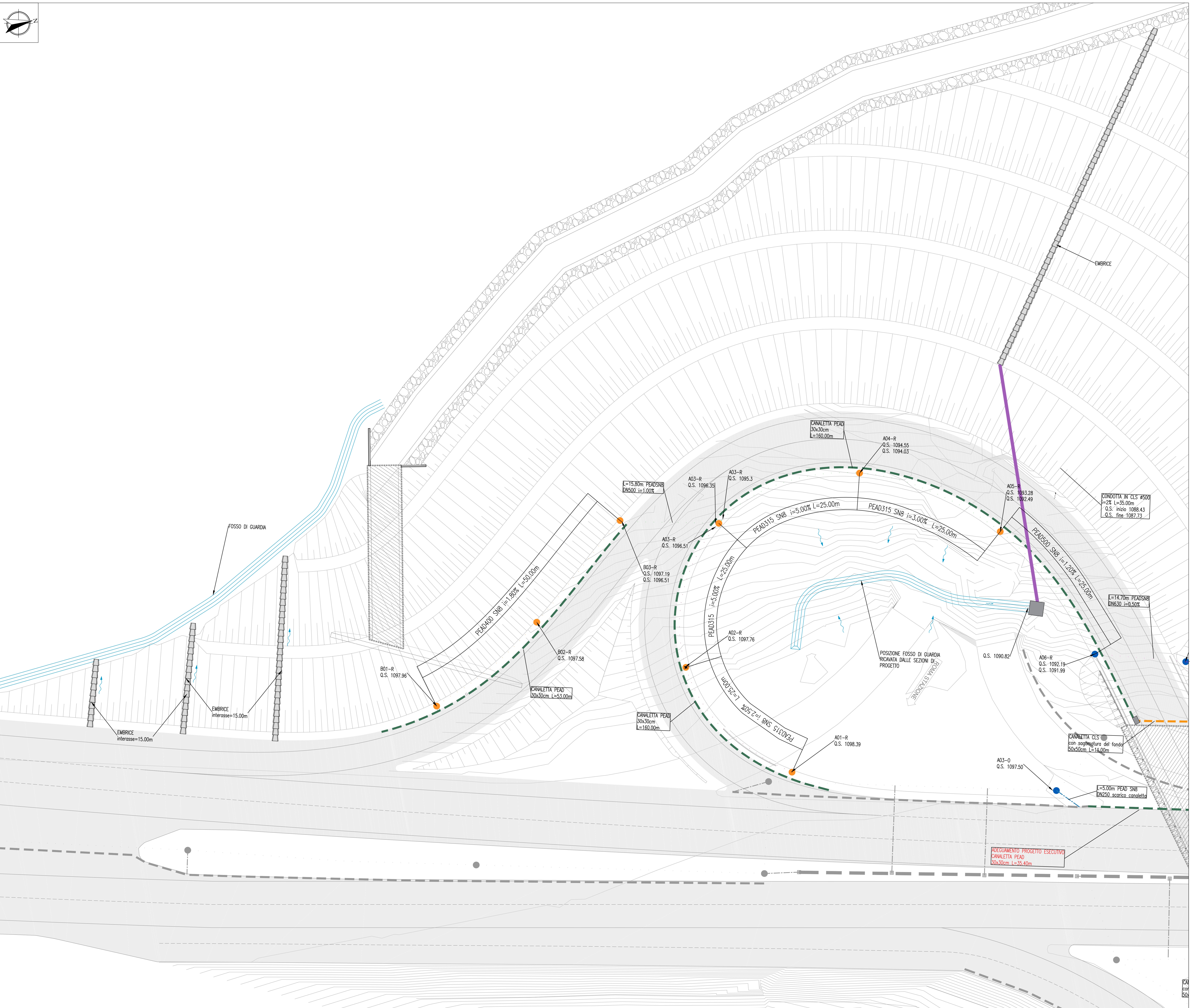


LEGENDA

- Pozzetto in PEAD tipoA
- Pozzetto in PEAD tipoB
- Scarico Pluviale impalcato interasse=10.00m
- Pozzetto in calcestruzzo
- Caditoia grigliata
- Pozzetti Microtunneling
- Colettore ACCIAIO INOX DN300
- Colettore ACCIAIO INOX DN400
- Colettore ACCIAIO INOX DN500
- Colettore PVC DN200
- Colettore PEAD SNB DN200
- Colettore PEAD SNB DN250
- Colettore PEAD SNB DN315
- Colettore PEAD SNB DN400
- Colettore PEAD SNB DN500
- Colettore PEAD SNB DN630
- Colettore PEAD SNB DN800
- Colettore PEAD SNB DN1000
- Colettore CLS Ø500
- Microtunneling in CLS DN500
- Canaleto in PEAD con scarico in PEAD DN250 ogni 20m
- Canaleto in CLS
- Intervento di pulizia e impermeabilizzazione cuneo esistente
- Canaleto rivestito con malta cementizia
- Canale Arco

N.B. Gli elementi del sistema di drenaggio colorati in **grigio** sono oggetti di altro appalto



strada dei PARCHIspa
Autosstrade A24

ROMA - L'AQUILA - TERAMO / TORANO - PESCARA

INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MESSA IN SICUREZZA URGENTE (M.I.S.U.) DELLE AUTOSTRADE A24 E A25 ART. 1 COMMA 183 LEGGE 228/2012

PROGETTO DEFINITIVO

'B' VIADOTTI - INTERVENTI SPECIFICI PER L'ADEGUAMENTO SISMICO VIADOTTO RAMPA DI SVINCOLO DI TORNIMPARTE IDRAULICA DRENAGGIO PIATTAFORMA

SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA - PLANIMETRIA 1/2

COMMESSA	FASE	MACRO OPERA	AMBITO/OPERA	DISCIPLINA	TIPO	PROGR.	REV.	SCALA
242	D	A24	IV005	IDR	PL	001	A	1:200

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	Marzo 2018	Emissione	S. Ventura	G. Furlanetto	M. Orlandini

File: 242DA24IV005DRPL001A.DWG PROJECT MANAGER: Ing. Stefano Ventura

PROGETTAZIONE: **strada dei PARCHIspa** (Ing. Marco Orlandini)
 IL PROGETTISTA: **strada dei PARCHIspa** (Ing. Marco Orlandini)
 COMMITTENTE: **LA SOCIETA' CONCESSIONARIA**
 IL DIRETTORE TECNICO: **strada dei PARCHIspa** (Ing. Marco Orlandini)
 IL PRODOTTORE SPECIALE: **strada dei PARCHIspa** (Ing. Stefano Ventura)

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
 DIREZIONE GENERALE PER LA VIGILANZA SULLE CONCESSIONARI AUTOSTRADALI