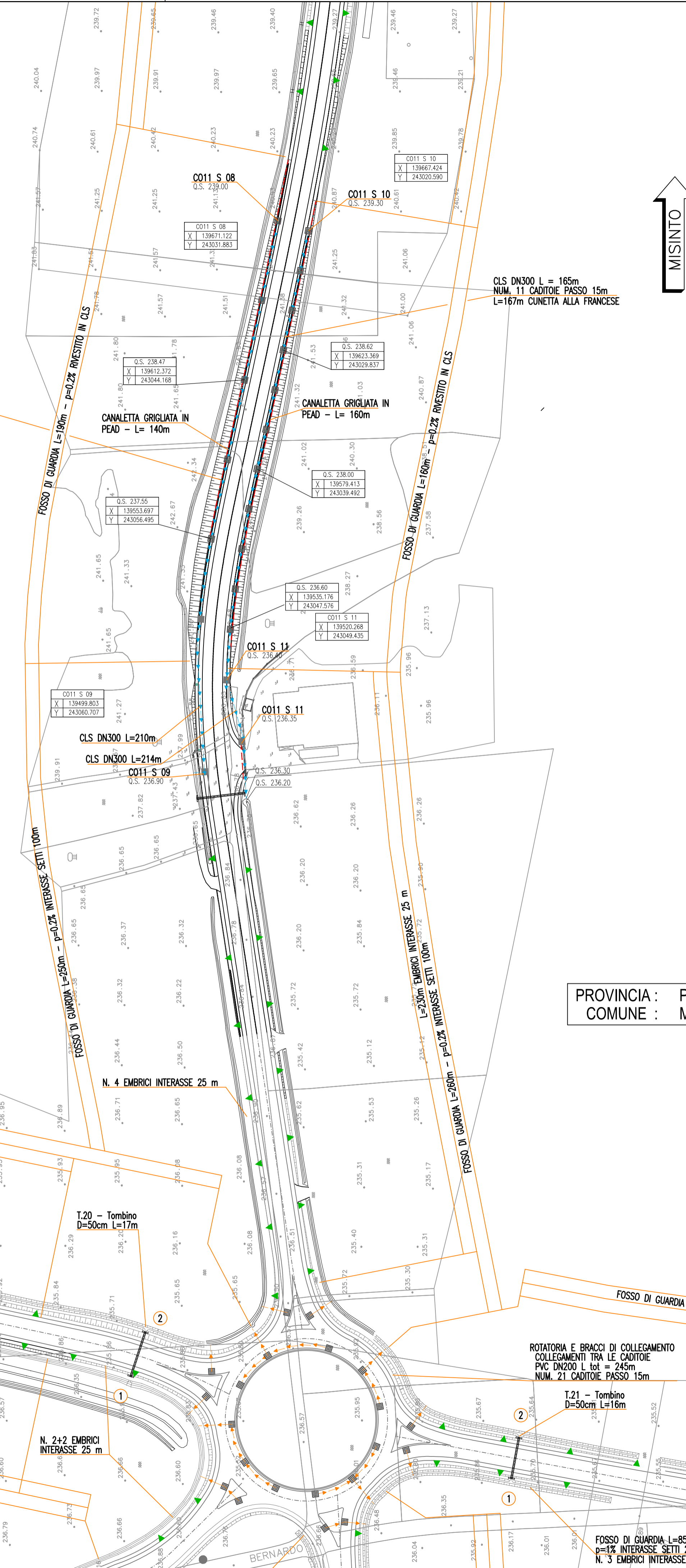




CLS DN300 L = 180m  
NUM. 6 CADITOIE PASSO 30m  
L=186m CUNETTA ALLA FRANCESE

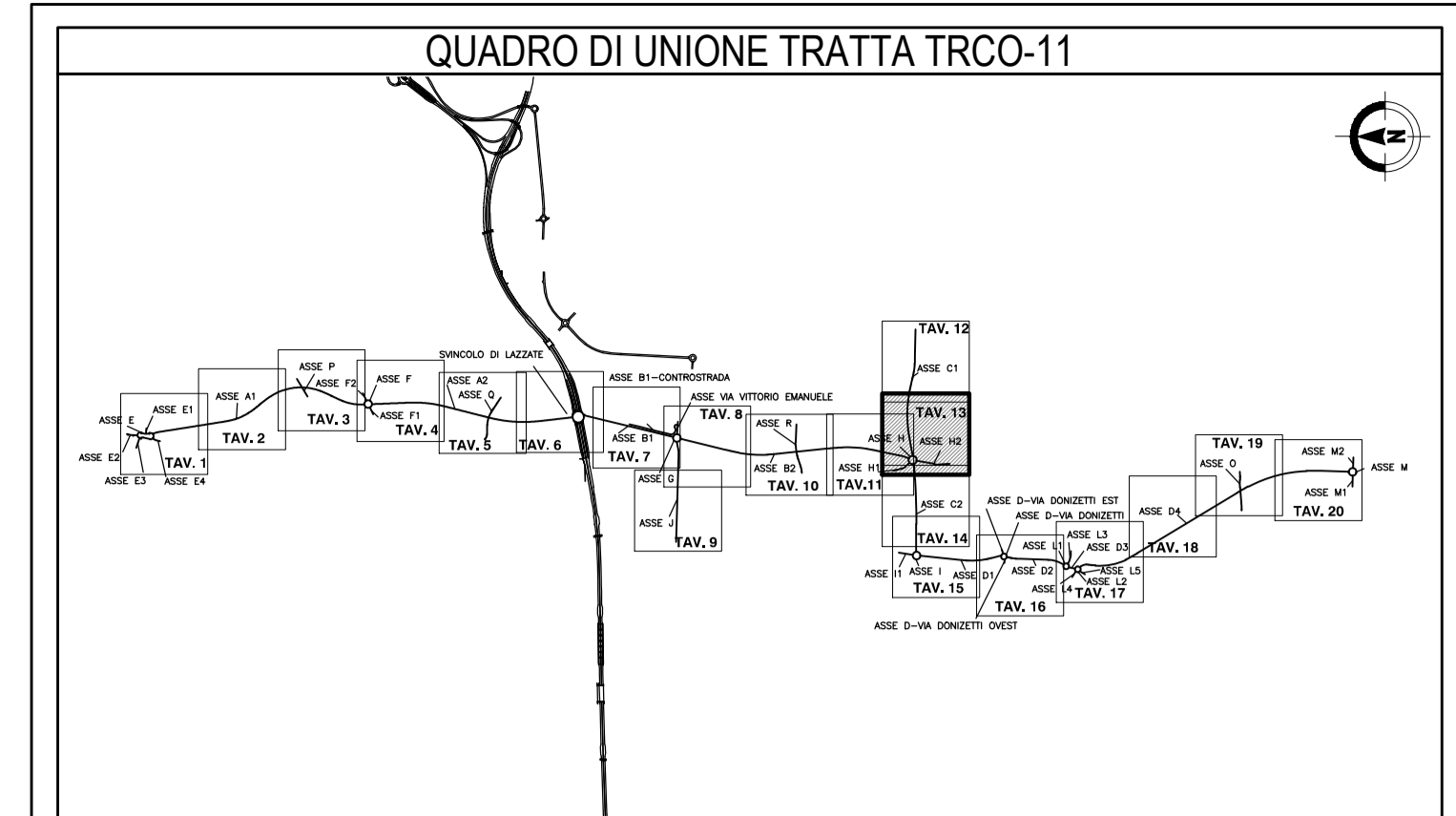
PROVINCIA : Provincia di Monza e della Brianza  
COMUNE : Misinto



MISINTO ↑

PROVINCIA : Provincia di Monza e della Brianza  
COMUNE : Misinto

SP SARONNO ↓



**LEGENDA**

■ Pozzetto in calcestruzzo	▲ Drenaggio su terre rinforzate	● Pozzo disperdente
■ Pozzetti sifone	● Pluviale impalcati	--- Cunetta alla francese
■ Caditoio grigliato	▼ Embrice	--- Canaletta prefabbricata mezzotubo in cls
--- Collettore PEAD/PP DN315	--- Collettore PEAD/PP DN400	--- Collettore PEAD/PP DN500
--- Collettore PEAD/PP DN630	--- Collettore PEAD/PP DN800	--- Collettore PEAD/PP DN1000
--- Collettore PEAD/PP DN1200	--- Collettore PEAD SPIRALATO DN1360 S (diametro interno 1200mm)	--- Collettore PEAD SPIRALATO DN1625 S (diametro interno 1400mm)
--- Collettore PEAD SPIRALATO DN1730 S (diametro interno 1500mm)	--- Collettore ACCIAIO INOX DN300	--- Collettore ACCIAIO INOX DN400
--- Collettore ACCIAIO INOX DN600	--- Collettore ACCIAIO INOX DN700	--- Collettore ACCIAIO INOX DN500
--- Collettore CLS DN300	--- Collettore CLS DN400	--- Collettore CLS DN500
--- Collettore CLS DN600	--- Collettore CLS DN800	
--- Collettore PVC DN200	--- Collettore PVC DN160	
--- Canaletta in PP (galleria/sottopasso) o PEAD (rievato)	--- Fosso / trincea drenante	
--- Canaletta isolata DN300 in CLS con sistema tagliafiamma	① ② Estremità tombini idraulici	

= Codice pozzetto  
 COm N 01  
 L Progressiva pozzetto  
 L Condotta Tratto Nord - Sud  
 L D Viabilità concessa  
 O.S. 260.20  
 Quota di Scorrimento [m s.m.m.]

**MATRICE DI REVISIONE**

REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA

N.B.: LA TAVOLA SOSTITUISCE QUELLA RELATIVA AL CODICE E \_\_\_\_\_ DEL PROGETTO ESECUTIVO

**COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE**  
 CODICE C.U.P. E81B09000510004  
**TRATTE B1, B2, C, D, TRVA13+14, GREENWAY**  
**AS BUILT**  
**TRATTA B1**  
 IDROLOGIA E IDRAULICA  
 SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA OPERA CONNESSA TRCO11  
 PLANIMETRIA DRENAGGIO ACQUE DI PIATTAFORMA TAV.13

**IDENTIFICAZIONE ELABORATO**  
 CODICE PROGETTO: F00107B  
 WBS

**IMPRESA**  
 RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE:  
 Mandataria: STRABAG A.G.  
 Mandante: GLF Grandi Lavori Finosist S.p.A.  
 Mandante coprogettata: ICM S.p.A.  
 Mandante: STRABAG S.p.A.

**FASE PROGETTUALE**  
 LOTTO: A  
 ZONA: H02  
 OPERA: TW000  
 TRATTO DOPEIRA: 0  
 IP: AMBITO  
 TIPO ELABORATO: P1  
 PROGRESSIVO: 013  
 REVISIONE: E

Scala: 1:1000

**DATA DESCRIZIONE REV**  
 Settembre 2017, Emissione E

**PROGETTISTA - PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO**  
 RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI:  
 Mandataria: 3TI PROGETTI ITALIA (Società a partecipazione paritetica tra 3TI e ICM)  
 Mandante: 3TI Progetti Italia S.p.A.  
 Mandante coprogettata: ICM S.p.A.  
 Mandante: Arch. Salvatore Vermiglio

**CONCEDENTE**  
 CONCESSIONARI AUTOSTRADALI LOMBARDE

**CONCESSIONARIO**  
 Autostrada Padovana  
 Direttore Tecnico: Ing. Giuseppe Siorbo  
 Referente Tecnico: Ing. Daniele Pacetti

**APPROVATO**  
 Autostrada Padovana  
 Direttore dei Lavori: Ing. Francesco Donatoni

**RESPONSABILE DI PROGETTO ED INCARICATO DELL'INTEGRAZIONE FRA LE VARIE PRESTAZIONI:**  
 Ing. Alberto Cecchini

**ELABORAZIONE PROGETTUALE**  
**PROGETTISTA:**  
 3TI PROGETTI ITALIA S.p.A.  
**3TI ITALIA S.p.A.**  
**DIRETTORI TECNICI**  
 Ing. Stefano Luca Passati  
 Ordine degli Ingegneri di Roma n. 20809

Redatto: Donatelli Verificato: Sorge Approvato: Passati