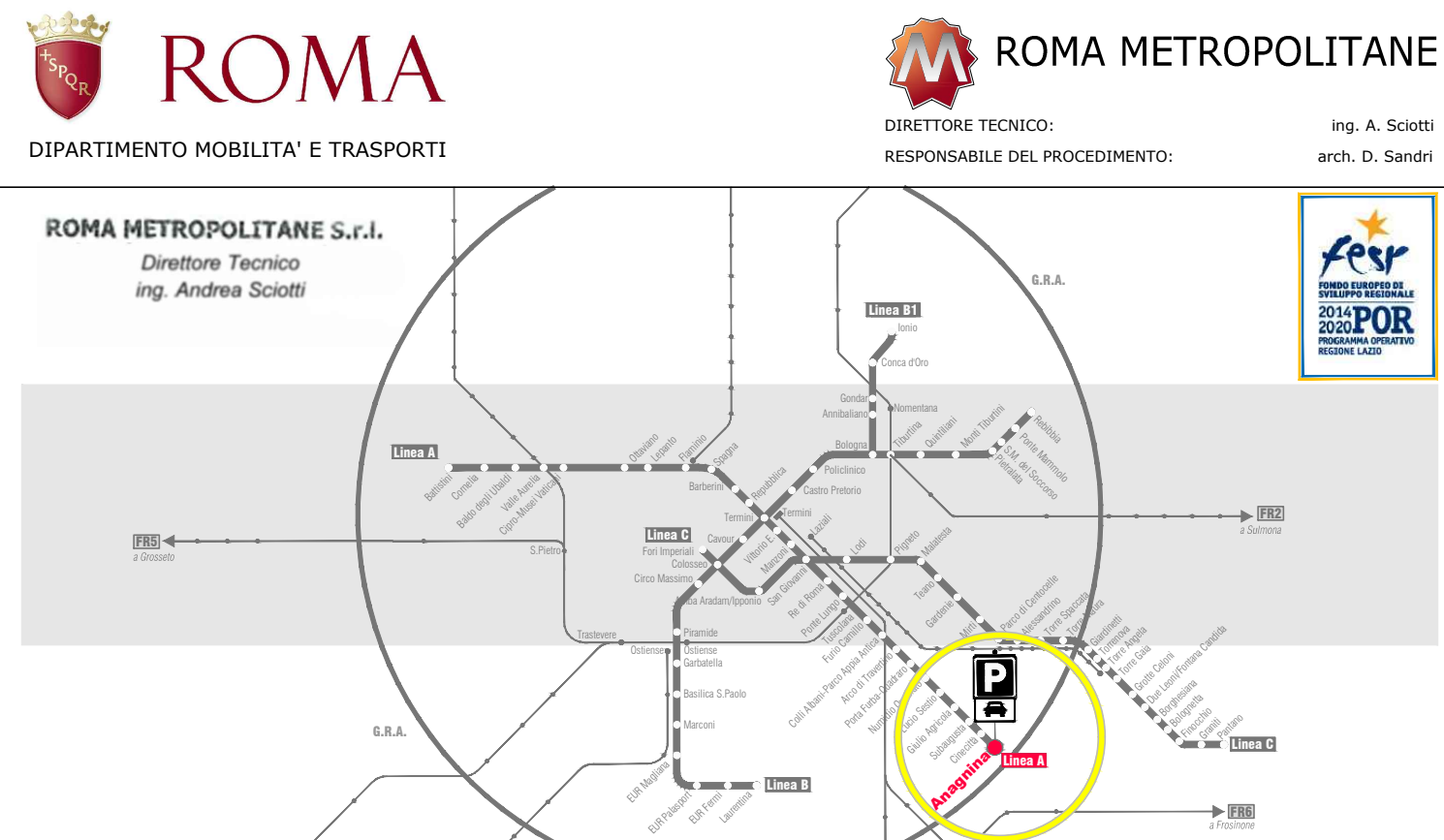


LEGENDA

IMPIANTO TVCC	
	CENTRALE TVCC
	POSTAZIONE TVCC
	TELECAMERA DI VIDEOSORVEGLIANZA
	IDENTIFICAZIONE RACK DI APPARTENENZA APPARATO
	NUMERO PROGRESSIVO DI IDENTIFICAZIONE APPARATO
	SALITA CAVI ELETTRICI



RESPONSABILE DIREZIONE PROGETTAZIONE arch. M. Meloni	RESPONSABILE DI PROGETTO arch. P. Frabotta	PROGETTISTA ANTINCENDIO geom. R. Longobardo	
ROMA METROPOLITANE S.r.l. Responsabile Direzione Progettazione arch. Margherita Meloni			

FESR LAZIO 2014-2020 _ POR ACCORDO DI PROGRAMMA
"MOBILITÀ SOSTENIBILE INTEGRATA" PER LA REALIZZAZIONE NODI DI SCAMBIO
PARCHEGGIO PRESSO LA STAZIONE ANAGNINA
LINEA A METROPOLITANA DI ROMA

PROGETTO DI PREVENZIONE INCENDI
ISTANZA DI VALUTAZIONE PROGETTO - DPR 151/2011 art.3
PROFESSIONISTA ANTINCENDIO: geom. Roberto Longobardo

PARCHEGGIO MODULARE

Impianti speciali - TVCC - Pianta Piano Primo					
rev	data	descrizione	redatto	verificato RP	approvato DP/DT
-	NOVEMBRE 2019	EMISSIONE	geom. M. Perri	arch. Paolo Frabotta	ing. Claudio Pasquelli
A	Gennaio 2018	REVISIONE CARTIGLIO	geom. M. Perri	arch. Paolo Frabotta	arch. M. Meloni / ing. A. Sciotti
B					
C					

scala		COMMESSA		CODIFICA					
1:200		P O R P I 0 2		tratta	fase	opera	liv	elab	argom
				T	U	D	P	A	I
				D	P	A	I	D	D
				V	P	0	0	9	A