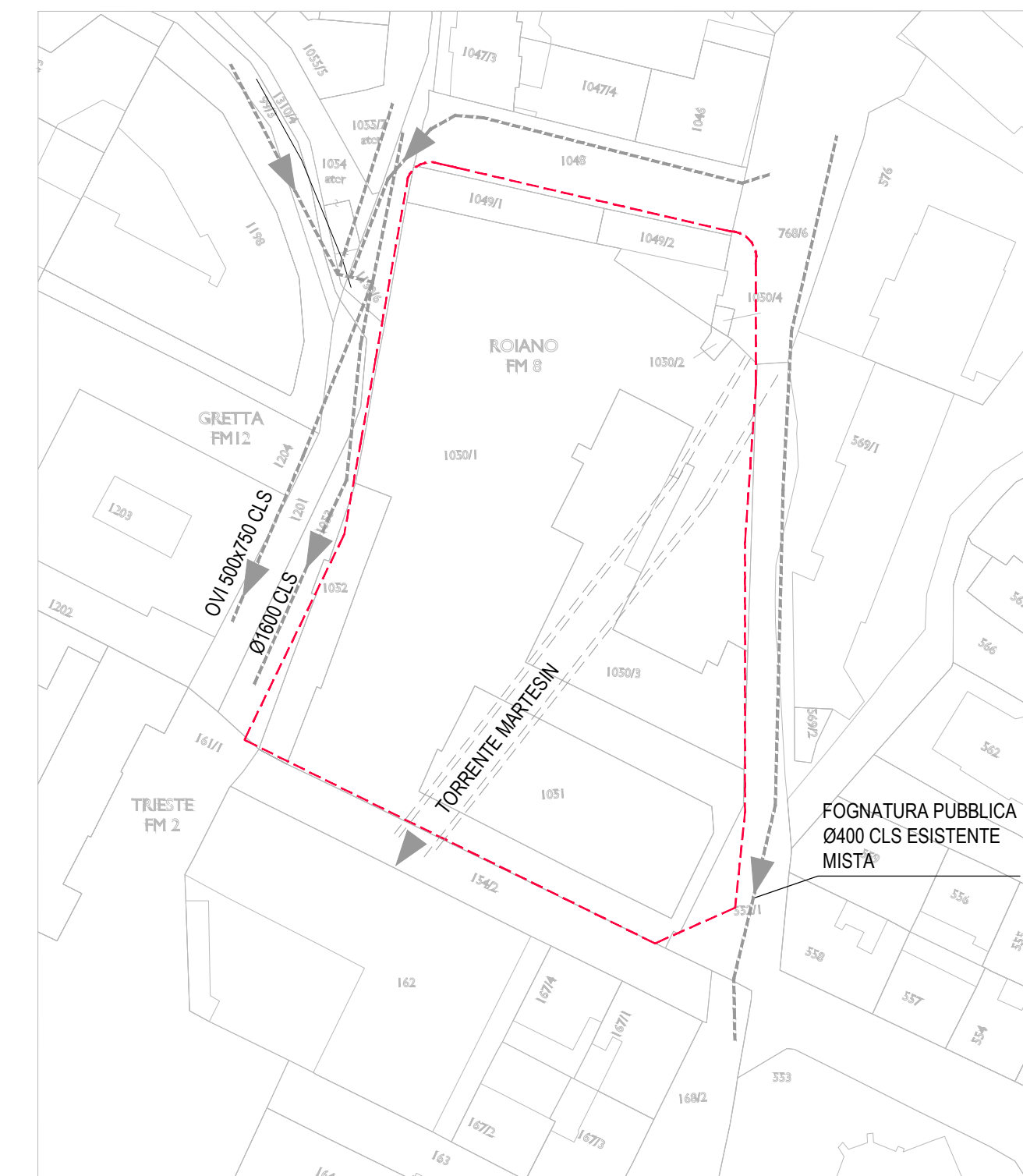


**Planimetria rete acque nere esterne
scala 1:200**



**Planimetria catastale con fognatura pubblica
scala 1:1000
NOTA: I tracciati dovranno essere rilevati nel dettaglio nelle fasi
successive di progettazione.**

LEGENDA

- ■ ■ Collettori fognari stradali esistenti
 - Tubazioni in PVC SN8
 - Pozzetti d'ispezione prefabbricati dim. 70x70 cm, con chiusino in ghisa Ø600 cl. C250
 - Pozzetti d'ispezione prefabbricati dim. 60x60 cm su sifone idraulico, con chiusino in ghisa Ø600 cl. C250
 - ■ ■ P.A.E.
 - Pozzetti di allaccio prefabbricato dim. 80x80 cm con fondo a "mezza vetta", con chiusino in ghisa Ø600 cl. C250
 - ■ ■ C.M.A.
 - Vasche condensa grassi prefabbricate in c.a.v.
 - CG1: per cucina asilo (100 pasti/giorno), volume utile 800 litri (16 A.E.)
 - CG2: per bar parcheggio, volume utile 800 litri (16 A.E.)
 - ■ ■ ^{XXX}
 - Quote di progetto relative allo 0 di rilievo (per le quote complete dell'area fare riferimento all'elab. Ve A001)
- NOTA:**
- Per le reti acque nere interne agli edifici si faccia riferimento agli elaborati specifici degli impianti termotecnici

NOTA: LE RETI FOGNARIE PUBBLICHE RAPPRESENTATE NEL PRESENTE ELABORATO SONO INDICATIVE, NON DERIVATE DA RILIEVO IN SITO, L'IMPRESA ESECUTRICE DOVRA' VERIFICARE LA CORRETTA POSIZIONE PLANALTIMETRICA DELLE RETI FOGNARIE E DI SOTTOSERVIZI EVENTUALMENTE INTERFERENTI PRIMA DI REALIZZARE LE PREVISTE LAVORAZIONI SULLE STRADE PUBBLICHE.

RIQUALIFICAZIONE COMPRESSORIO
EX POLSTRADA A ROIANO

STAZIONE APPALTANTE

COMUNE DI TRIESTE
Piazza dell'Unità d'Italia, 4
34121 Trieste
0406751

AREA LAVORI PUBBLICI
SERVIZI EDILIZIA SCOLASTICA E SPORTIVA

CIG: 7592120F98
CUP:F99J13000580007

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI

F&M
ingegneria

EUTECNE s.r.l.
architettura | ingegneria

ING. DENIS ZADNIK
ERIKA SKABAR
izdavašnica: izdavašnica, izdavašnica



www.oxfordjournals.org

ARCH. COCCO CARLOTTA

DOTT. SIARDI ENRICO

**PROGETTO ASILO NIDO, AUTORIMESSA
SEMINTERRATA, AREA VERDE E BOSCO
URBANO ALL'INTERNO DEL COMPRESORIO
EX POLSTRADA A ROIANO**

IDRAULICA

PROGETTO ESECUTIVO / lotto A

TITOLO
PLANIMETRIA DI PROGETTO RETE FOGNARIA
ACQUE NERE: AREE ESTERNE E CATASTALE

REV.	DATA	OGGETTO	DIS.	APPR.
1	01/06/20	Nuova emissione per integrazione note	LDB	T.T.

ELABORATO N. _____

le_A007_1

DATA: 03.03.2020	SCALA: VARE	FILE: 1247_le_A007_1.dwg	J.M. 1247
PROGETTO LDB	DISEGNO LDB	VERIFICA OZ	APPROVAZIONE TT