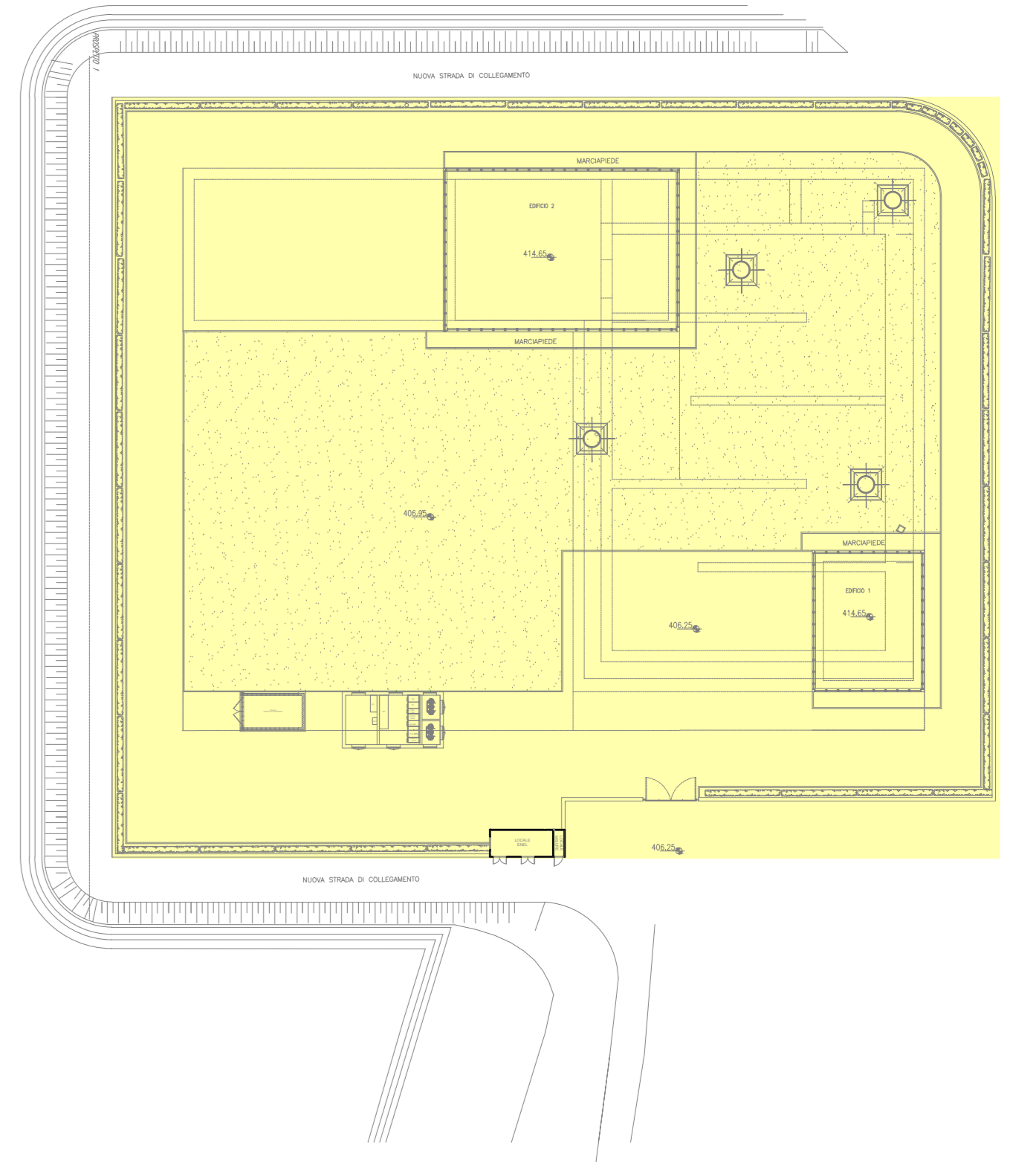
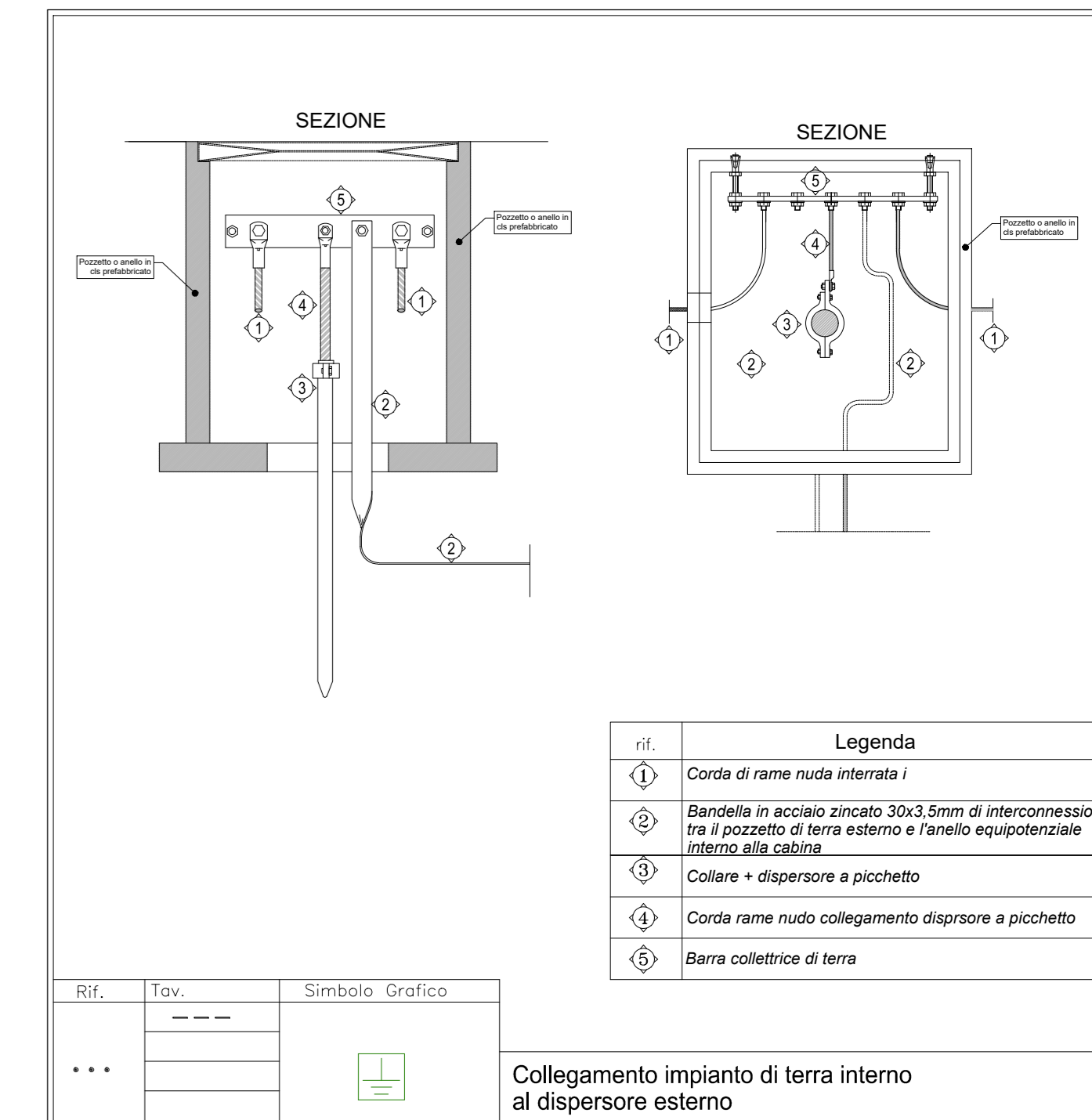


PLANI,ETRIA GENERALE
Scala 1:100

KEY PLAN



AREA DI INTERESSE



nt.	Legenda
1	Corda di rame nuda interrata
2	Bandella in acciaio zincato 30x3.5mm di interconnessione tra il pozzetto di terra esterno e l'anello equipotenziale interno alla cabina
3	Collare + dispersore a picchetto
4	Corda rame nuda collegamento dispersore a picchetto
5	Barra collettore di terra

Collegamento impianto di terra interno al disperser esterno

LEGENDA	
	Collettore di terra-barra equipotenziale
	Pozzetto di Derivazione in cls completo di chiusino in ghisa, dimensioni 400x400x400mm completo di dispersione
	Corda di rame nuda interrata da 50mmq
	Pozzetto di Derivazione in cls completo di chiusino in ghisa, dimensioni 400x400x400mm



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

aceq **ocquq** **RIIR**
ACEA ATO 2 SPA

aceq **RIIR**
Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento della città metropolitana di Roma

aceq **RIIR**
Progetto di sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera.
L.n.108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV

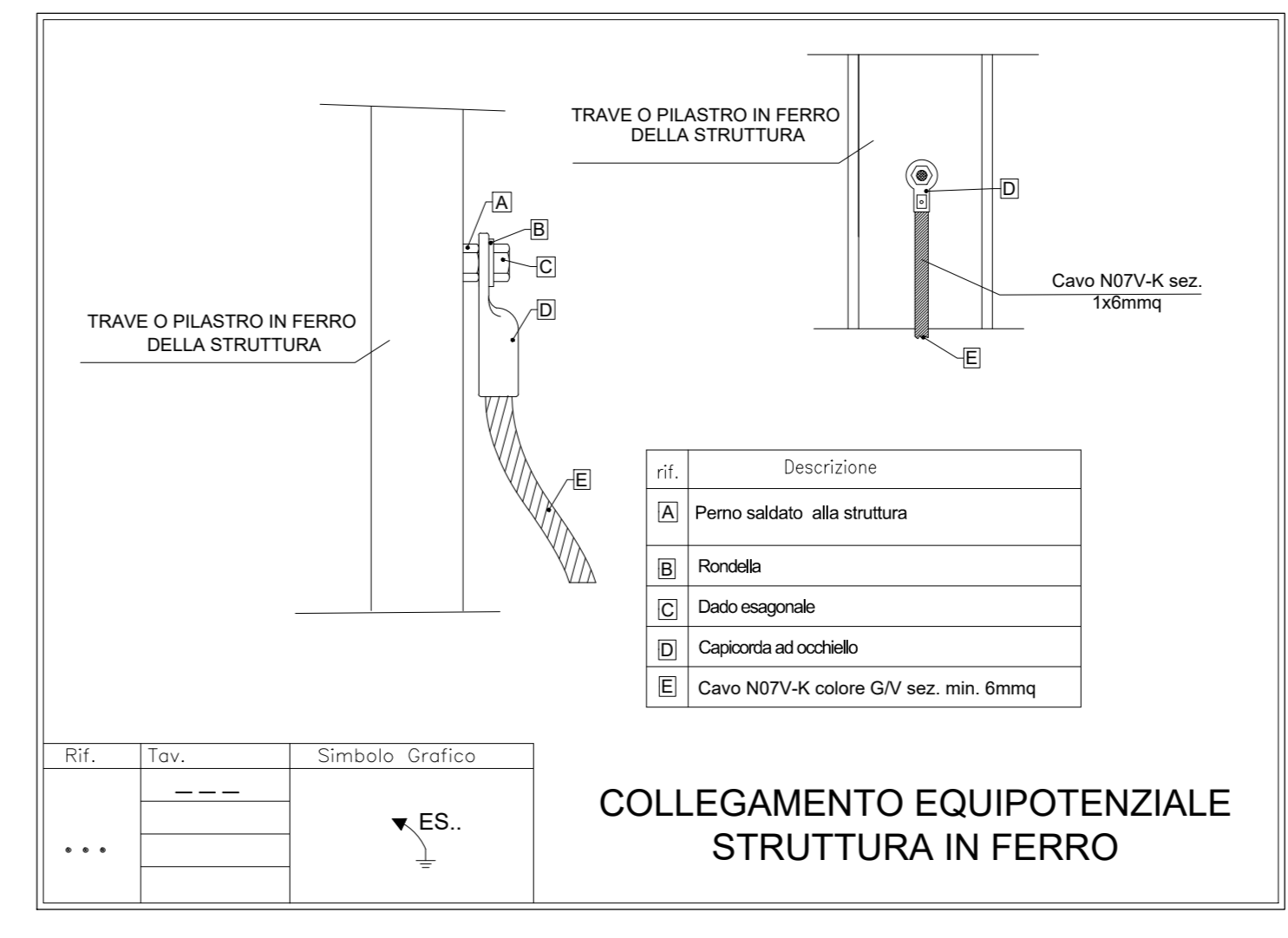
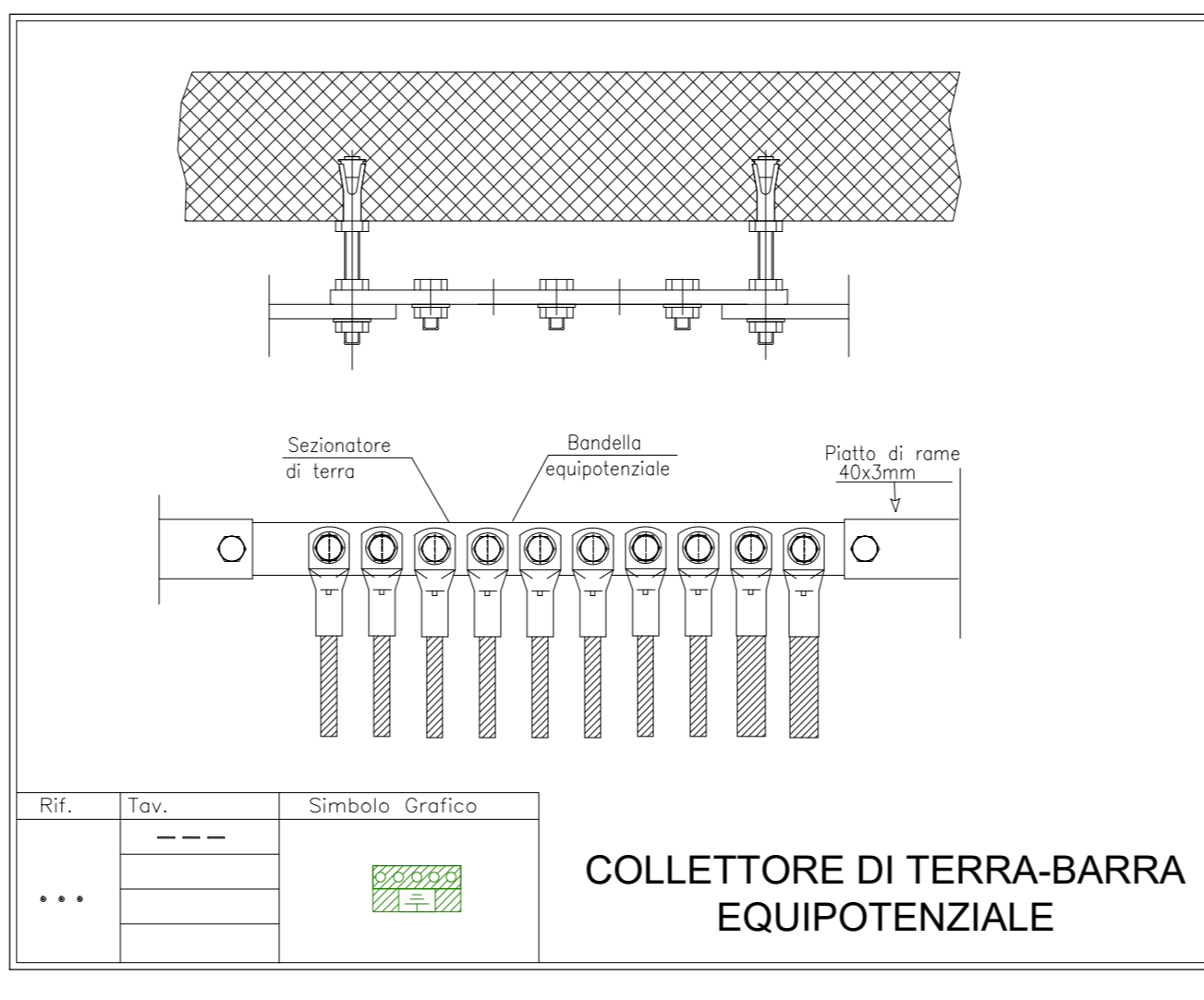
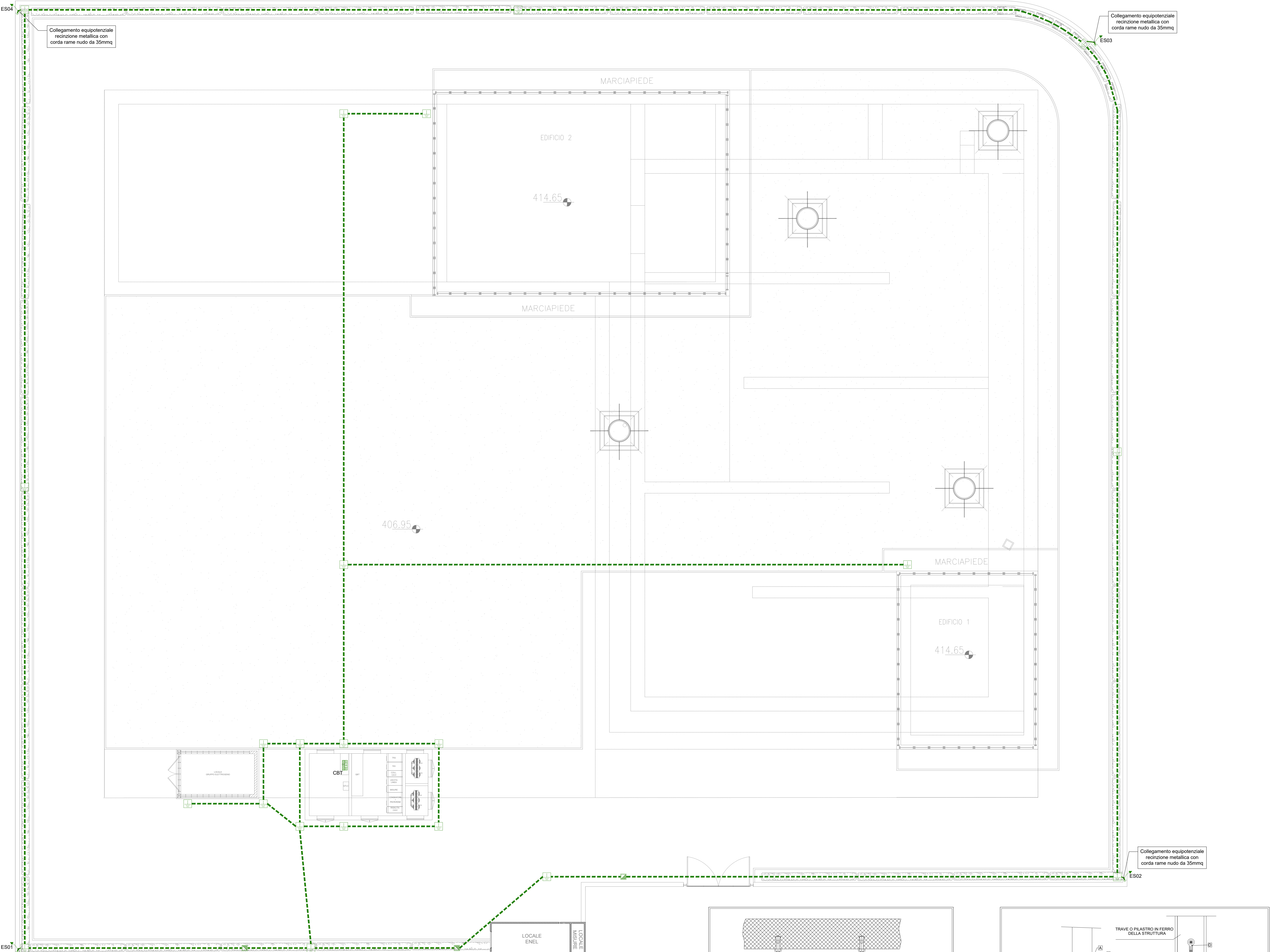
AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1	06-19	AGGIORNAMENTO PER SPA	
2	10-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
3	10-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
4	05-21	AGGIORNAMENTO PARERE CELEPP	
5	05-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
6	07-22	AGGIORNAMENTO UVP	
7			

NOVUO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano CUP G33E1700400006

PROGETTO DEFINITIVO

TEAM DI PROGETTAZIONE

CAPO PROGETTO Ing. Gaetano Marchetti	REDAZIONE Ing. Gaetano Marchetti Ing. Vittorio Angeloni Ing. Matteo Botticelli Ing. Paolo Chiara Perrelli Ing. Roberto Biagi Ing. Claudia Lorenzini	REDAZIONE Geom. Mirco Firinu Geom. Massimo Roberto Zappalà Geom. Veronica Ceccarelli
COORDINATORE Ing. Gaetano Marchetti	REDAZIONE Geom. Mirco Firinu Geom. Massimo Roberto Zappalà Geom. Veronica Ceccarelli	REDAZIONE Geom. Mirco Firinu Geom. Massimo Roberto Zappalà Geom. Veronica Ceccarelli
REDAZIONE Ing. Gaetano Marchetti	REDAZIONE Geom. Mirco Firinu Geom. Massimo Roberto Zappalà Geom. Veronica Ceccarelli	REDAZIONE Geom. Mirco Firinu Geom. Massimo Roberto Zappalà Geom. Veronica Ceccarelli



San Giovanni Reatino Impianto Elettrico Planimetria Generale Impianto di Terra