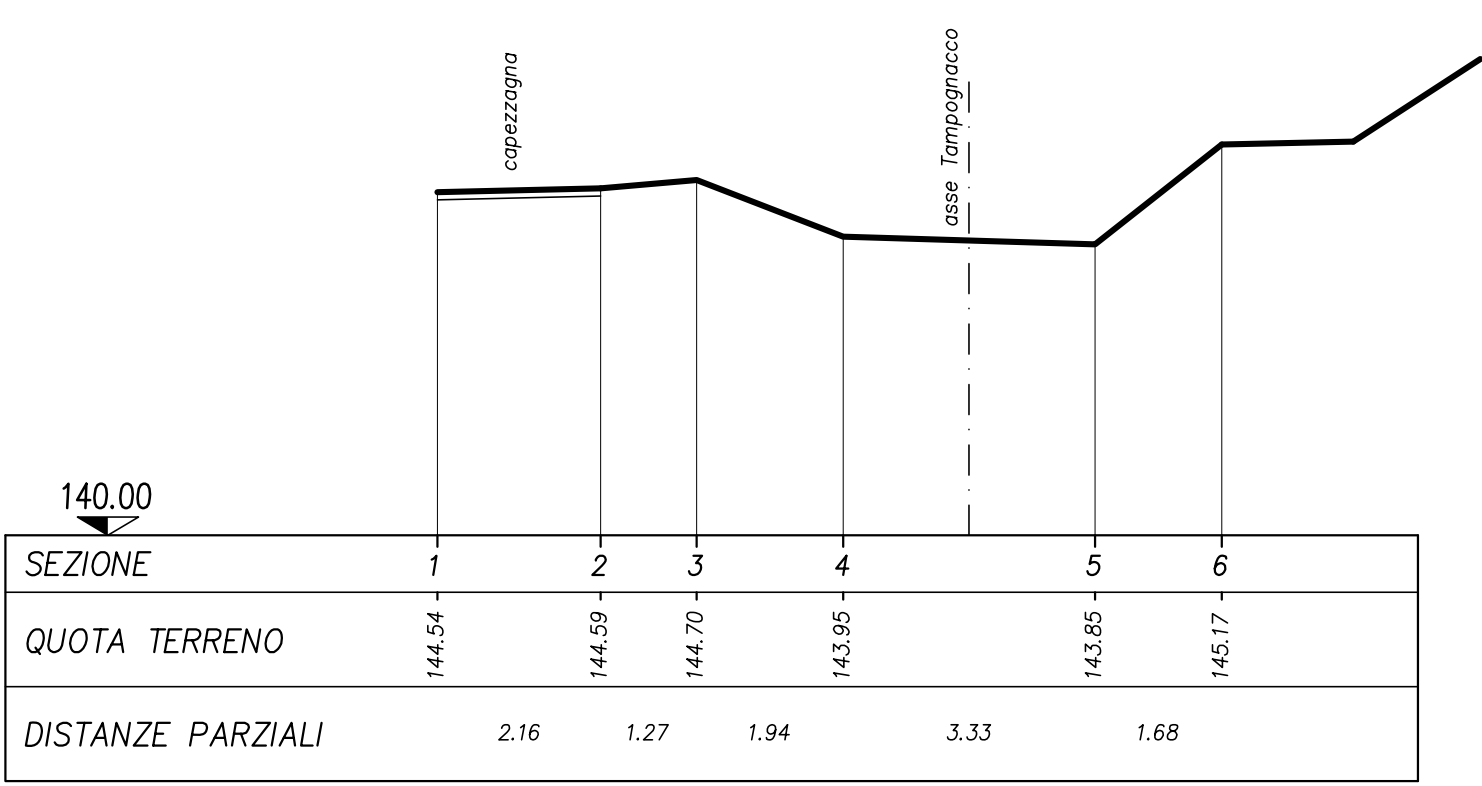
PROFILO LONGITUDINALE LUNGO L'ASSE DEL TAMPOGNACCO

SCALA X=1: 1000
SCALA Y=1: 100



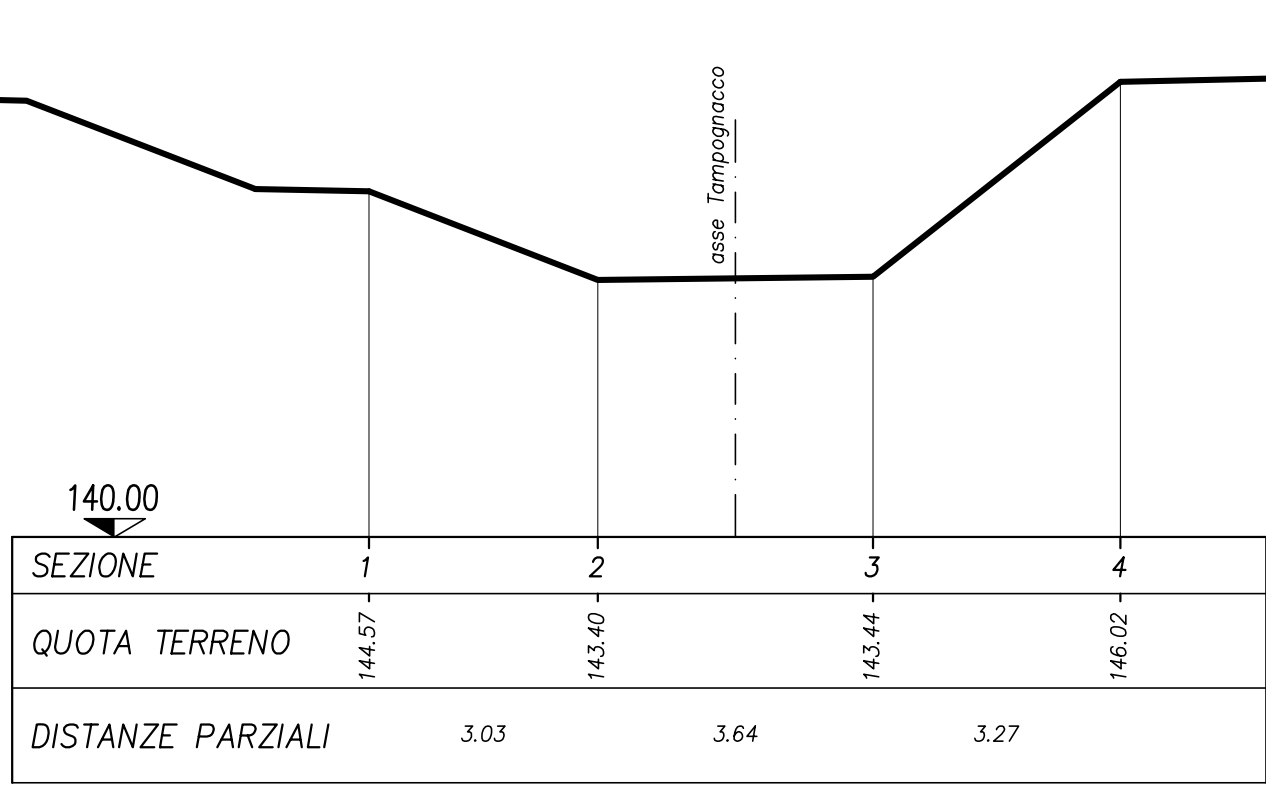
SEZIONE TRASVERSALE "C – C" scala 1:100

stato di fatto



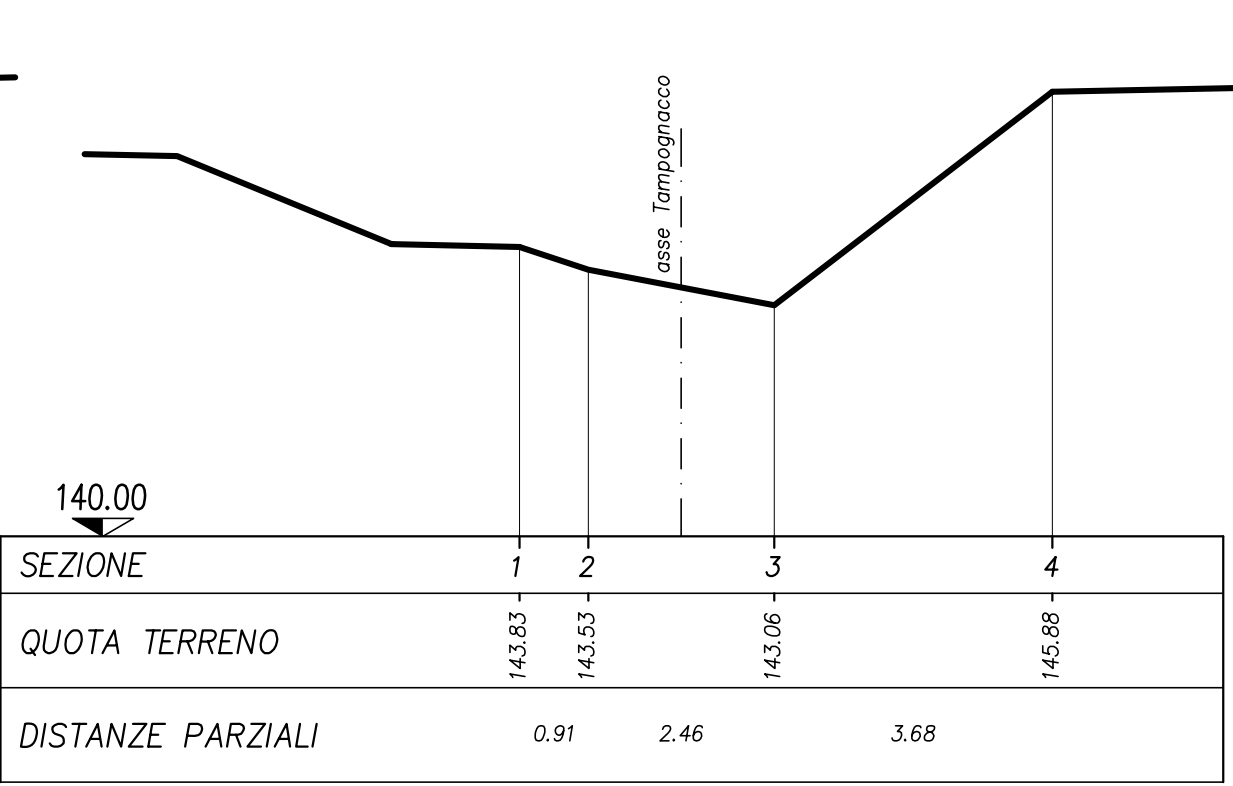
SEZIONE TRASVERSALE "G – G" scala 1:100

stato di fatto



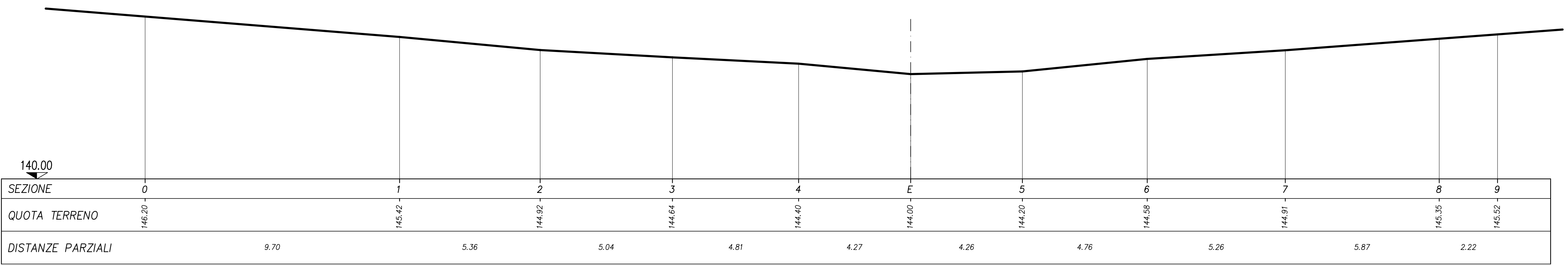
SEZIONE TRASVERSALE "H – H" scala 1:100

stato di fatto



SEZIONE LONGITUDINALE SULL'ASSE DEL GUADO scala 1:100

stato di fatto



REGIONE AUTONOMA FRIULI-VENEZIA GIULIA
-PROVINCIA DI UDINE-

Committente:

COMUNE DI FAGAGNA

Lavoro:
INTERVENTI PER LA SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA
DEL RIO TAMPOGNACCO

Fase:

PROGETTO ESECUTIVO

Elaborato:

All. N°:

INTERVENTO 6
RIPRISTINO GUADO ESISTENTE
STATO DI FATTO
PLANIMETRIA PROFILO e SEZIONI

3.10.1

Scala:

1:200

1:100

Progettazione:

D'ORLANDO E ASSOCIATI s.r.l.

Collaboratori :

ing. Paolo Gerussi

ing. Paolo Clemente

00

Revisione

27-03-2012

Data

Emissione

Motivazioni

Chert

Redatto

Gerussi

Verificato

Studio Tecnico D'ORLANDO E ASSOCIATI s.r.l.
Via Carducci, 62/A - 33100 Udine Tel. 0432 21883 Fax 0432 507304
e-mail: info@dorlandoassociati.it



Materiale riservato di proprietà' della D' Orlando e Associati s.r.l.
Vietata la divulgazione e/o riproduzione anche solo parziale



codice lavoro

2435

Nome file :

2435\PROGETTO\DEFINITIVO\GRAFICI\3.10.1_NuovoGUADO_SDF-rev02.dwg