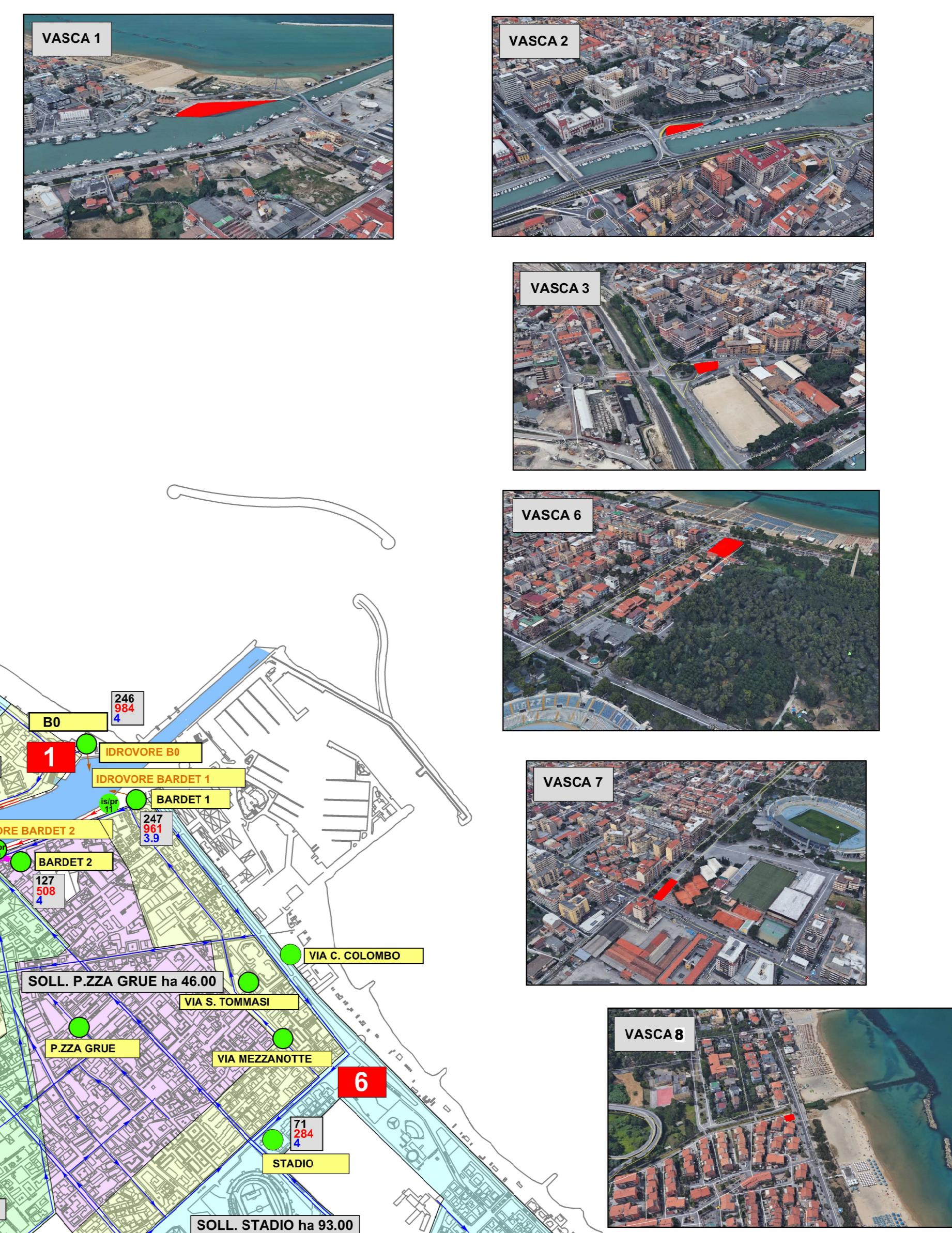


LEGENDA

- FOGNATURA ESISTENTE
- SOLLEVAMENTI FOGNARI
- SFIORI
- VASCHE DI PRIMA PIOGGIA
- NUOVE LINEE FOGNARIE

Q Media (m³/h)
 Q Max (m³/h)
 R (QMax/QMed)



cca
 AZIENDA CONSORTILE ACQUEDOTTICA S.p.A.
 SOCIETÀ IN FORMA PROTETTA

Ersi Abruzzo

DISINQUINAMENTO DEL FIUME PESCARA
 POTENZIAMENTO DEL SISTEMA DEPURATIVO COMUNE DI PESCARA
 NUOVO PARCO DEPURATIVO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

OGGETTO:
 G_02a_PLANIMETRIA GENERALE INTERVENTI
 VASCHE PRIMA PIOGGIA

DATA: AGOSTO 2018

SCALE: FIGURI SCALA

SIGMA
 IL PROGETTISTA:
 (Ing. Luigi BUCCELLA)

COLLABORAZIONI:
 ARCHEOLOGIA: Dott. Luca CHERSTICH
 GEOLOGIA: Dott. Eustachio PIETROMARTIRE
 AMBIENTE: Dott. Nicola TAVANO

IL R.U.P.:
 (Ing. Alessandro ANTONACCI)