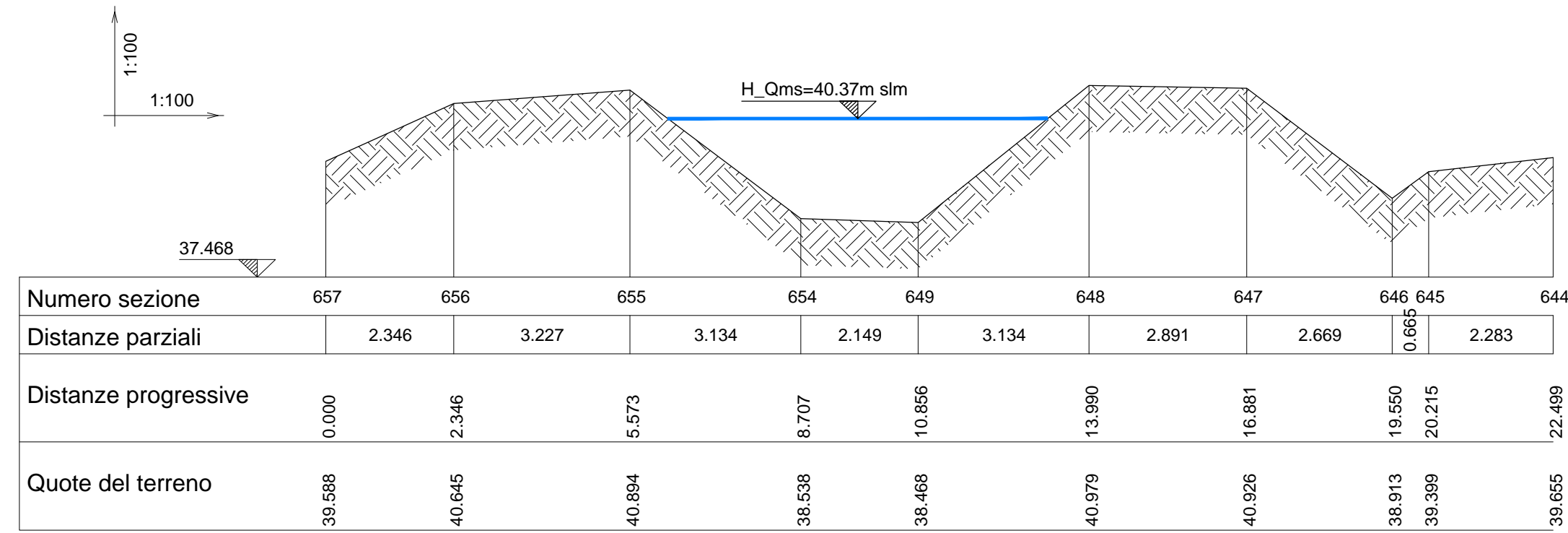
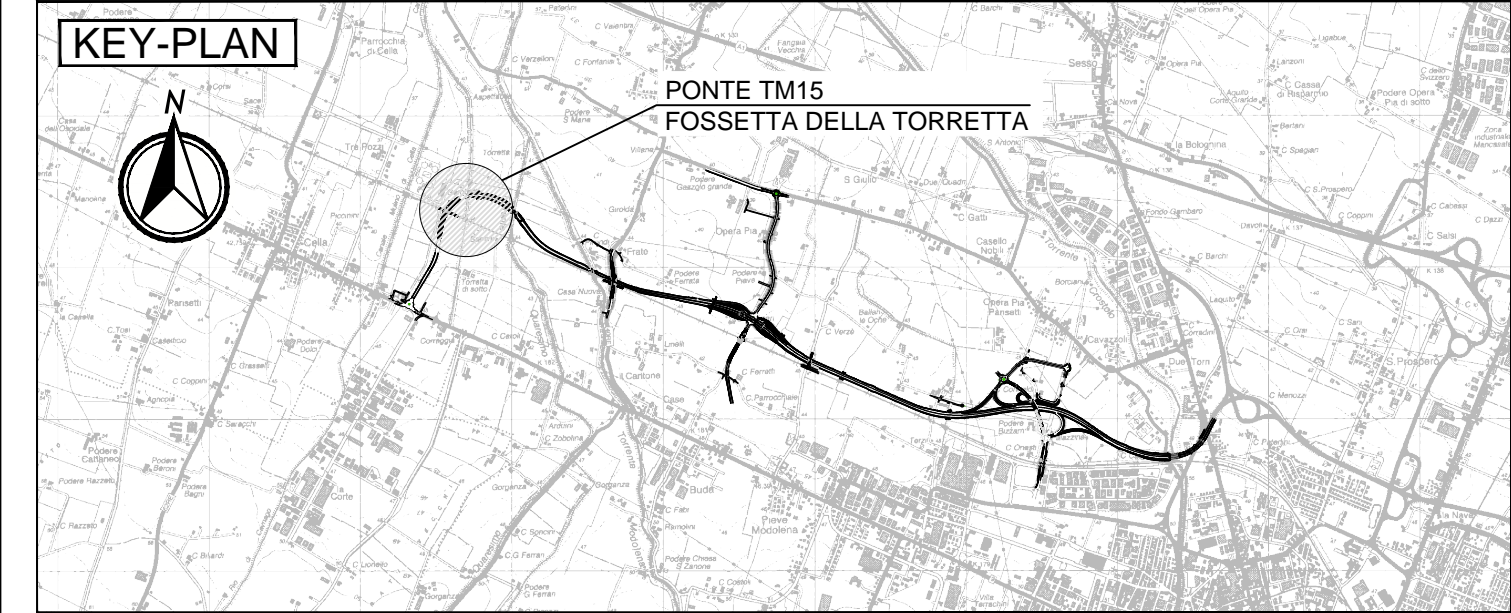
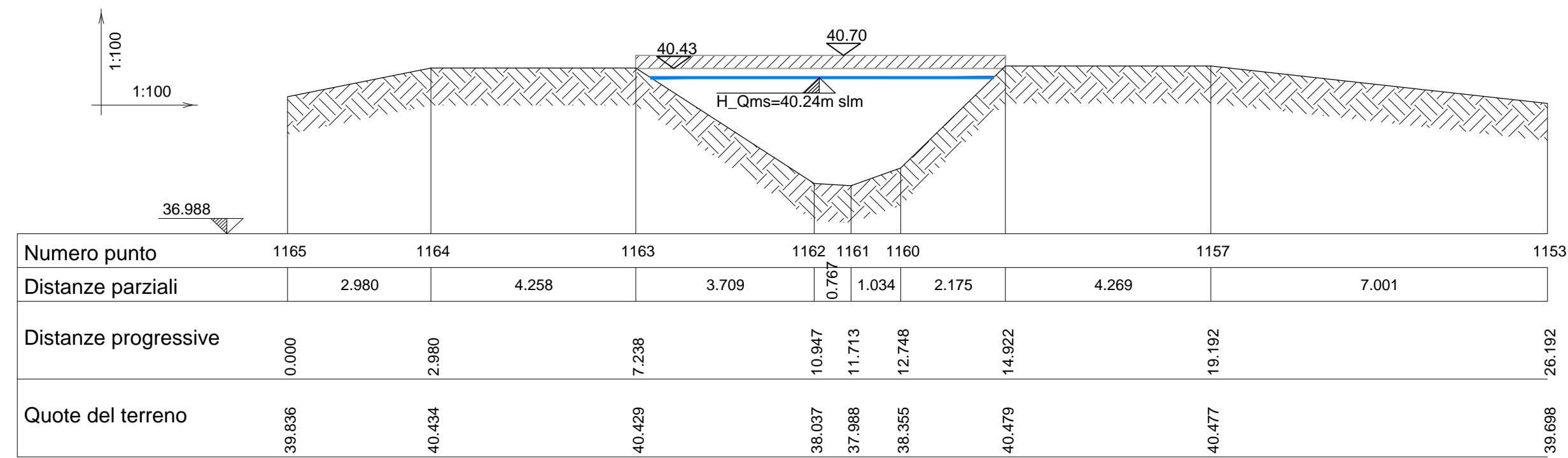


**SEZIONE TRASVERSALE
ORTOGONALE AL CANALE**
COD. SEZ. TOPOGRAFIA n.TOR_03
SCALA 1:100



**SEZIONE TRASVERSALE
ORTOGONALE AL CANALE**
COD. SEZ. TOPOGRAFIA n.TOR_03bis
SCALA 1:100



LEGENDA

	ARGINATURE E/O PISTE DI SERVIZIO ESISTENTI
	SEZIONI IDRAULICHE RILEVATE TOPOGRAFICAMENTE NELL'AMBITO DEL PROGETTO DEFINITIVO DAL GEOM. ORSINI VALTER NELL'ANNO 2012

ELABORATI DI RIFERIMENTO

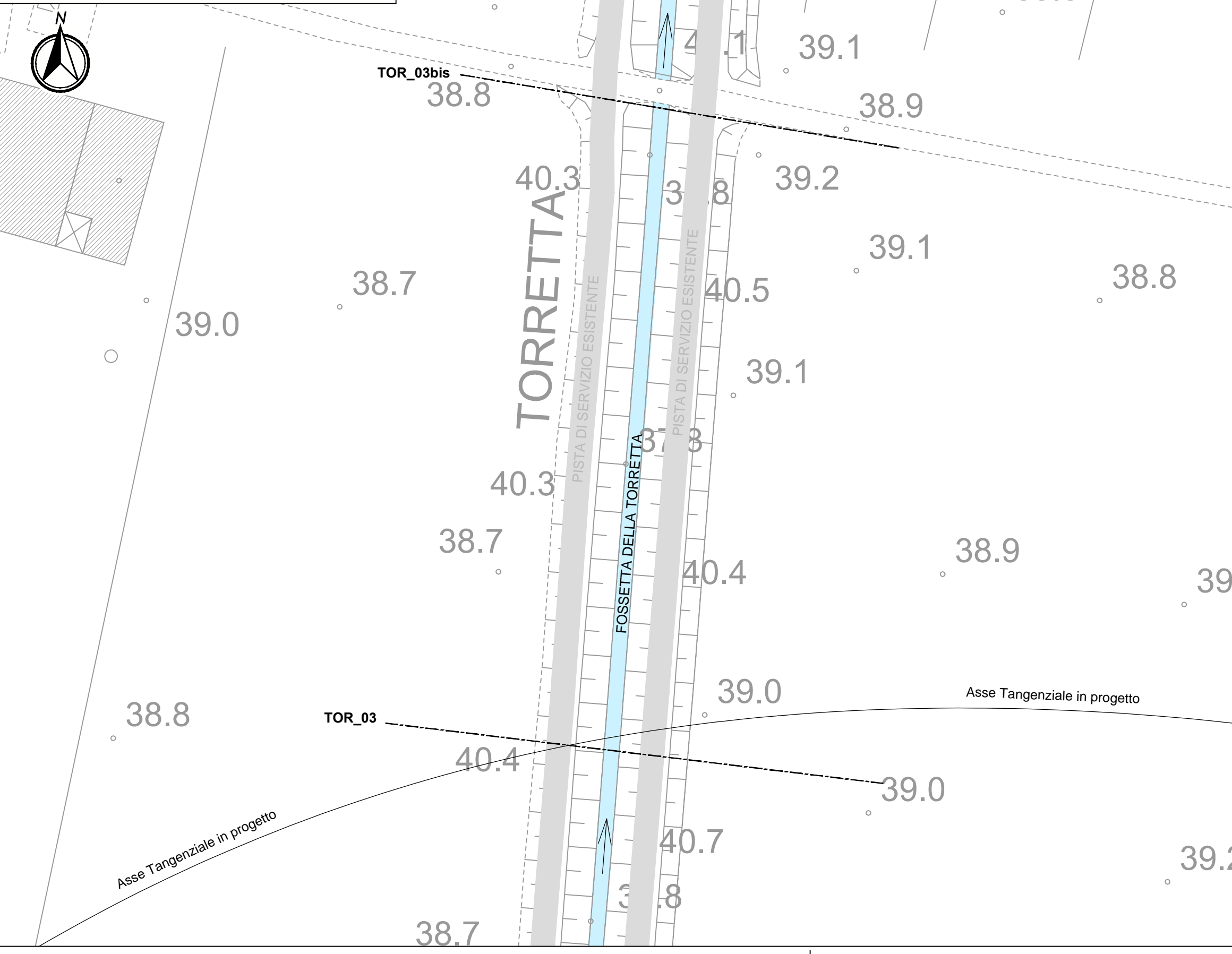
- 1) PO0 ID00 IDR PP03 A - PLANIMETRIA IDRAULICA E SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA Tav. 3 di 3;
- 2) PO0 ID00 IDR FP02 A - PROFILI IDRAULICI ASSE TANGENZIALE 2 di 2;
- 3) PO0 ID00 IDR PP13 A - RISOLUZIONE ATTRAVERSAMENTO FOSSETTA DELLA TORRETTA - STATO DI PROGETTO.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

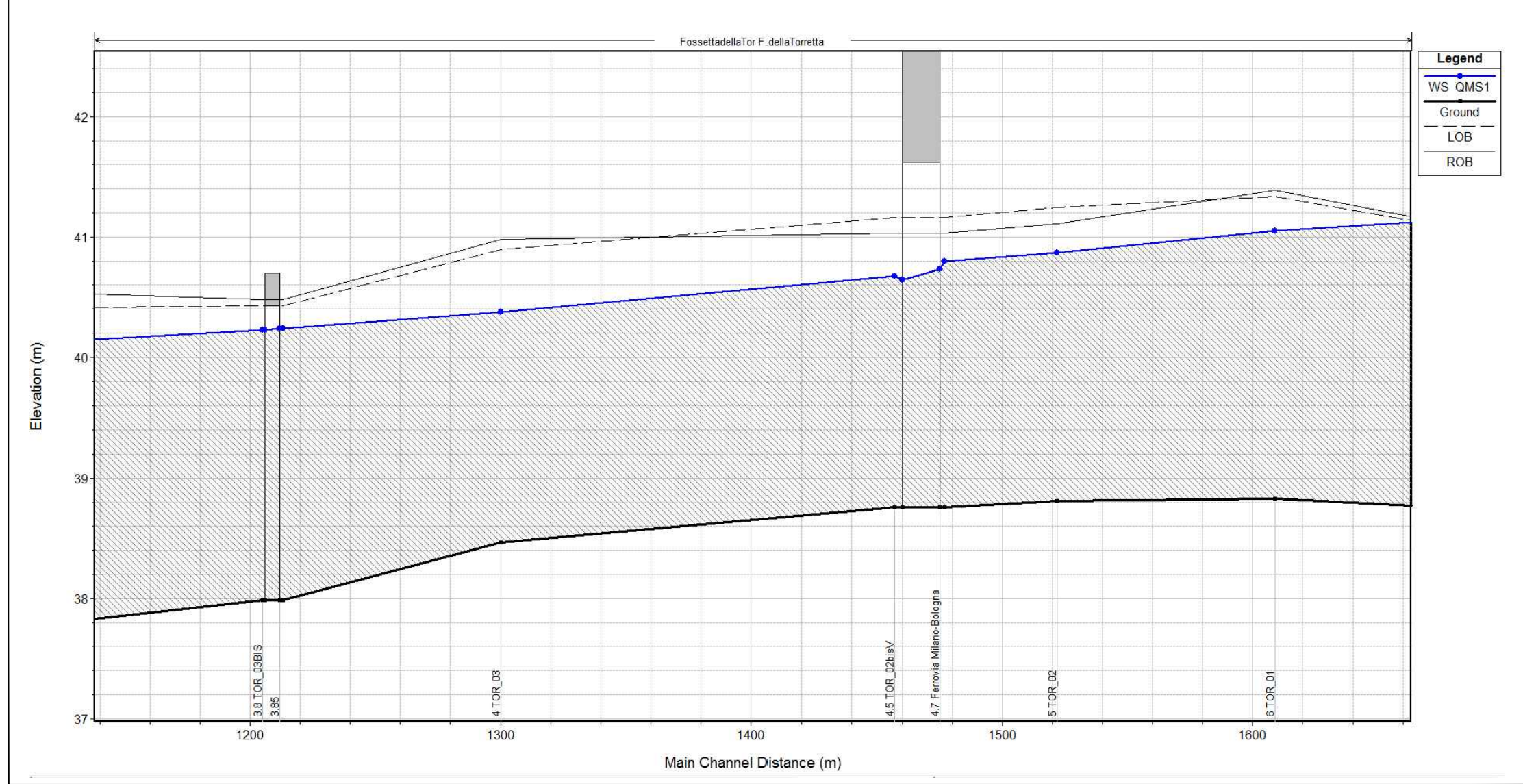
NOTE

I PROFILI IDRAULICI SONO STATI RICAVATI ATTRAVERSO MODELLAZIONE NUMERICA TRAMITE IL SOFTWARE HEC-RAS (VERS. 4.1.1) CON PORTATA MASSIMA SOSTENIBILE, DEL TRATTO DI CORSO D'ACQUA ANALIZZATO, INCREMENTATA DEL 30%, $Q_{ms}+30\%=9.7 \text{ m}^3/\text{s}$

PLANIMETRIA STATO DI FATTO
SCALA 1:500



PROFILO IDRAULICO STATO DI FATTO



RILIEVO FOTOGRAFICO



Ponticello in corrispondenza della FF.SS



Sezione TOR03 con ponticello poderalo

Anas SpA
Direzione Centrale Progettazione

PROLUNGAMENTO DELLA S.S. n° 9 "TANGENZIALE NORD di REGGIO EMILIA" NEL TRATTO DA S. PROSPERO STRINATI A CORTE TEGGE

PROGETTO DEFINITIVO

COORDINAMENTO GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COMUNE DI REGGIO EMILIA ing. David Zilioli - Dirig. U.d.P. Area Nord		GRUPPO DI PROGETTAZIONE: ing. Andrea Burchi	
IL PROGETTISTA: dott. ing. Andrea Burchi Ordine Ingegneri di Bologna n° 7927A			
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: dott. ing. Rodolfo Biondi Ordine Ingegneri di Modena n° 1256			
IL GEOLOGO: dott. geol. Pier Luigi Cocetti Ordine Geologi della Regione Emilia Romagna n° 455			
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO ing. Angela Maria Carbone	VISTO: IL RESPONSABILE UNITA' DEL COORDINAMENTO ing. Nicola Dinnella	PROTOCOLLO	DATA

**07_IDROLOGIA E IDRAULICA
RISOLUZIONE INTERFERENZE PRINCIPALI, SECONDARIE E MINORI
RISOLUZIONE ATTRAVERSAMENTO FOSSETTA DELLA TORRETTA-STATO DI FATTO**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO C0B027	07.22_TO0ID00IDRPP12A.DWG	A	VARIE
LIV. PROG. D	N. PROG. 11/01		
CODICE ELAB. TO0ID00IDRPP12			
REVISIONE	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO
A	EMISSIONE	settembre 2013	ing. N.Mommi
			ing. R.Teb
			ing. A. Burchi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO
			APPROVATO