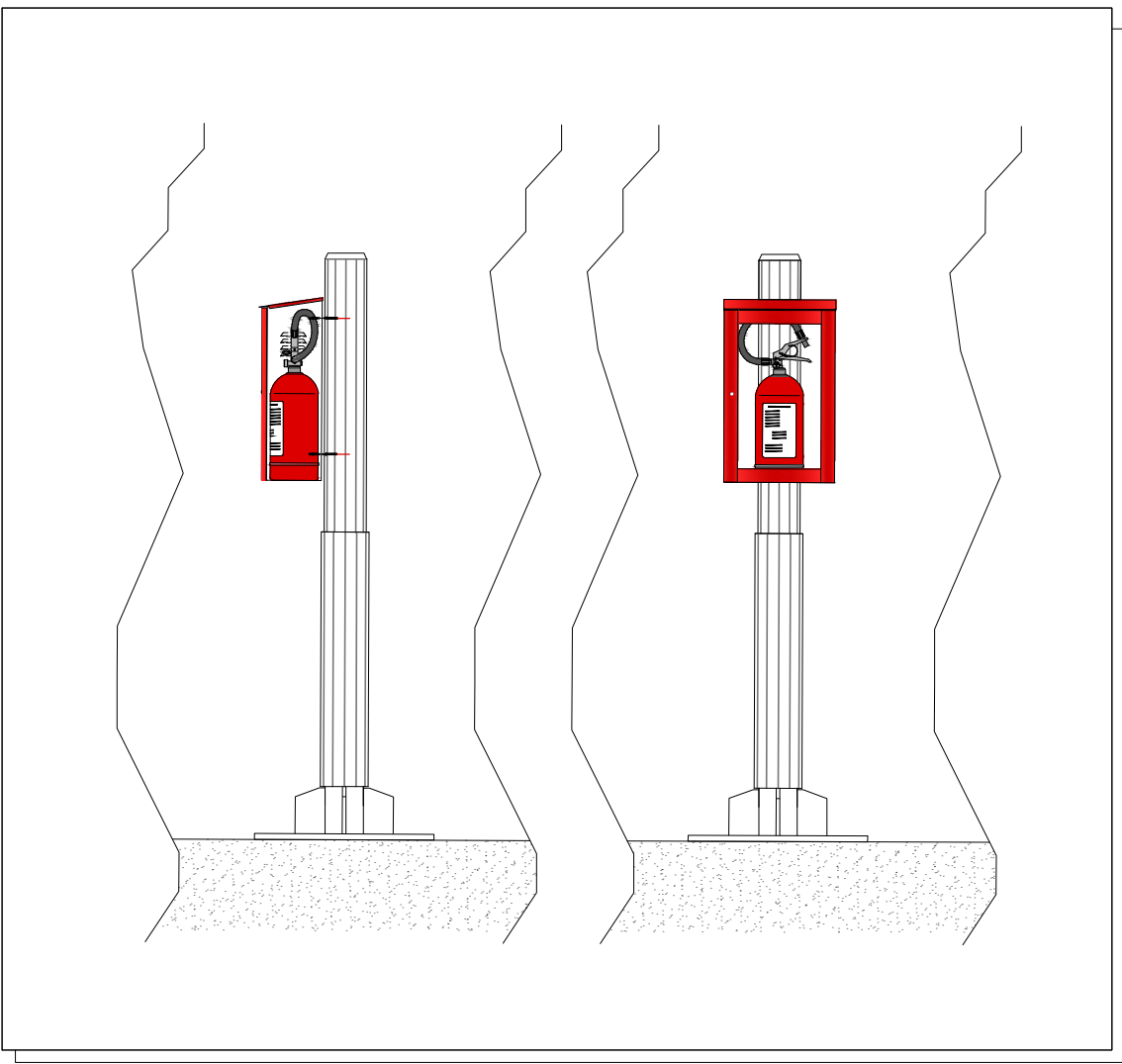
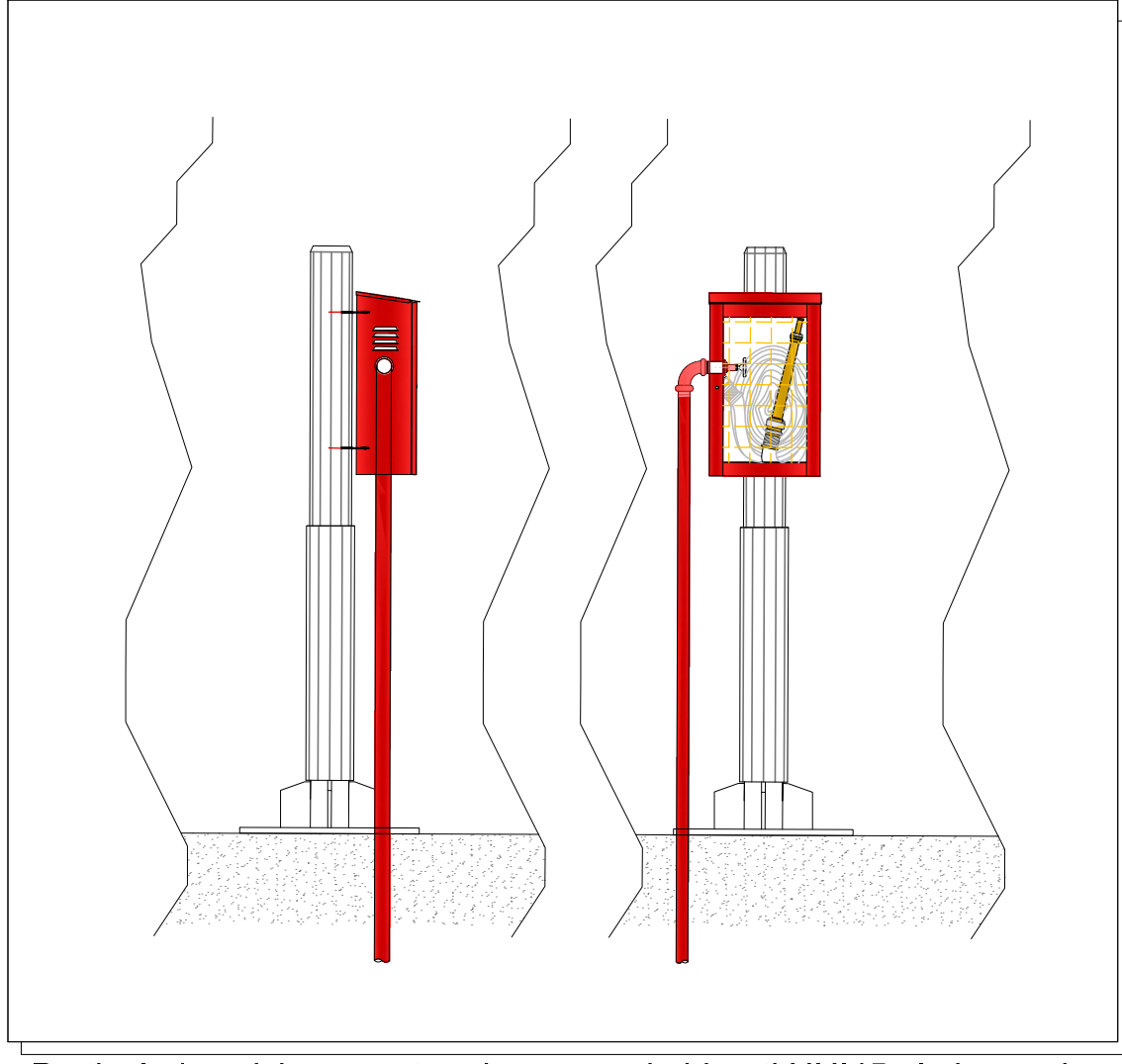


LEGENDA

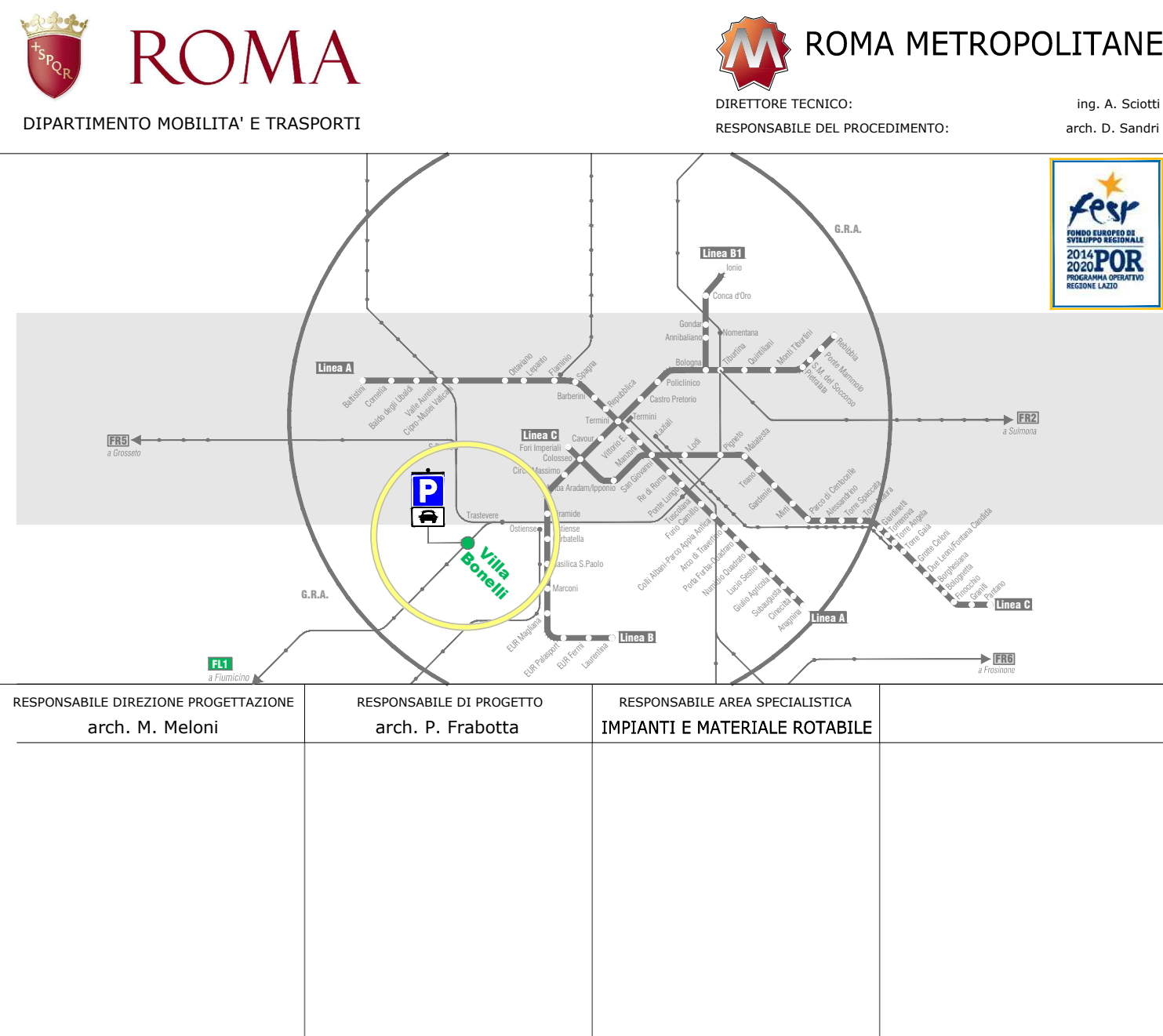
- Estintore portatile a CO₂ custodito in cassetta a vista
- Estintore portatile a polvere custodito in cassetta a vista
- Estintore portatile a schiuma
- Cassetta antincendio a vista, completa di idrante antincendio certificato uni 45x1"1/2, rubinetto idrante, manichetta in nylon 20 m, bocchettone, lancia con intercettazione e regolazione del getto, lastra trasparente sfilabile con sigillo
- Cartello indicatore posizione idrante UNI 45
- Cartello indicatore posizione estintore
- Valvola di intercettazione a farfalla per rete idrica antincendio impianto ad idranti
- Tubazioni in acciaio zincato s.s. a norma uni en 10255 rete idrica antincendio impianto ad idranti con rivestimento isolante e finitura in lamierino di alluminio
- Tubazioni in Polietilene PE100 PN16 UNI EN 12201-2 interrata
- Attacco Motopompa VV.F. posto al piano strada



Particolari posizionamento ed ancoraggio estintori al piano primo



Particolari posizionamento ed ancoraggio idranti UNI45 al piano primo



FESR LAZIO 2014-2020 _ POR ACCORDO DI PROGRAMMA
"MOBILITÀ SOSTENIBILE INTEGRATA" PER LA REALIZZAZIONE NODI DI SCAMBIO
PARCHEGGIO PRESSO LA STAZIONE FL1 VILLA BONELLI
FERROVIE REGIONALI DEL LAZIO

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO
IMPIANTI

Impianti Meccanici : Rete Idranti UNI45 ed Estintori
Pianta Piano Primo

rev	data	descrizione	redatto	verificato RP	approvato DT
-	FEBBRAIO 2020	EMISSIONE	P.L. G. Lai	Arch. Paolo Frabotta	Ing. Andrea Sciotti
A	FEBBRAIO 2020	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ODI	P.L. G. Lai	Arch. Paolo Frabotta	Ing. Andrea Sciotti
B					
C					

scala		COMMESSA		CODIFICA					
1:200		P O R P 1 0 1		tratta	fase	opera	liv	elab	argom
				T U	2	P V	B	P D	I A
				002A					