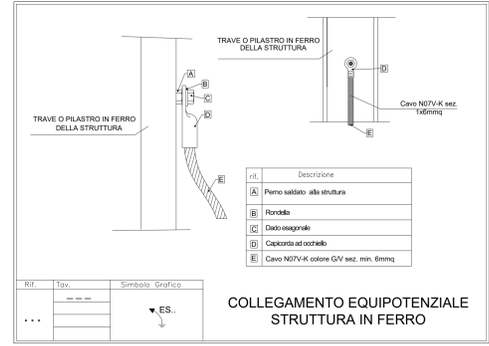
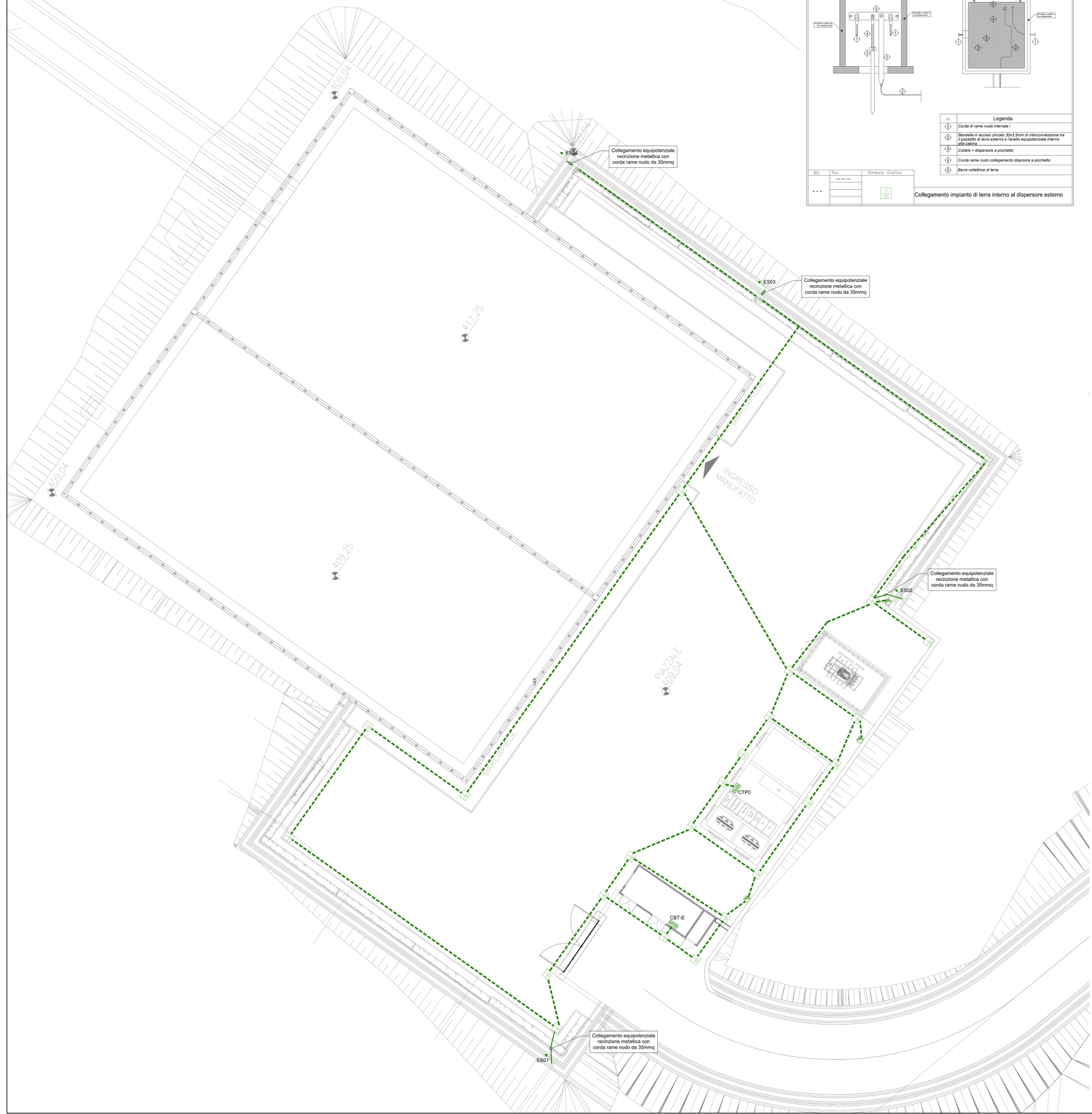
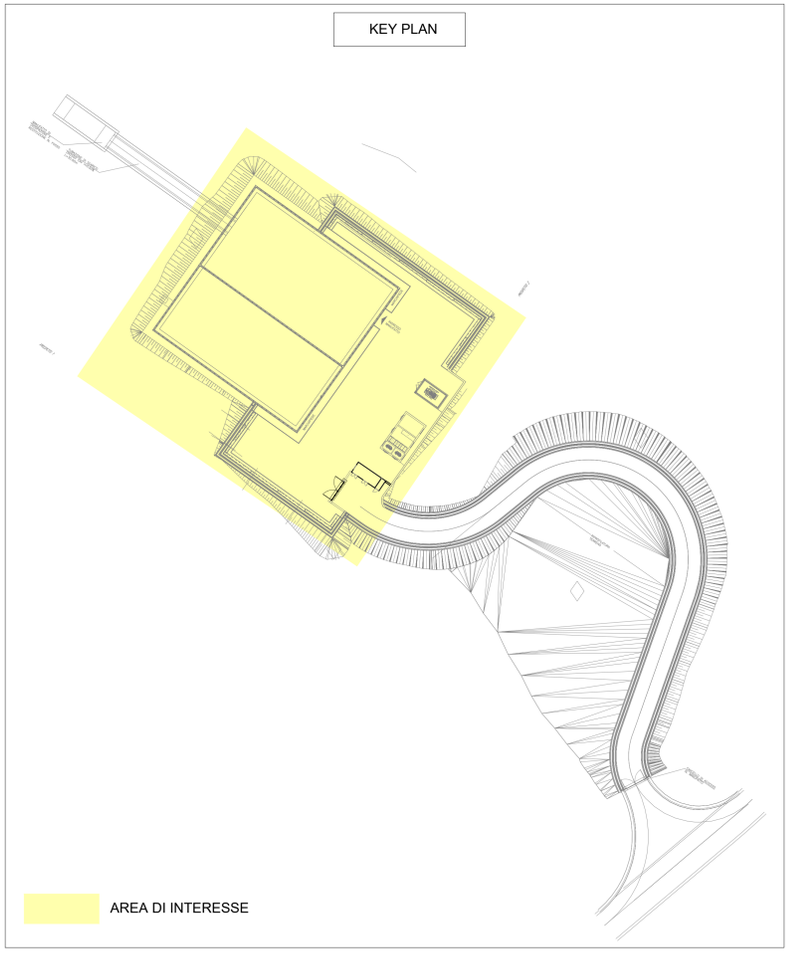
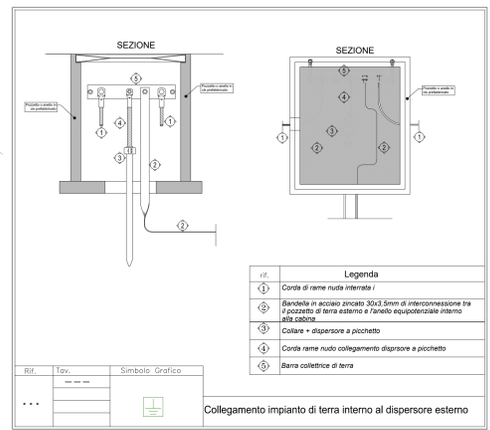
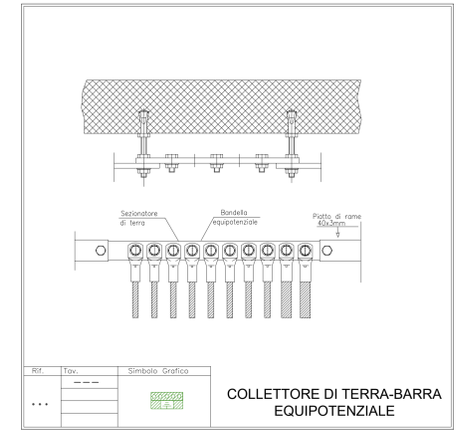


PIANTA MANUFATTO AL NODO S
Scala 1:100



LEGENDA	
	Collettore di terra-barra equipotenziale
	Pannello di Derivazione in c/c completo di chiusura in ghisa, dimensioni 400x400x400mm completo di dispersore
	Corde di rame nudo interrate da 50mmq



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
ACEA ATO 2 SPA

aceq
Pianifica e Servizi

ELABORATO
A194PD E0806
COD. ATO2_APE10116
DATA OTTOBRE 2019 | SCALA 1:100

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1	02-19	AGGIORNAMENTO PER SA	
2	04-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
3	04-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
4	05-21	AGGIORNAMENTO PARERE CSE/PP	
5	05-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
6	07-22	AGGIORNAMENTO UVP	
7			

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. PhD Alessio Delle Site

SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Avv. Vittorio Gennari
Sig.ra Claudia Sacchetti
Ing. Barbara Paglia

CONSULENTE
Ing. Biagio Eramo

Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento della città metropolitana di Roma
***Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera*.**
L.n.108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV

NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano
CUP G33E17000400006

PROGETTO DEFINITIVO

TEAM DI PROGETTAZIONE

CAPO PROGETTO
Ing. Filippo Marchetti

REALIZZAZIONE
Ing. Vittorio Angelino
Ing. Matteo Botticelli

SELEZIONE E INDIRIZIONE
Dott. Antonio Tosi
Ing. Roberto Biagi

COORDINATORE E STRUTTURE
Ing. Claudia Lunaresi

ASPECTI AMBIENTALI
Geom. Simona Piccolini

ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO
Geom. Simona Piccolini

ATTIVITA' PATRIMONIALI
Ing. Francesco Gizzi

Hanno collaborato:
Ing. Geol. Eusebio Pizzini
Ing. Matteo Botticelli
Ing. PhD Chiara Fenucci
Ing. Roberto Biagi
Ing. Claudia Lunaresi
Geom. PhD Paolo Caporaso
Geom. Stefano Piccolini
Geom. Yusef Abu Sabha
Geom. Filippo Arnie
Ing. Francesco Gizzi

Geom. Mirco Firinu
Geom. Mariano Tosi
Geom. Valeria Di Carlo
Geom. Fabio Frazza
Geom. Irene Cristini

Geom. Massimo Roberto Zappalà
Geom. Veronica Ceccarelli

MANUFATTO AL NODO S
PLANIMETRIA GENERALE IMPIANTO DI TERRA