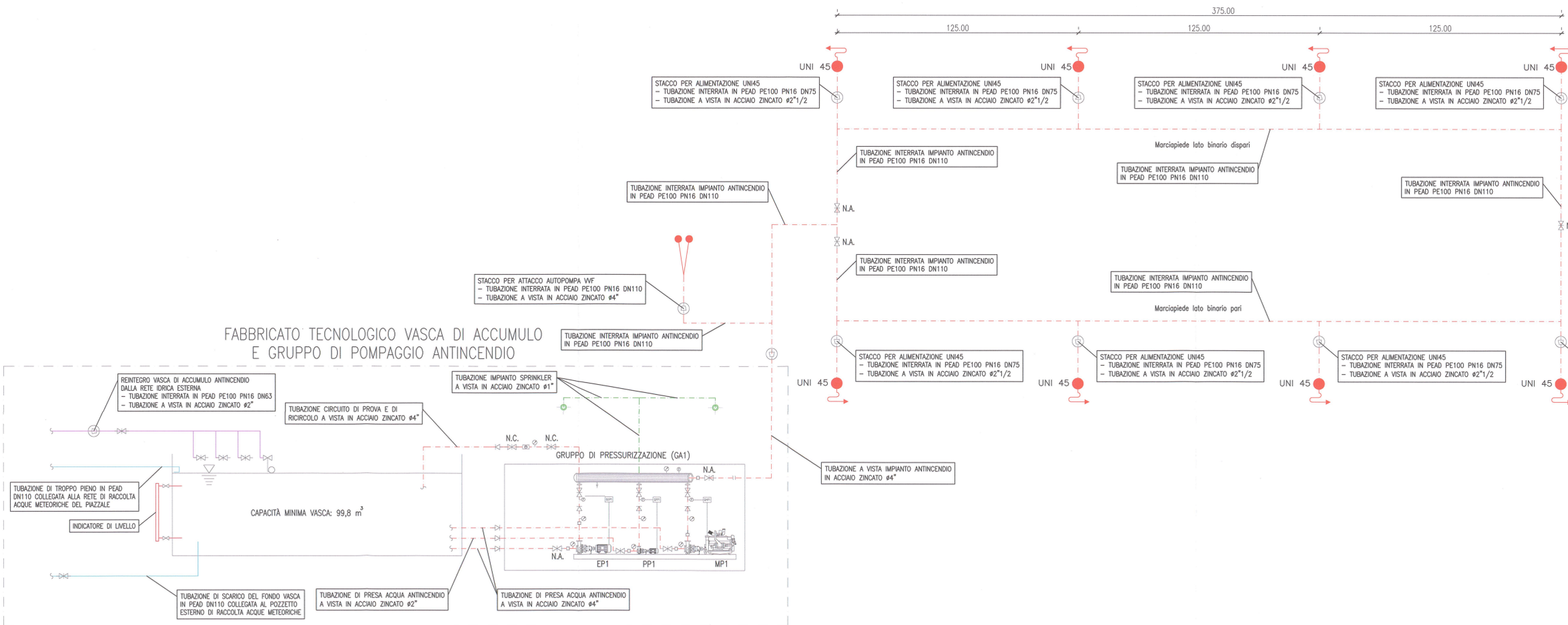


SCHEMATICO UNIFILARE IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO

SISTEMA LONATO - PIAZZALE EST - PK. 122+276.080
 SISTEMA LONATO - PIAZZALE OVEST - PK. 114+526.030

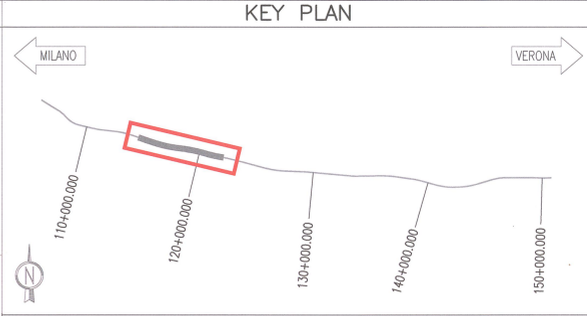


LEGENDA

	GRUPPO DI PRESSURIZZAZIONE ANTINCENDIO SOTTOBATTENTE A NORMA UNI EN 12845 n.1 Elettropompa (EP1) 50 mc/h cad. - 63 m.c.a. - 15,00 kW/400 V n.1 Motopompa Diesel (MP1) 50 mc/h cad. - 63 m.c.a. - 17,50 kW n.1 Elettropompa pilota (PP1) 3 mc/h cad. - 2,20 kW/400 V Completo di: - n.1 quadro elettrico comando elettropompa - n.1 quadro elettrico comando motopompa - n.1 quadro elettrico comando pompa pilota - n.1 quadro soccorritore Costruttore: IDROELETTRICA mod. EMPSEM-GA123 o equivalente.
	IDRANTE UNI 45 CON TUBAZIONE FLESSIBILE E LANCIA, COMPLETA DI CASSETTA ANTINCENDIO UNI 45
	ATTACCO AUTOPOMPA VIGILI DEL FUOCO
	TUBAZIONE ACQUA FREDDA PER REINTEGRO VASCA DI ACCUMULO
	TUBAZIONE IMPIANTO ANTINCENDIO IDRANTI
	TUBAZIONE IMPIANTO ANTINCENDIO SPRINKLER
	TUBAZIONE DI SCARICO ACQUE METEORICHE
	UGELLO IMPIANTO SPRINKLER
	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE MANUALE N.A. = normalmente aperta N.C. = normalmente chiusa
	GIUNTO DI TRANSIZIONE PEAD / ACCIAIO
	VALVOLA DI NON RITORNO
	VALVOLA A GALLEGGIANTE INDICANTE IL LIVELLO MASSIMO DI RIEMPIMENTO
	MANOMETRO
	GIUNTO ANTIVIBRANTE
	PRESSOSTATO
	MISURATORE DI PORTATA

TABELLA DI RIEPILOGO PIAZZALI

PIAZZALE	PROGRESSIVA	CODICE
PIAZZALE LONATO OVEST - LATO MILANO	114+526.030	INOR11EE2P8GN020C001
PIAZZALE LONATO EST - LATO VERONA	122+276.080	INOR11EE2P8GN020C002



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- GALLERIA NATURALE LONATO (GN02) - Da Pk 115+990.00 a Pk 120+772.00 - Impianto idrico antincendio - Relazione tecnica e di calcolo	INOR11EE2CLGN020C001
- GALLERIA NATURALE LONATO (GN02) - Da Pk 115+990.00 a Pk 120+772.00 - Impianto idrico antincendio - Specifiche tecniche dei materiali	INOR11EE2SPGN020C001
GALLERIA NATURALE LONATO (GN02) - Da Pk 115+990.00 a Pk 120+772.00 - Impianto idrico antincendio - Schema planimetrico generale di impianto	INOR11EE2P4GN020C001
- GALLERIA NATURALE LONATO (GN02) - Da Pk 115+990.00 a Pk 120+772.00 - Impianto idrico antincendio - Planimetria generale distribuzione impianto antincendio lato Milano	INOR11EE2P8GN020C001
- GALLERIA NATURALE LONATO (GN02) - Da Pk 115+990.00 a Pk 120+772.00 - Impianto idrico antincendio - Planimetria generale distribuzione impianto antincendio lato Verona	INOR11EE2P8GN020C002
- GALLERIA NATURALE LONATO (GN02) - Da Pk 115+990.00 a Pk 120+772.00 - Impianto idrico antincendio - Vasca e centrale di pompaggio - layout e distribuzione	INOR11EE2P8GN020C001
- GALLERIA NATURALE LONATO (GN02) - Da Pk 115+990.00 a Pk 120+772.00 - Impianto idrico antincendio - Poso cassette idranti e attacchi	INOR11EE2BZGN020C001

COMMITTENTE: **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

ALTA SORVEGLIANZA: **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**
 Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
 Lotto funzionale Brescia-Verona
 PROGETTO ESECUTIVO

GALLERIA NATURALE LONATO (GN02)
 Da Pk 115+990.00 a Pk 120+772.00
 Impianto idrico antincendio
 Schema idraulico accumulo e pressurizzazione

COMMISSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	11	E	E2	DX	GN020C	001	A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data
A	EMISSIONE	FUSTINONI	14.09.18	MERLINI	14.09.18
B					
C					

IL PROGETTISTA: