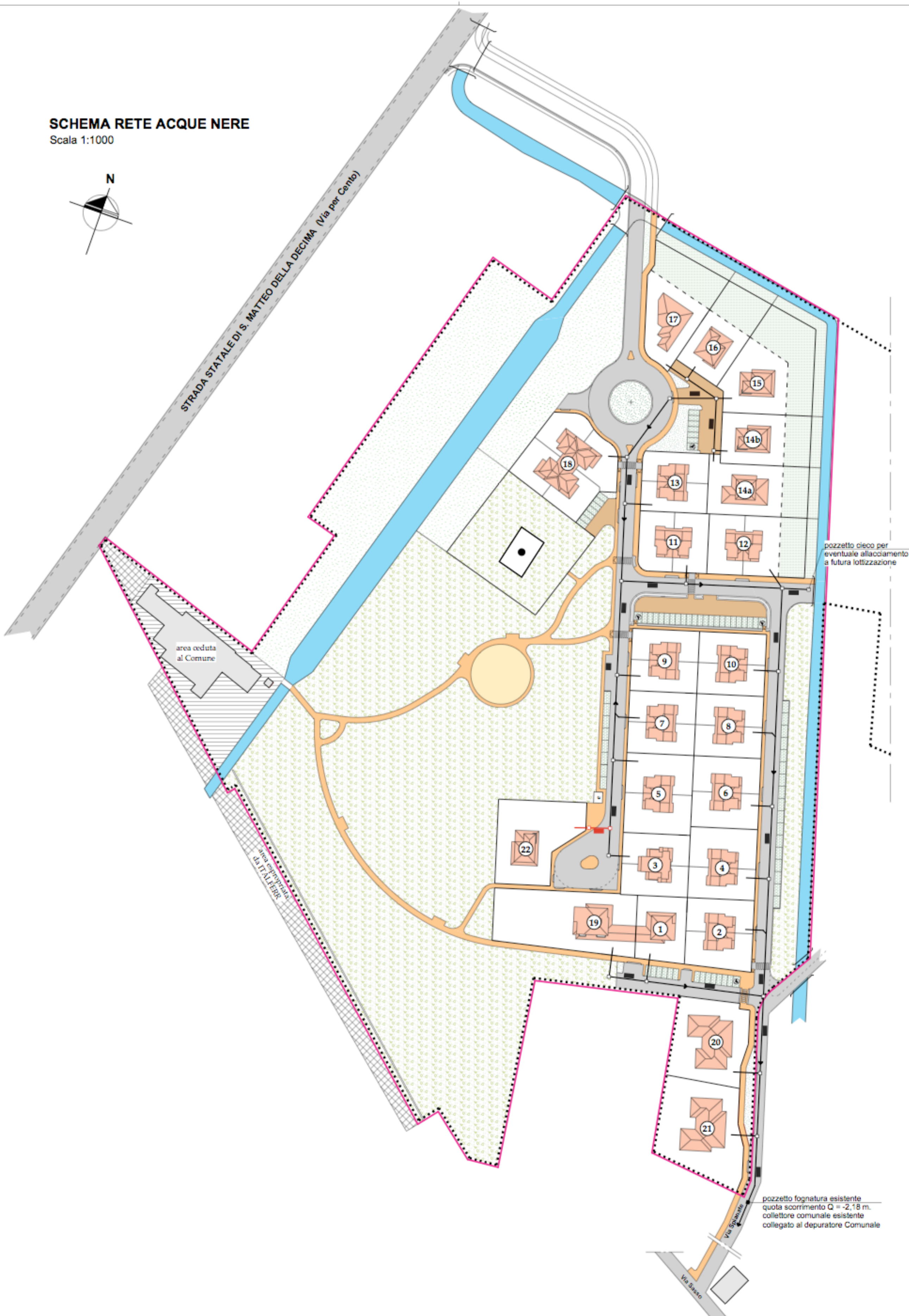


**SCHEMA RETE ACQUE NERE**  
Scala 1:1000



**LEGENDA**

.....	limite comparto C.2.2
—	limite sub - comparto in progetto
—	limite lotto
—	limite edificabilità
	verde pubblico
	marciapiede e/o pista ciclabile
	preesistenza da recuperare come elemento d'arredo del verde pubblico (a carico Ente Pubblico)
—	<b>rete fognaria</b>
—	rete acque bianche in progetto
—	rete acque nere in progetto
	pozzetto ispezione fognatura
	pozzetto cieco innesto caditoia
	caditoia
	caditoia a bocca di Lupo
	<b>impianto di illuminazione pubblica</b>
	palo illuminazione stradale H = 8,00 m
	palo illuminazione percorsi pedonali H = 3,50 m
—	rete illuminazione pubblica
—	<b>reti utenza</b>
—	rete idrica
	saracinesca di chiusura
—	rete gas metano
—	rete telefonica 2 ø 125
—	rete telefonica per singola utenza ø 50
—	rete energia elettrica b.t. 1 ø 125
—	rete energia elettrica M.L. 1 ø 160
	pozzetto 80 x 80
	cabina ENEL M.t.
	quadro elettrico
	cassetta derivazione Enel
	pozzetto telecom 60 x 60 con chiusura in ghisa
	pozzetto telecom 60 x 120
	armadietto vano scala
	colonnina telecom

**COMUNE DI SAN GIOVANNI IN PERSICETO**  
Capoluogo (Comparto C.2.2 Sasso)

**VARIANTE AL PIANO PARTICOLAREGGIATO  
DI INIZIATIVA PRIVATA**

IL SASSO IMMOBILIARE S.r.l.  
Via Zanotti n. 8  
40050 Fano di Argelato -BO-  
C.f./P.Iva: 02365461207

progetto

proprietà

involo

studio

data

scala

**7.2**

**SCHEMA OPERE URBANIZZAZIONE  
RETE ACQUE NERE**

Ing. Carlini Gianclaudio  
(Progettista Responsabile)

Geom. Carlini Claudio



**oe engineering s.r.l.**  
Via De' Giudei 21 - Fano di Argelato  
tel. 051/864776 - fax 051/864748  
e-mail: info@ote.it  
p.iva 01530861200

MARZO 2012

1:1000

Giorgio  
Var. P.F.I.P.  
Agosto 2011