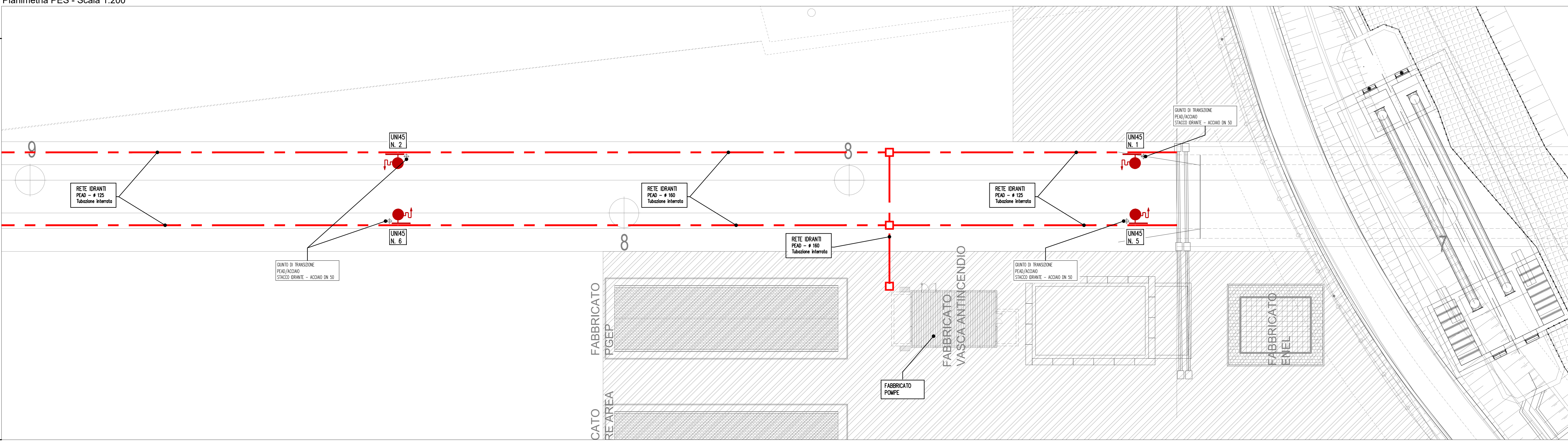


Planimetria PES - Scala 1:200



**NOTE**

NOTA 1 LE TUBAZIONI SARANNO CORRETE DA COLORI E/O TARGHETTE DI IDENTIFICAZIONE SECONDO LE NORME UNI 5634-85P. L'EVENTUALE VERNICIATURA SARA ESEGUITA CON COLORI DI IDENTIFICAZIONE SECONDO LE NORME UNI-VVF-94/3000

NOTA 2 LE CARATTERISTICHE TECNICHE DEI COMPONENTI L'IMPIANTO (TUBAZIONI, VALVOLE, IDRANTI, EROGATORI) E LE CARATTERISTICHE DI INSTALLAZIONE DEI MECCANISMI (ANCORAGGI, SISTEMI, DRENAGGI, PROTEZIONE DALLI URTI E DAL GELLO, ALLOGGIAMENTI FUORI TERRA ED ENTRA TERRA, POSIZIONAMENTI, ATRASFORSAMENTI DI STRUTTURE E/O COMPARTIMENTI, SEGALAZIONI, ETC.) SARANNO CONFORMI ALLE LEGGI IN MATERIA ED ALLE PRESCRIZIONI DELLE NORME UNI 10779, UNI EN 12845

NOTA 3 LE TUBAZIONI SARANNO INSTALLATE IN MODO DA PERMETTERE IL COMPLETO SVUOTAMENTO DELL'IMPIANTO E SARANNO DOTATE DI ATTACCHI SUPPLEMENTARI PER IL LAVAGGIO DELLE RETI.

NOTA 4 I SISTEMI E GLI ANCORAGGI SARANNO REALIZZATI SECONDO LE NORME UNI 10779 E SARANNO IN ACCIAIO ZINCATO. I COLLARI DOTATI DI RIVESTIMENTO INTERNO IN GOMMA SARANNO DEL TIPO APRIBILE.

NOTA 5 NEI PUNTI ALTI DELLA RETE ED IN CORRESPONDENZA DELL'ATTACCO ALLE SINGOLE CASSETTE IDRANTI SARANNO INSTALLATE IDONEE VALVOLE PER LO SPINTO DELL'ARIA (A NORMA UNI 14483-3, PN 16), PER CONSENTIRE LA FLUSSIBILITA DURANTE IL RINFIAMMENTO. NEI PUNTI BASSI DELLA RETE SARANNO INSTALLATE APPosite VALVOLE DI SCARICO PER CONSENTIRE IL COMPLETO SVUOTAMENTO DELL'IMPIANTO.

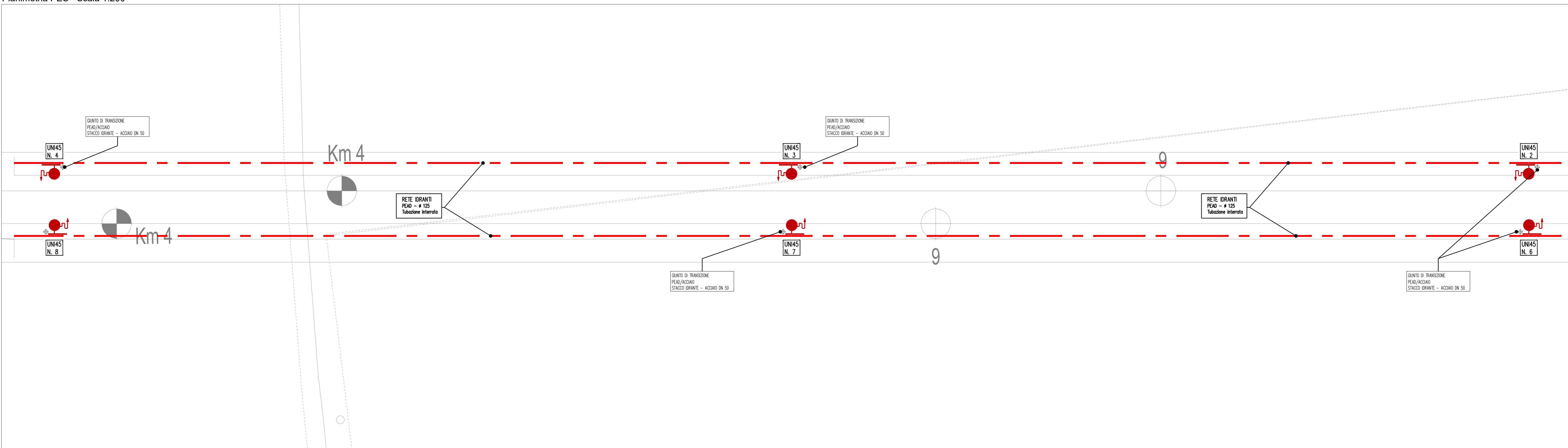
**LEGENDA**

**CASSETTA UNI45**

IDRANTE UNI 45 A PARETE DA ESTERNO CONFORME UNI EN 671-2, FORMA C, MARCATO CE, COSTITUITO DA:

- CASSETTA DA ESTERNO A PARETE DN 45 IN ACCIAIO AL CARBONIO, VERNICIATO IN PIRENE ROSSO RAL 3000 (Dim. mm H 550x300x180)
- MOBILE ANTI INVERTIMENTO CON PARASFOGLI IN MATERIALE PLASTICO
- TUBAZIONE FLESSIBILE DN 45 A NORMA UNI EN 14540 DA m1 120, Mod. AB-PU, DOTATA DI RACCORDI UNI 804, REALIZZATI IN OTTONE EN 1982; RACCORDATURA A NORMA UNI 7422
- LANCIA A EFFETTO MULTIFUNZIONE
- RUBINETTO IDRANTE A 45° DN 45 x 1 1/2 Gsa (50 7) PN 16
- SOSTEGNO PER TUBAZIONE DI COLORE ROSSO
- LASTRA "PIRE GLASS" (Dim. mm 390x285)

Planimetria PES - Scala 1:200



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

**U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**COMPLETAMENTO RADDOPPIO LINEA PARMA - LA SPEZIA (PONTREMOLICE)**

**TRATTA PARMA - VICOFERTILE**

PIGEP PK 3+760. IMPIANTI MECCANICI PES

LAYOUT: \_\_\_\_\_

SCALA: \_\_\_\_\_

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione definitiva	[Signature]	17/02/2017	[Signature]	17/02/2017	[Signature]	17/02/2017	[Signature]

File: IP0000D17PXIT0307001A.dwg n. Etab: \_\_\_\_\_