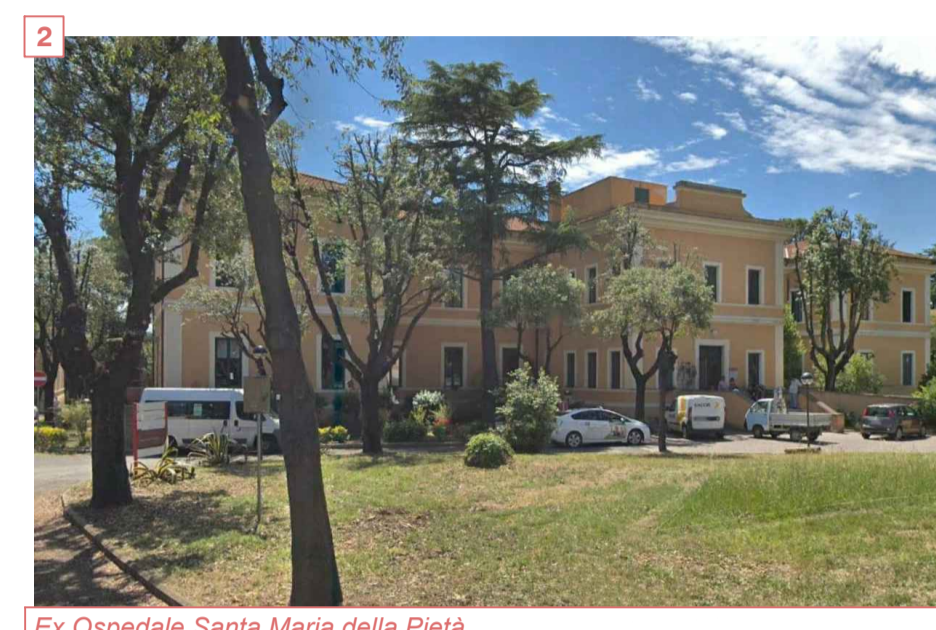


SISTEMA INSEDIATIVO



Il Centro Idrico Ottavia



Ex Ospedale Santa Maria della Pietà



Via Trionfale-Via Acquedotto del Peschiera



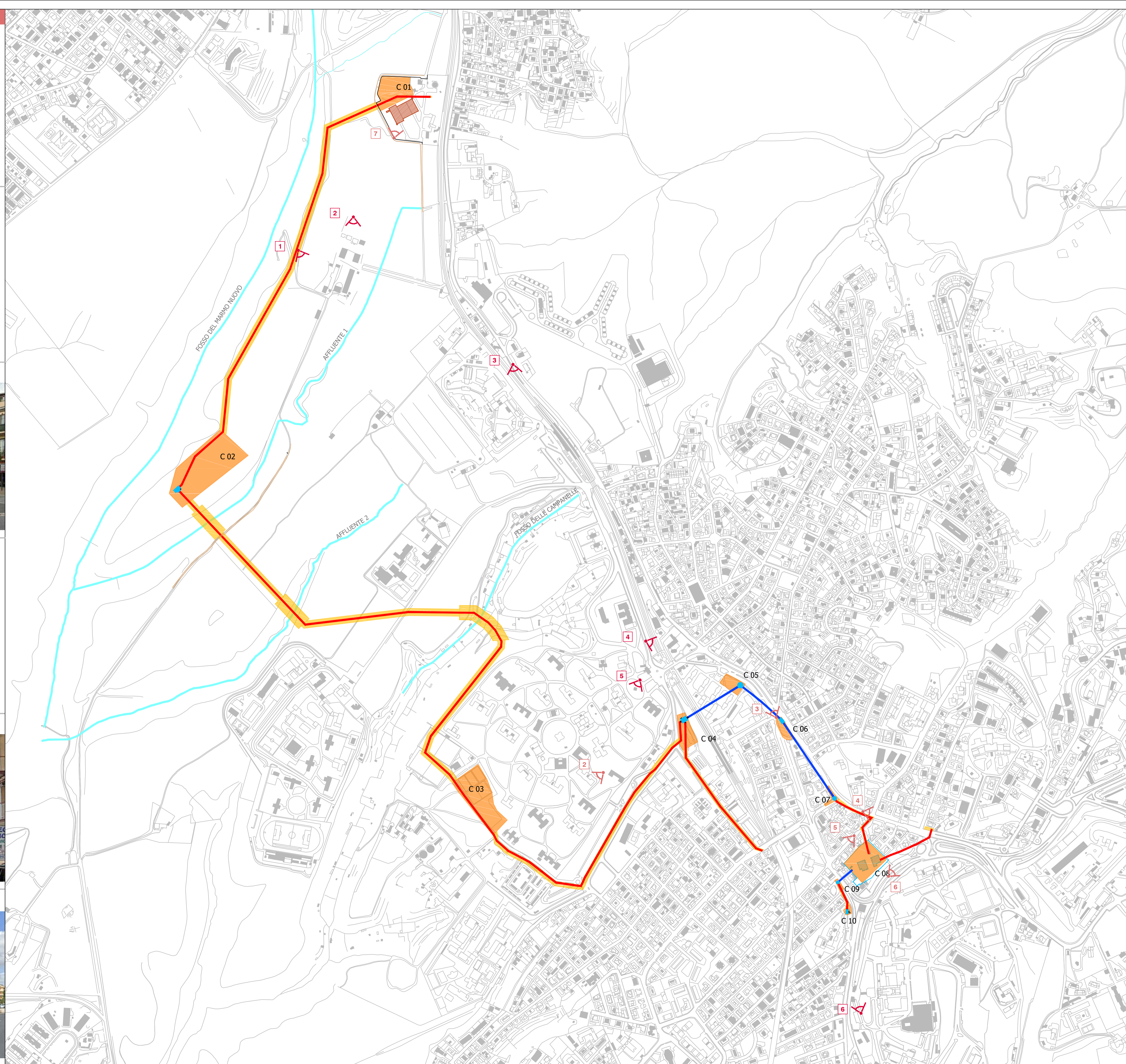
Via Trionfale



Via dell'Acquedotto Paolo



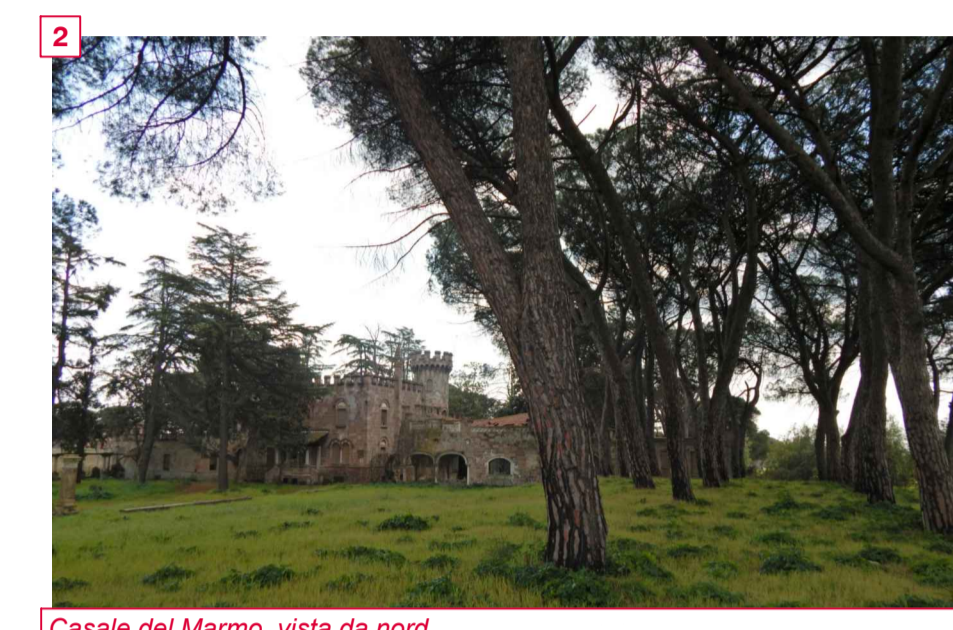
Via delle Pineta Sacchetti



SISTEMA STORICO-CULTURALE



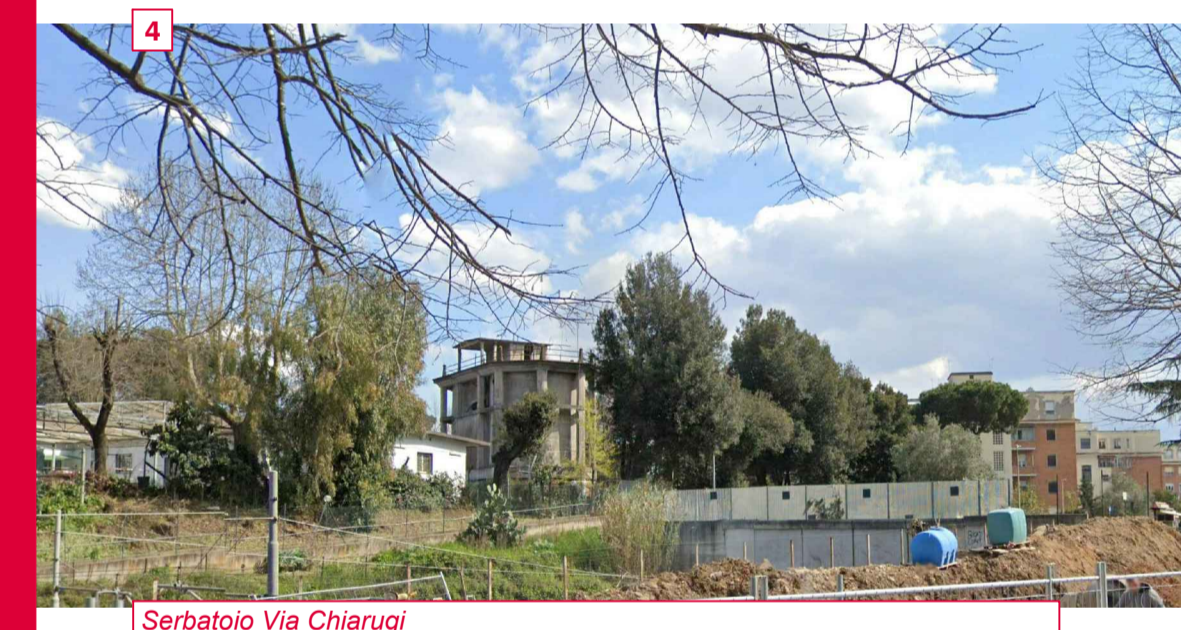
Casale del Marmo, vista da ovest



Casale del Marmo, vista da nord



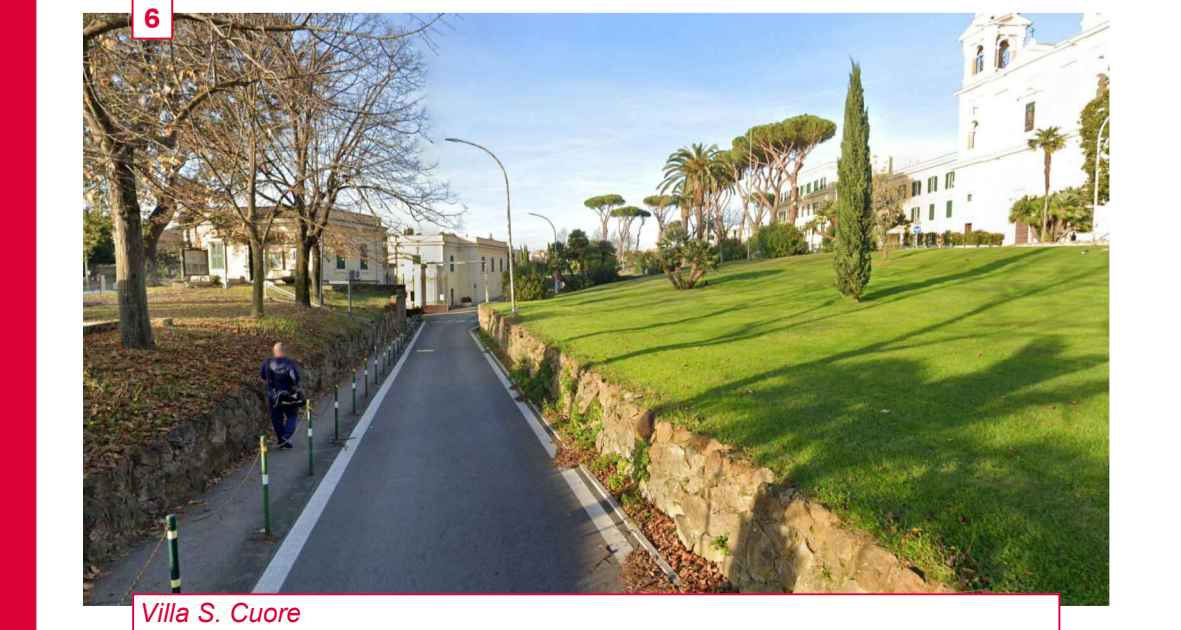
Viabilità storica, Via Trionfale



Serbatoio Via Chiarugi



Compressorio Santa Maria della Pietà



Villa S. Cuore

LEGENDA

- Tracciato
 - Tratto con scavo a cielo aperto
 - Tratto in microtunnelling
- Opere esistenti
- Opere di progetto
- Manufatti / Pozzi

Arece di cantiere

- C 0n. Cantiere base
- Cantiere lungilinea

☒ Punto di vista fotografico

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.

 ACEA ATO 2 SPA	 RIR	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. PHD Alessia Delle Site SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Avv. Vittorio Gennari Sig.ra Claudia Iacobelli Ing. Barnaba Paglia
 ACEA Ingegneria e servizi	 RIR	CONSULENTE Ing. Biagio Eramo

ELABORATO
A254 SIA DO12 0
 COD. ATO2 ROM11105
 DATA MARZO 2022 | SCALA 1:5.000

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1			
2			
3			
4			
5			
6			

Sottoprogetto
ADDUTTRICE OTTAVIA - TRIONFALE
 (con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 Documentazione fotografica: sistema insediativo, sistema storico-culturale

TEAM DI PROGETTAZIONE
 RESPONSABILE PROGETTAZIONE: Ing. Angelo Marchetti
 CAPD PROGETTO: Ing. Vittorio Angelino
 ASPETTI AMBIENTALI: Ing. PHD Nicoletta Stracqualursi
 Ing. Francesco Giorgi
 Hanno collaborato: Ing. Francesco Giorgi, Poes. Fabiola Gennaro, Geol. Simone Febo, Ing. Simone Leonzi, Ing. PHD Serena Conserva, Geol. Filippo Arsic

Ing. Biagio Eramo