



Legenda	
Distretto API 5	
Subdistretto API 5A	
Perimetro Lotti edificatori	
Rete Acque Nere	
FOGNATURA ESISTENTE	
Progetto - Tubo PVC diam. 200 mm.	
Pozzetto di ispezione 600x600 mm	
Tubo PEAD per fognatura in pressione di competenza ACAM	
Stazione di sollevamento di competenza ACAM	
Acquedotto	
Acquedotto esistente diam. 350 mm.	
Tubazione di progetto - competenza ACAM	
Tubazione di progetto - competenza privata	
Pozzetto di ispezione 600x600 mm	
Valvola a sfera	
Locale contatori	
Gas	
Tubo esistente MP IV sp diam 150	
Tubo di progetto - competenza ACAM	
Tubo di progetto - competenza privata	
Cabina di riduzione gas metano MP-BP	
Locale contatori	



Tav.P.20

Reti impiantistiche - Gas
Smaltimento acque nere - Acquedotto

scala 1/500 - aprile 2017
 Committente:
TARROS S.p.a.
GF S.r.l.
NORA S.p.a.

Progetto:
 Progetto architettonico ed urbanistico
 Cappelletti Sergiampietri Architetti Associati
 Via XXVII Marzo, 1
 19121 La Spezia

Giuseppe Brusacà Architetto
 Via XXIV Maggio, 121
 19124 La Spezia

nome file : TAV.P21 Reti acque 500.vwx
 revisione : 01
 data : 17 marzo 2017
 responsabile elaborato : Danilo Sergiampietri / A2D2

Al sensi della vigente Legge sui diritti d'autore il presente disegno non può essere riprodotto o divulgato senza autorizzazione




PROGETTO URBANISTICO OPERATIVO
Distretto di trasformazione API 5
Subdistretto API 5A

Progetto per la trasformazione dell'area TARROS
 in via Privata Enel - Località Fossamastra - La Spezia



**CAPPELLETTI
 SERGIAMPIETRI
 ARCHITETTI
 ASSOCIATI**

GIUSEPPE BRUSACA' ARCH.

*** Sistemazioni esterne al PUO**
 realizzabili come da previsioni SAU
 da parte di altri soggetti attuatori
 a seguito di dismissione aree ENEL