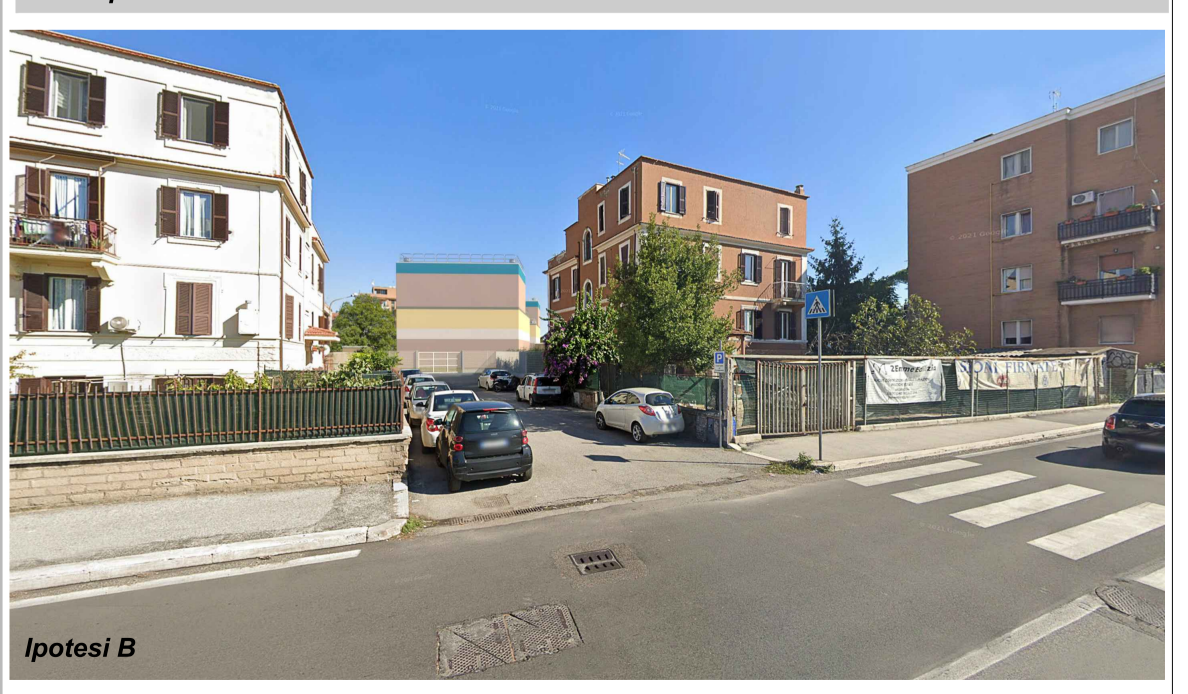


Post Operam





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

Ing. Barnaba Paglia

SUB COMMISSARIO ING.

IL RESPONSABILE DEL PR
Ing. PhD Alessia Delle Si
SUPPORTO AL RESPONSABILE

ACEA ATO 2 SPA

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. PhD Alessia Delle Site
SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Avv. Vittorio Gennari
Sig.ra Claudia Iacobelli

oceo ingegnerio e servizi

A254 SIA D026 0

ELABORATO

3

RIFE

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",

COD. ATO2 ROM11105

DATA MARZO 2022 SCALA 1:5.000

"Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera",
L.n.108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV

Sottoprogetto

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

European Union

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

TEAM DI PROGETTAZIONE

RESPONSABILE PROGETTAZIONE CONSULENTI
Ing. Angelo Marchetti VDP S.r.l.

CAPO PROGETTO
Ing. Viviana Angeloro

ASPETTI AMBIENTALI
Ing. PhD Nicoletta Stracqualursi
Ing. Francesca Giorgi
Hanno collaborato:
Ing. Francesca Giorgi
Paes. Fabiola Gennaro

Geol. Simone Febo Ing. Simone Leoni Ing. PhD Serena Conserva

Geol. Filippo Arsie

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Fotoinserimenti — Nuovo C.I.
Pineta Sacchetti