

LEGENDA

--- AREA D'INTERVENTO
 +Z=xx.xxx QUOTE ALTIMETRICHE DEL PIANO CAMPAGNA DI PROGETTO

RETE DI RACCOLTA, TRASPORTO E INVASO DELLE ACQUE METEORICHE DI PROGETTO

- CANALE DI RACCOLTA DELLE ACQUE METEORICHE IN CLS CON GRIGLIA IN GHISA SFEROIDALE D400 DIM. INTERNE 150x150mm
- CANALE DI RACCOLTA DELLE ACQUE METEORICHE IN CLS CON GRIGLIA IN GHISA SFEROIDALE D400 DIM. INTERNE 300x300mm
- EMBRICE COMPOSTO DA ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS
- CONDOTTA IN PE PN10 DN200
- CONDOTTA IN PVC DN110
- CONDOTTA IN PVC DN160
- CONDOTTA IN PVC DN200
- CONDOTTA IN PVC DN315
- CONDOTTA IN PVC DN400
- CONDOTTA IN PVC DN630

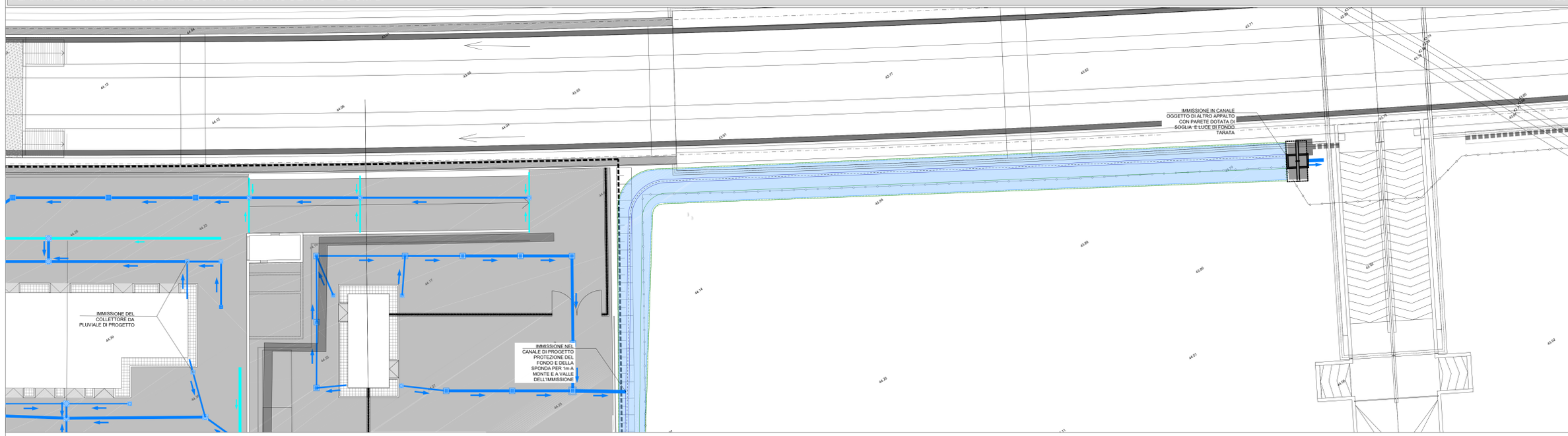
- CADITOIA DI RACCOLTA DELLE ACQUE METEORICHE CON POZZETTO IN CLS 40x40cm E GRIGLIA IN GHISA SFEROIDALE D400
- CADITOIA DI RACCOLTA DELLE ACQUE METEORICHE CON POZZETTO IN CLS 60x60cm E GRIGLIA IN GHISA SFEROIDALE D400
- CADITOIA DI RACCOLTA DELLE ACQUE METEORICHE CON POZZETTO IN CLS 80x80cm E GRIGLIA IN GHISA SFEROIDALE D400
- POZZETTO DI ISPEZIONE PREFABBRICATO IN CLS CON CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE D400 DIM. 40x40cm
- POZZETTO DI ISPEZIONE PREFABBRICATO IN CLS CON CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE D400 DIM. 60x60cm
- POZZETTO DI ISPEZIONE PREFABBRICATO IN CLS CON CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE D400 DIM. 80x80cm



NOTE GENERALI

- LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI.
- LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI slmm

K-MAP



COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
 LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
 Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
 PROGETTO ESECUTIVO
 FA04 - FAB. DI EMERGENZA (PER OPER. DI SOCCORSO IN GAL) ED IMP. DI SOLLEVAMENTO IDRAULICA
 Planimetria rete acque meteoriche di progetto

GENERAL CONTRACTOR INTERITRAC LAVORI n. 438	CONSORZIO Irico-IV Due degli ingegneri di Data:	DIRETTORE LAVORI Ing. Paolo Corbelli	SCALA: 1:200					
LOCAZIONE	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOLIO
					FA0403	003	A	001/001

Progettazione:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISIONE							

CC: 4377917001 CUP: 4419/0100000009 File: W:\31310\FA0403\FA0403.dwg Cod. origine:

Scopo di progetto: TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE E' VIETATA