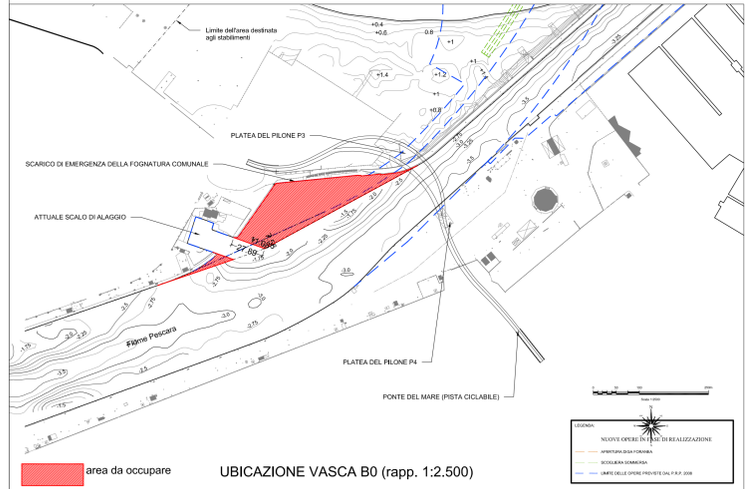


± 0.000 livello mare



PIANTA A VASCHE SCOPERTE (rapp. 1:200)

aca
 AGENZIA COMPARTIMENTALE ACQUEDOTTISTICA S.p.A.
 SOCIETA' DI HOUSE HOLDING

Ersi Abruzzo

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

REALIZZAZIONE DI VASCHE DI PRIMA PIOGGIA IN TERRITORIO
 COMUNALE DI PESCARA

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

OGGETTO:
 G_02.b - PLANIMETRIE DI DETTAGLIO
 VASCA 1

DATA: AGOSTO 2018

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

IL PROGETTISTA:
SIGMA
 (Ing. Luigi BUCCELLA)

SCALE: 1:2.500 - 1:200

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