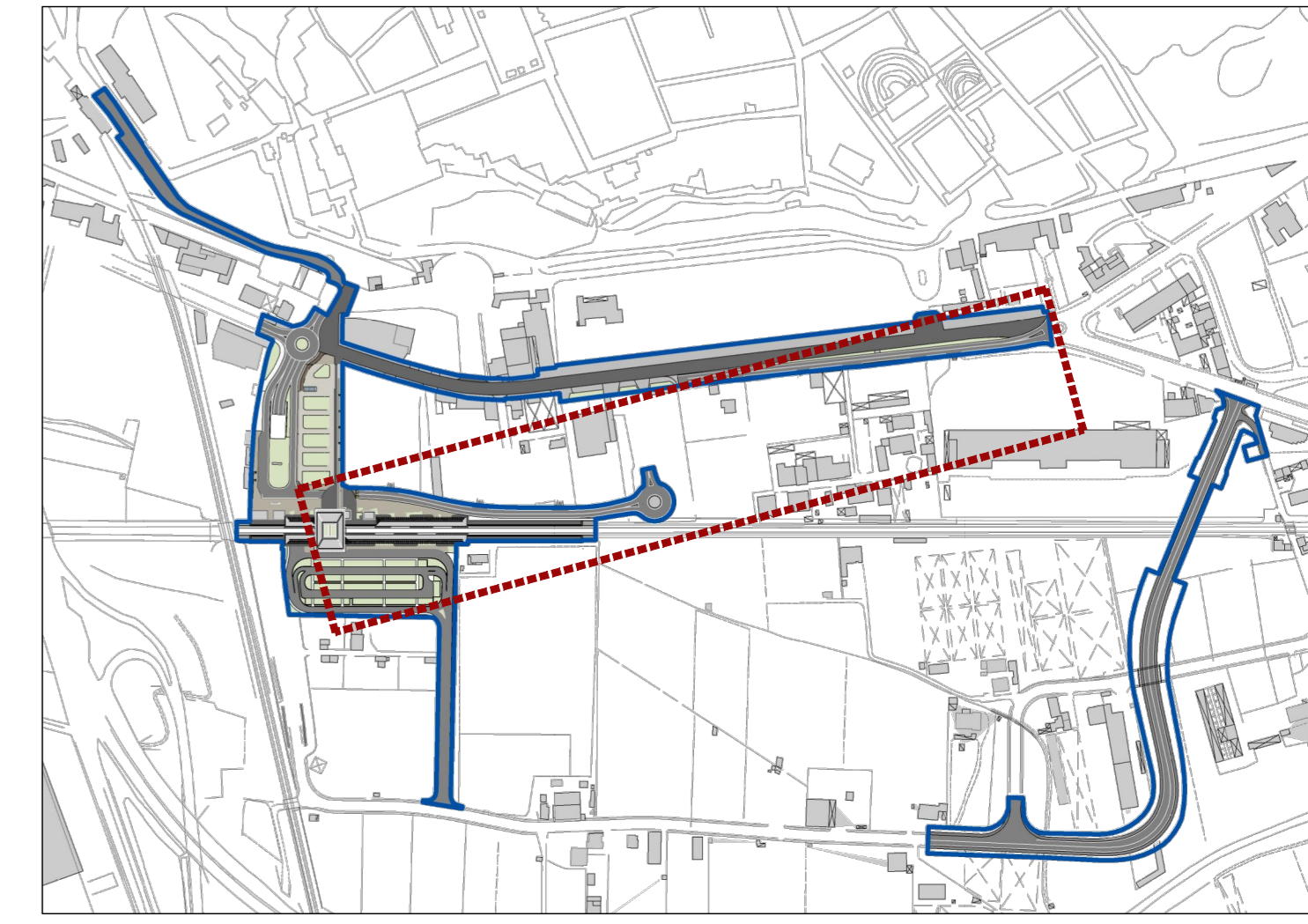
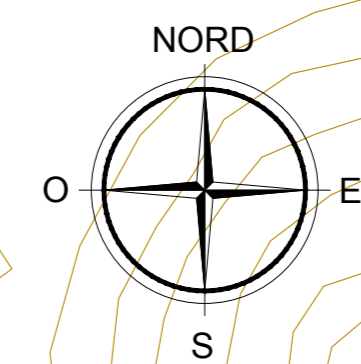


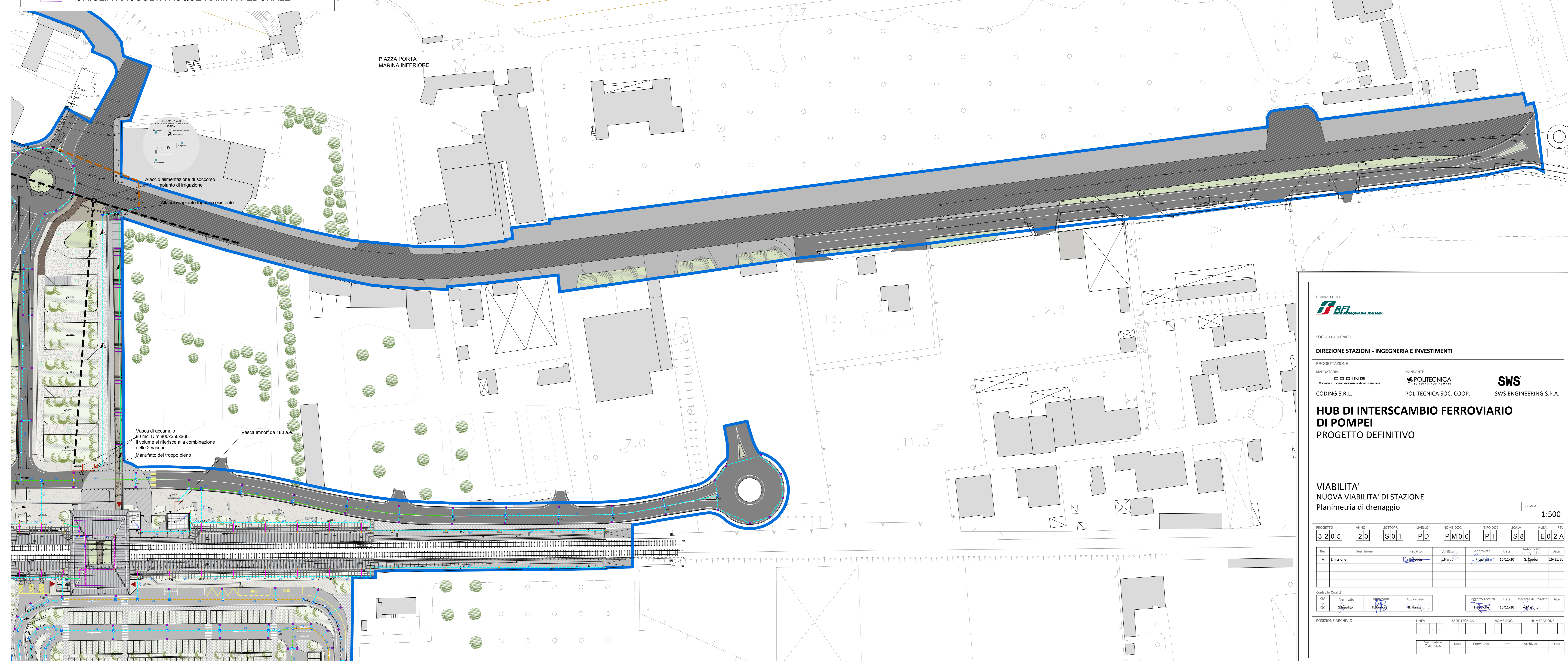
LEGENDA

- PEAD 75
- PEAD 200
- PEAD 315
- PEAD 400
- PEAD 500
- PEAD 630
- DN 250 IN ACCIAIO
- PLUVIALE DN 110
- FOSSO DI GUARDIA IN TERRA A SEZIONE TRAPEZIA 50X50cm
- ACQUEDOTTO ESISTENTE
- FOGNATURA ESISTENTE
- LIMITE DI INTERVENTO
- POZZETTO DI ISPEZIONE 60x60cm IN CLS ARMATO VIBROCOMPRESSO CON CHIUSINO A RIEMPIMENTO
- POZZETTO DI ISPEZIONE 100x100cm IN CLS ARMATO VIBROCOMPRESSO CON CHIUSINO IN GHISA
- CADITOIA 60x60cm IN CLS ARMATO VIBROCOMPRESSO CON CHIUSINO IN GHISA
- GRIGLIA RACCOLTA ACQUE RAMPA PEDONALE

Nodo monte	Nodo valle	L [m]	P [%]	$k_s$ [mm/s <sup>1/2</sup> ]	B/DN [mm]	H monte [m s.l.m.]	H valle [m s.l.m.]
P1	P2	20.00	0.20%	80	400	5.777	5.737
P2	P3	20.00	0.20%	80	400	5.817	5.777
P3	P4	20.00	0.20%	80	400	5.857	5.817
P4	P5	20.00	0.20%	80	400	5.897	5.857
P5	P6	20.00	0.20%	80	400	5.937	5.897
P6	P7	20.00	0.20%	80	400	5.977	5.937
P7	P8	20.00	0.20%	80	400	6.017	5.977
P8	P9	20.00	0.20%	80	400	6.169	6.129
P9	P10	20.00	0.20%	80	315	6.209	6.169
P10	P11	20.00	0.25%	80	315	6.259	6.209
P11	P12	20.00	1.15%	80	315	6.489	6.259
P12	P13	8.19	1.90%	80	315	6.869	6.489



KEY PLAN - scala 1:5000



COMMITTENTE  
**RFI**  
 INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE

SOGGETTO TECNICO  
 DIREZIONE STAZIONI - INGEGNERIA E INVESTIMENTI

PROGETTAZIONE  
 MANDATARIA: **CODING** GENERAL ENGINEERING & PLANNING  
 MANDANTE: **POLITECNICA** DIVISIONE 101 - 1100001  
**CODING S.R.L.** POLITECNICA SOC. COOP. **SWS** SWS ENGINEERING S.P.A.

**HUB DI INTERSCAMBIO FERROVIARIO DI POMPEI**  
 PROGETTO DEFINITIVO

VIABILITA' NUOVA VIABILITA' DI STAZIONE  
 Planimetria di drenaggio

SCALA: 1:500

PROGETTO	ANNO	SOTTOPIL	LIVELLO	NOME DOC	TIPO DOC	SCALA	NUM. REV.
3/2015	20	S01	PD	PM00	PI	S8	E02A

Rev	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione	L. Nardone	L. Nardone	L. Nardone	16/11/2015	G. Coppa	16/11/2015

Controllo Qualità

DA	Verificato	Approvato	Autorizzato	Segretario Tecnico	Data	Referente di Progetto	Data
A	Cappolice	P. Pappalardo	M. Vangel	L. Nardone	16/11/2015	A. Martini	16/11/2015

POSIZIONE ARCHIVIO

LINEA	SEDE TECNICA	NOME DOC	NUMERAZIONE
---	---	---	---

VERIFICATO e TRANSMESSO

VERIFICATO	Data	CONVALIDATO	Data	ARCHIVATO	Data
---	---	---	---	---	---