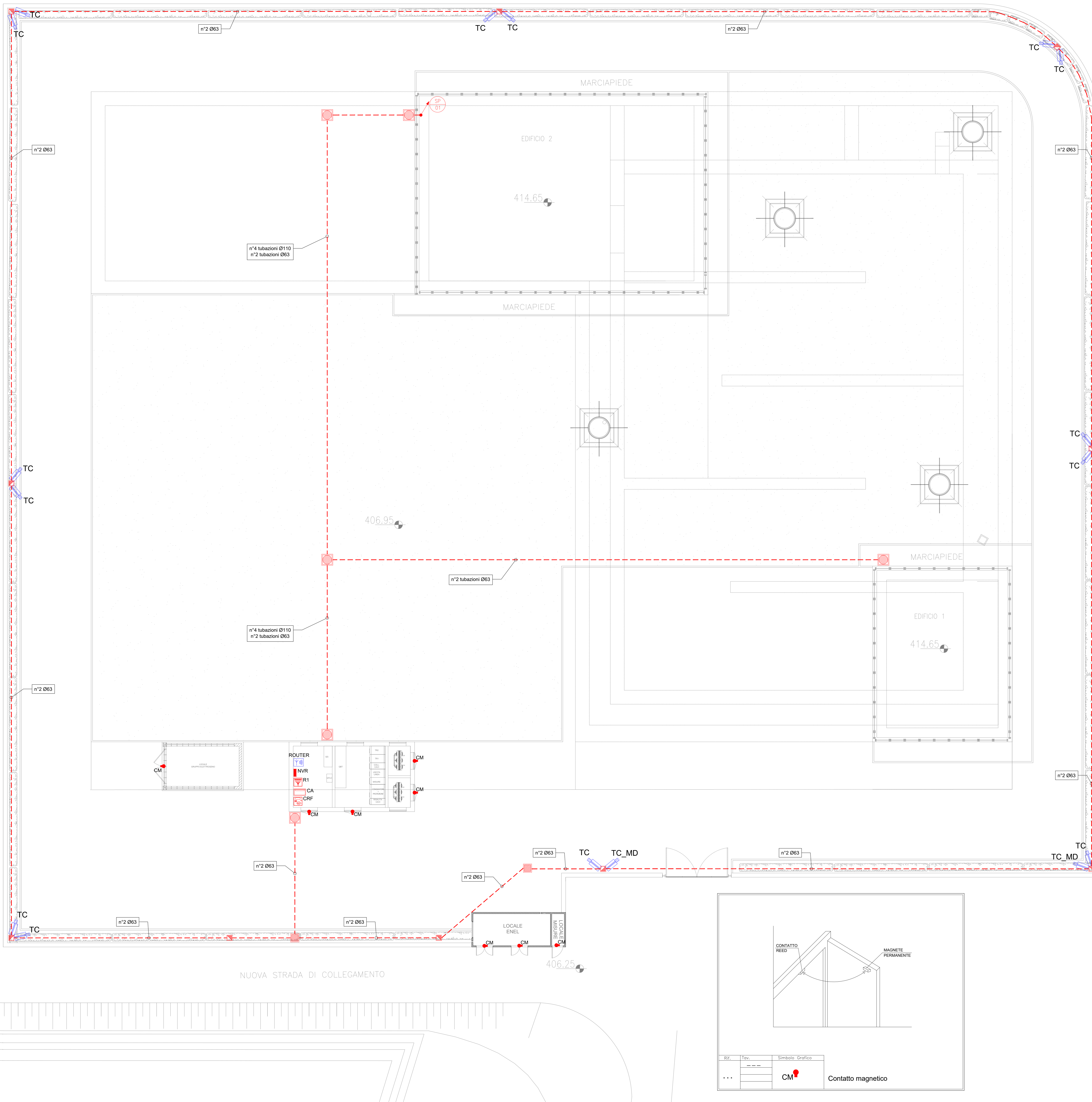
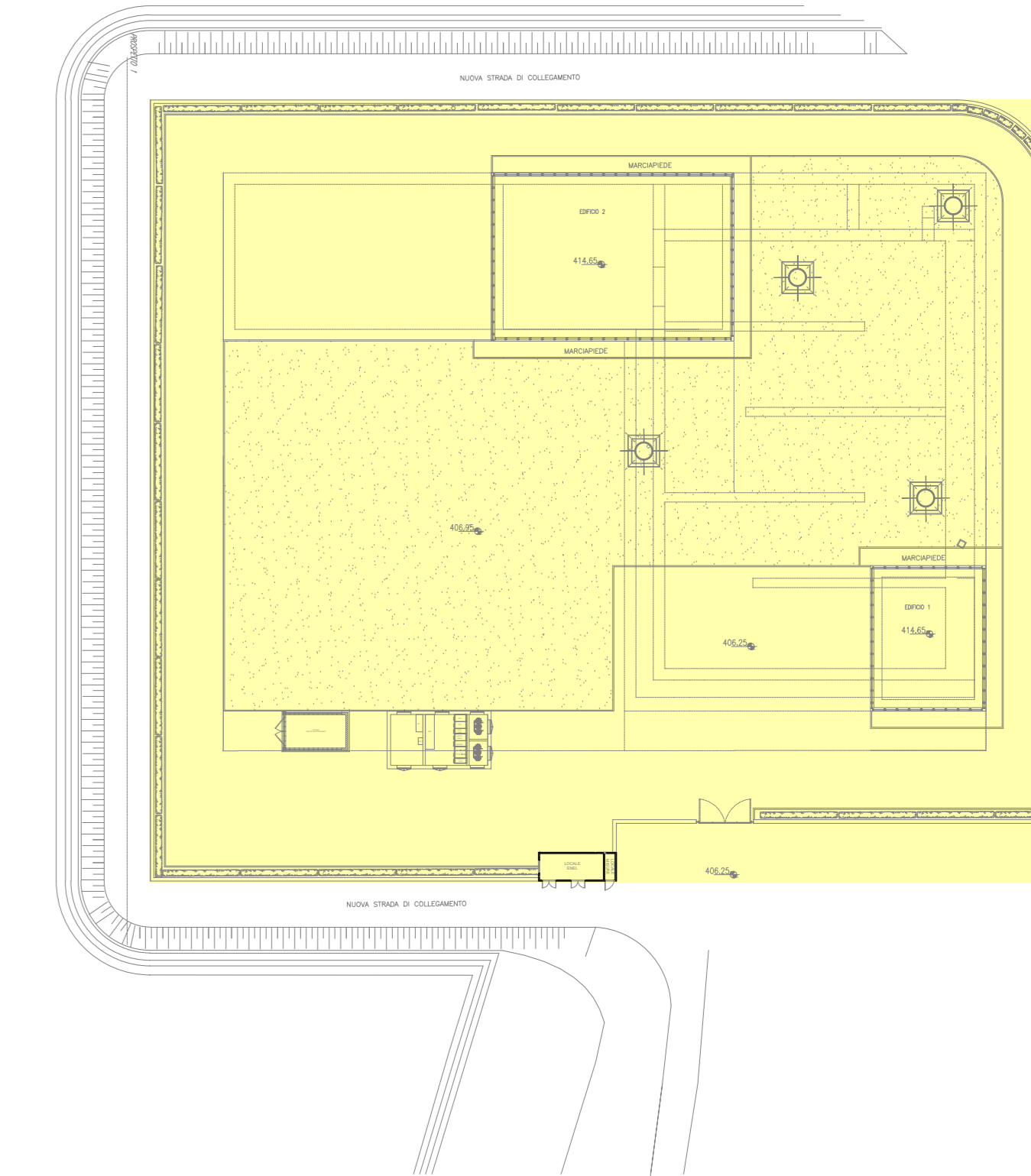


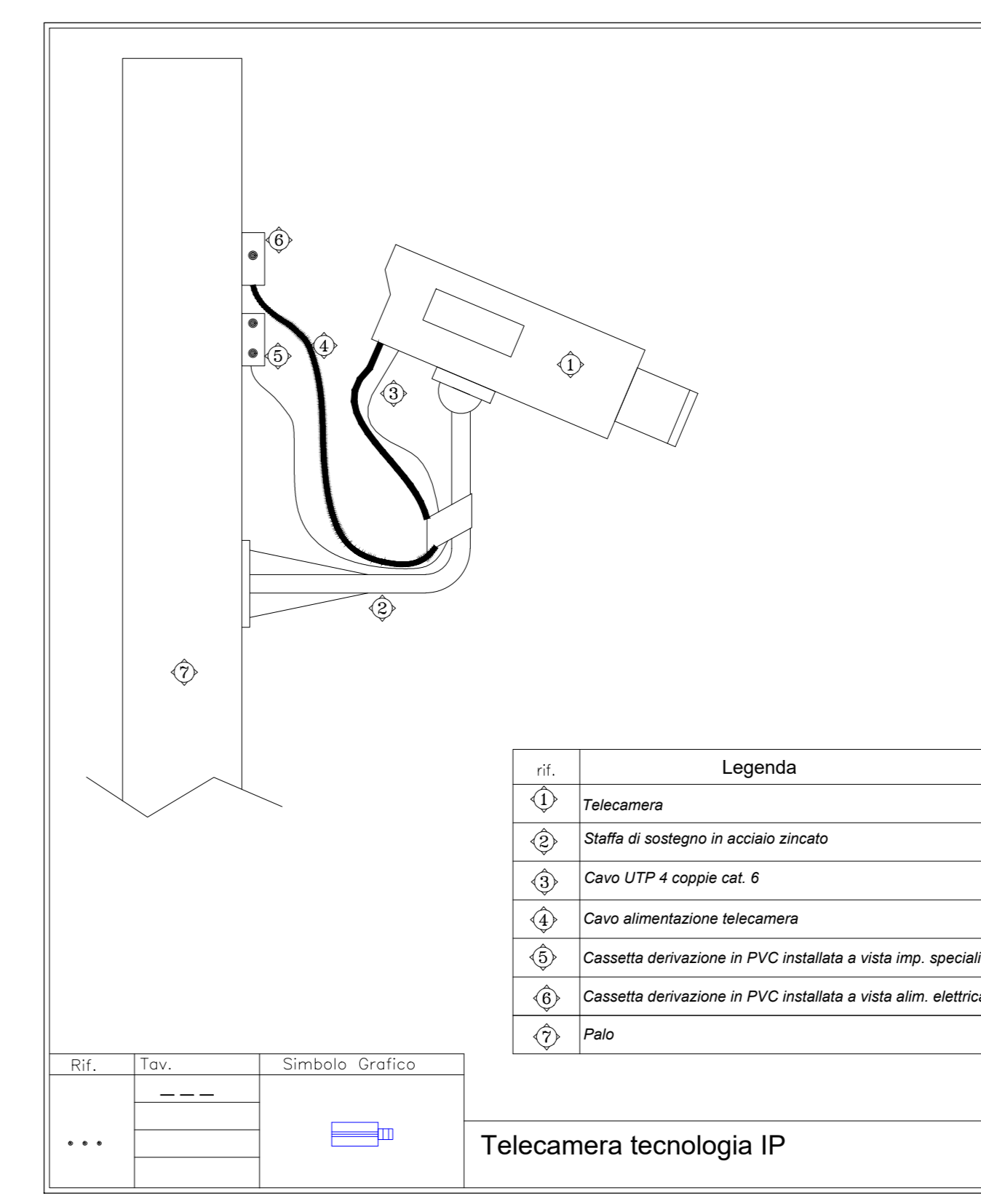
PLANI,ETRIA GENERALE
Scala 1:100



KEY PLAN



AREA DI INTERESSE



LEGENDA

	RACK dati
	Centrale rivelazione fumi GALLERIA MONTEVECCHIO
	Centrale elettronica antintrusione
	NVR (Network Video Recorder) per la visualizzazione, registrazione, di telecamere IP
	ROUTER wireless 4GLTE, con sim card, per esterno, grado di protezione IP66
	Pozzetto di Derivazione in cls completo di chiusura in ghisa, dimensioni 800x800x500mm
	Pozzetto di Derivazione in cls completo di chiusura in ghisa, dimensioni 600x600x500mm
	Pozzetto di Derivazione in cls completo di chiusura in ghisa, dimensioni 400x400x400mm
	Cavidotto in PVC interrato
	Telecamera tecnologia IP installata su palo di illuminazione esterna: TC - Telecamera di videosorveglianza IP Wireless con illuminatore ad infrarossi e zoom motorizzato
	Telecamera tecnologia IP installata su palo di illuminazione esterna: TC_MD - Telecamera di videosorveglianza IP Wireless con illuminatore ad infrarossi e zoom motorizzato, motion detector
	Contatto magnetico allarme antintrusione installato sulle porte

Legenda

1	Telecamera
2	Staffa di sostegno in acciaio zincato
3	Cavo UTP 4 coppie cat. 6
4	Cavo alimentazione telecamera
5	Cassetta derivazione in PVC installata a vista imp. speciali
6	Cassetta derivazione in PVC installata a vista alim. elettrica
7	Palo

PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
MESSA IN SICUREZZA DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO
DEL PESCHIERA PER L'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO
DI ROMA CAPITALE E DELL'AREA METROPOLITANA
IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ING. PhD MASSIMO SESSA
SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO

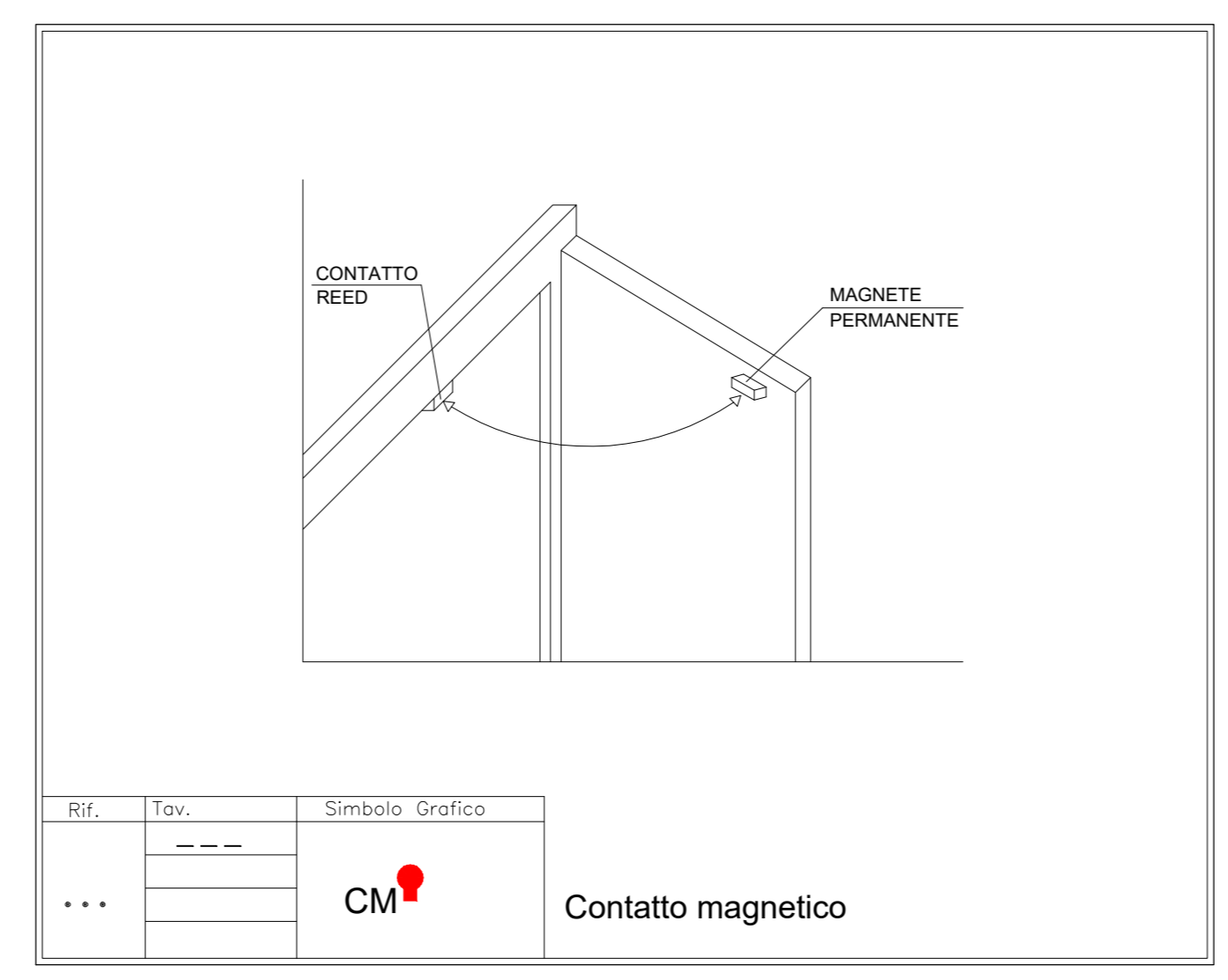
ELABORATO A194PD E068 6	COD. ATO2 APE10116
DATA OTTOBRE 2019	SCALA 1:100
AGG. N. DATA NOTE	FIRMA
1 0C-19 AGGIORNAMENTO PER SA	
2 1A-20 AGGIORNAMENTO ELABORATI	
3 1A-20 AGGIORNAMENTO ELABORATI	
4 1A-20 AGGIORNAMENTO ELABORATI	
5 1A-20 AGGIORNAMENTO ELABORATI	
6 0TT-22 AGGIORNAMENTO UVP	
7	

NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO
DEL PESCHIERA
dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano
CUP 033E1700400006

PROGETTO DEFINITIVO

TEAM DI PROGETTAZIONE

CAPO PROGETTO Ing. Filippo Marchetti	Hanno collaborato: Ing. Geol. Elio Pizzoli Ing. Vittorio Angeloni Ing. Matteo Botticelli Ing. PhD Chiara Ferretti Ing. Roberto Biagi Ing. Claudia Lunardi	Geom. Mirco Firinu Geom. Massimo Roberto Zappalà Geom. Veronica Ceccarelli
SEGNALAZIONE E DISEGNO Ing. Roberto Biagi	ASSETTI AMBIENTALI Geom. PhD Paolo Caporassi Geom. Simona Fazio Geom. Yusuf Abu Sabha Geom. Filippo Arnie Ing. Francesco Cizi	Geom. Mirco Firinu Geom. Massimo Roberto Zappalà Geom. Veronica Ceccarelli
ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO Geom. Simona Fazio	ATTIVITA' PATRIMONIALI Geom. Filippo Arnie Ing. Francesco Cizi	Geom. Mirco Firinu Geom. Massimo Roberto Zappalà Geom. Veronica Ceccarelli



Legenda

1	Contatto magnetico
---	--------------------