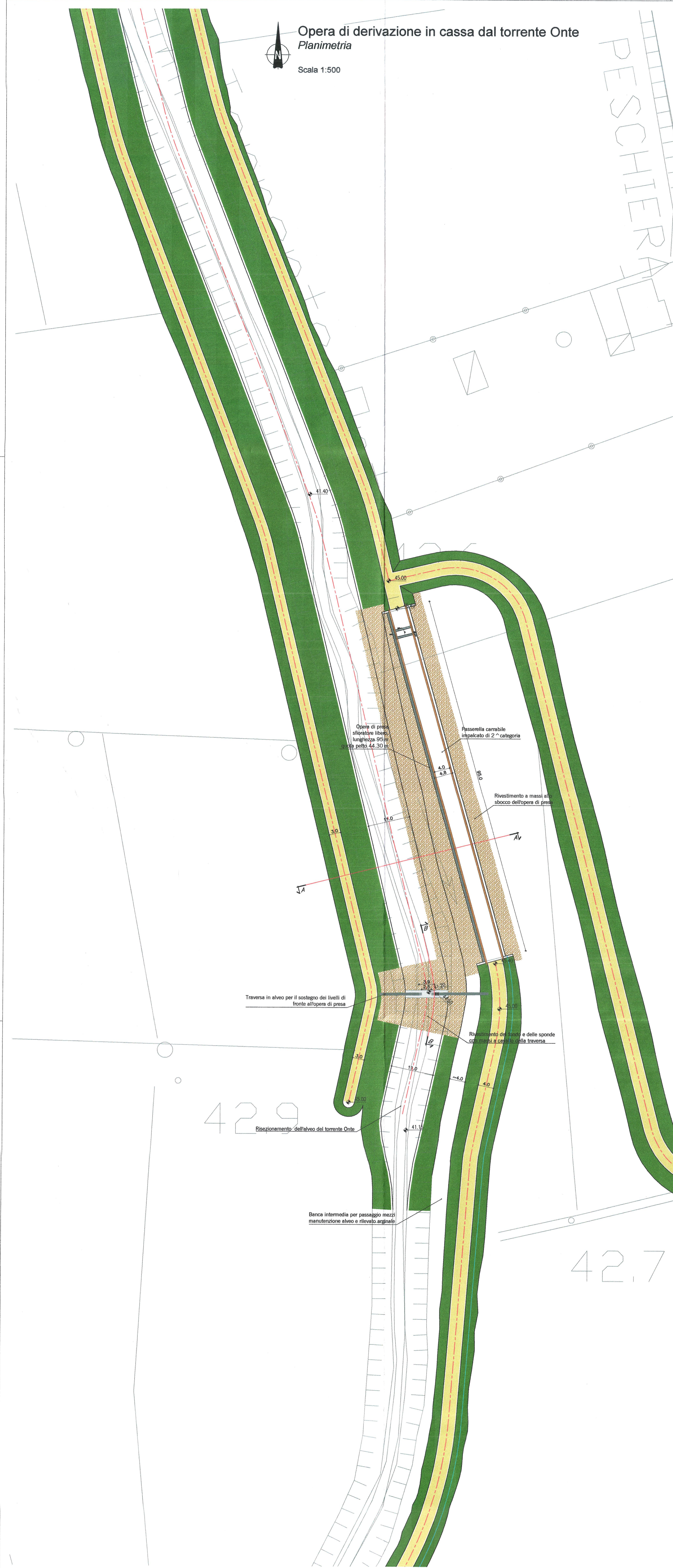
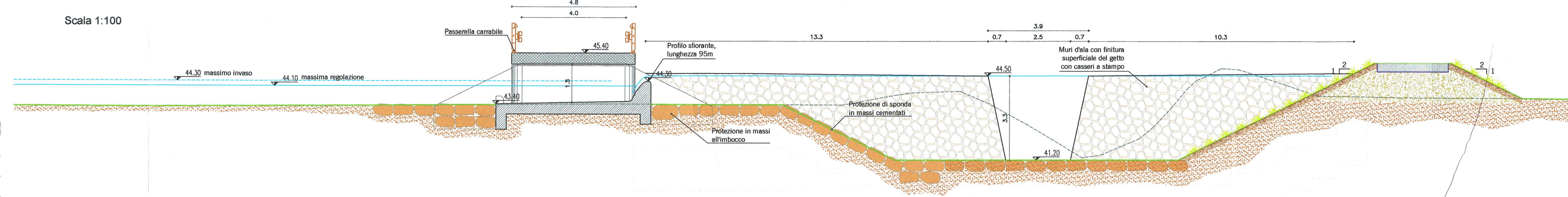


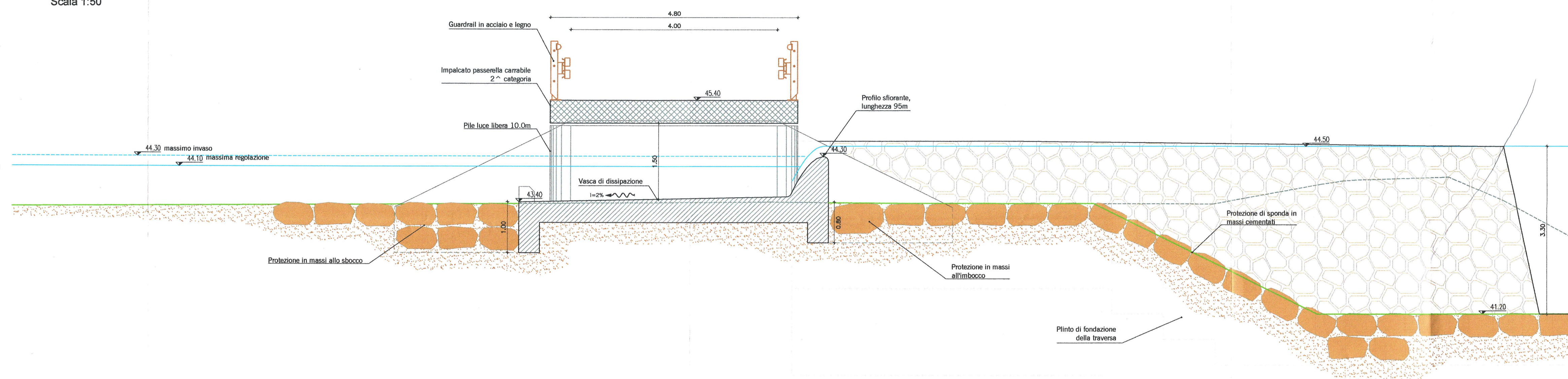
Opera di derivazione in cassa dal torrente Onte
Planimetria
Scala 1:500



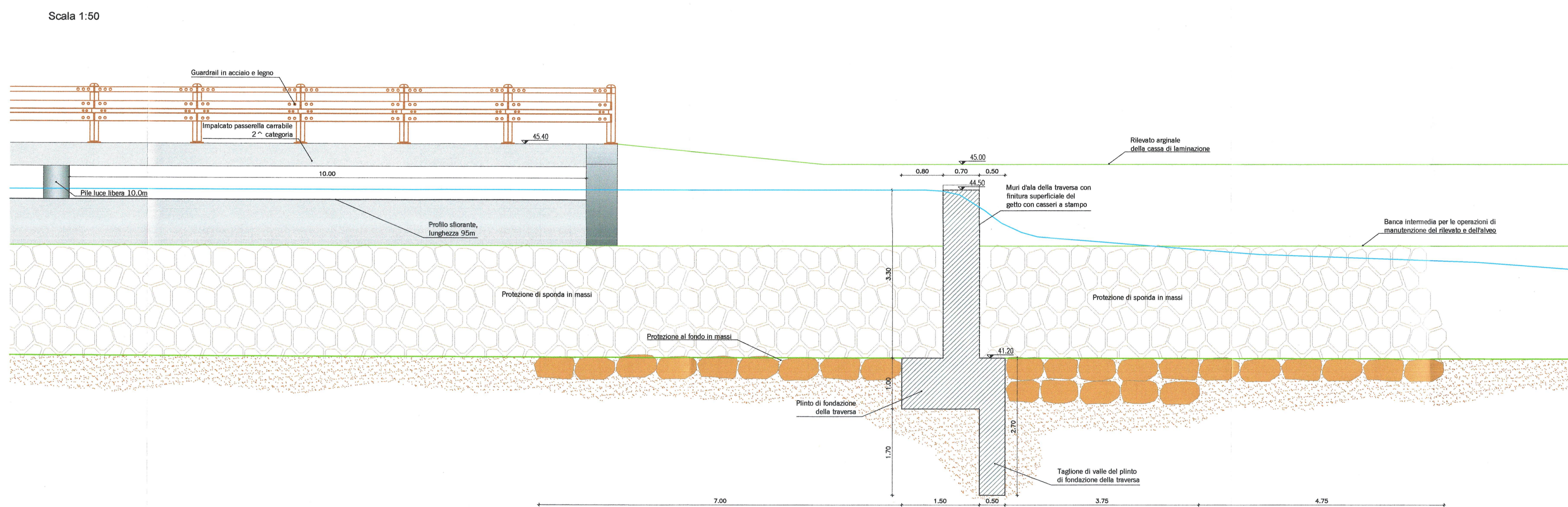
Opera di derivazione in cassa dal torrente Onte
Sezione trasversale dell'opera di presa con vista frontale della traversa di sostegno dei livelli in alveo
Scala 1:100



Opera di derivazione in cassa dal torrente Onte
Sezione trasversale dell'opera di presa
Scala 1:50



Opera di derivazione in cassa dal torrente Onte
Sezione longitudinale della traversa di sostegno dei livelli in alveo con vista frontale dell'opera di presa
Scala 1:50



LEGENDA

- Profilo terreno allo stato di fatto (Rilievo LIDAR)
- Profilo terreno allo stato di progetto
- Livello in cassa alla quota di massima regolazione
- Livello in cassa alla quota di massimo invaso

COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

U. O. OPERE CIVILI E GESTIONE DELLE VARIANTI

PROGETTO PRELIMINARE

LINEA AV/AC VERONA - PADOVA
LOTTO FUNZIONALE II
ATTRAVERSAMENTO DI VICENZA
CASSA D'ESPANSIONE
OPERA DI PRESA - PLANIMETRIA E SEZIONI TIPO

SCALA: **VARIE**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	EMMISSIONE DEFINITIVA	M. Cecchi	10/05/2017	F. Cecchi	10/05/2017	F. Cecchi	10/05/2017		

File: IN0100R09PZID0002003A n. Elab.: