

**COMUNE DI PIEVE DI CENTO**  
**AMBITO ASP-BA "COMPARTO DUCA - CAMPANINI"**  
(VARIANTE AL "PIANO PARTICOLAREGGIATO DI INIZIATIVA PRIVATA PER IL  
COMPARTO DEFINITO DAL P.R.G. COME D8.2")

**RICERCA E PROGETTO**  
Galassi, Mingozi e Associati  
Ricerca e Progetto - GALASSI, MINGOZI E ASSOCIATI  
VIA DI SAN LUCA 11, 40135 BOLOGNA - T. +39 051 6153800 - F. +39 051 6156173  
studio@ricercaeiprogetto.it - www.ricercaeiprogetto.it

**PROGETTO GENERALE E COORDINAMENTO**  
ING. ANGELO MINGOZZI

**PROGETTO SISTEMA INSEDIATIVO**  
ING. ANGELO MINGOZZI, ARCH. MARCO BUGHI

**PROGETTO RETI TECNOLOGICHE**  
ING. SERGIO BOTTIGLIONI, ING. GRAZIANO CARTA

**VAS-VALSAT**  
ING. SERGIO BOTTIGLIONI

**COLLABORATORI**  
ING. MATTEO MEDOLA

ING. VALERIA LENZI, ING. CHRISTOS ALEXOPOULOS,

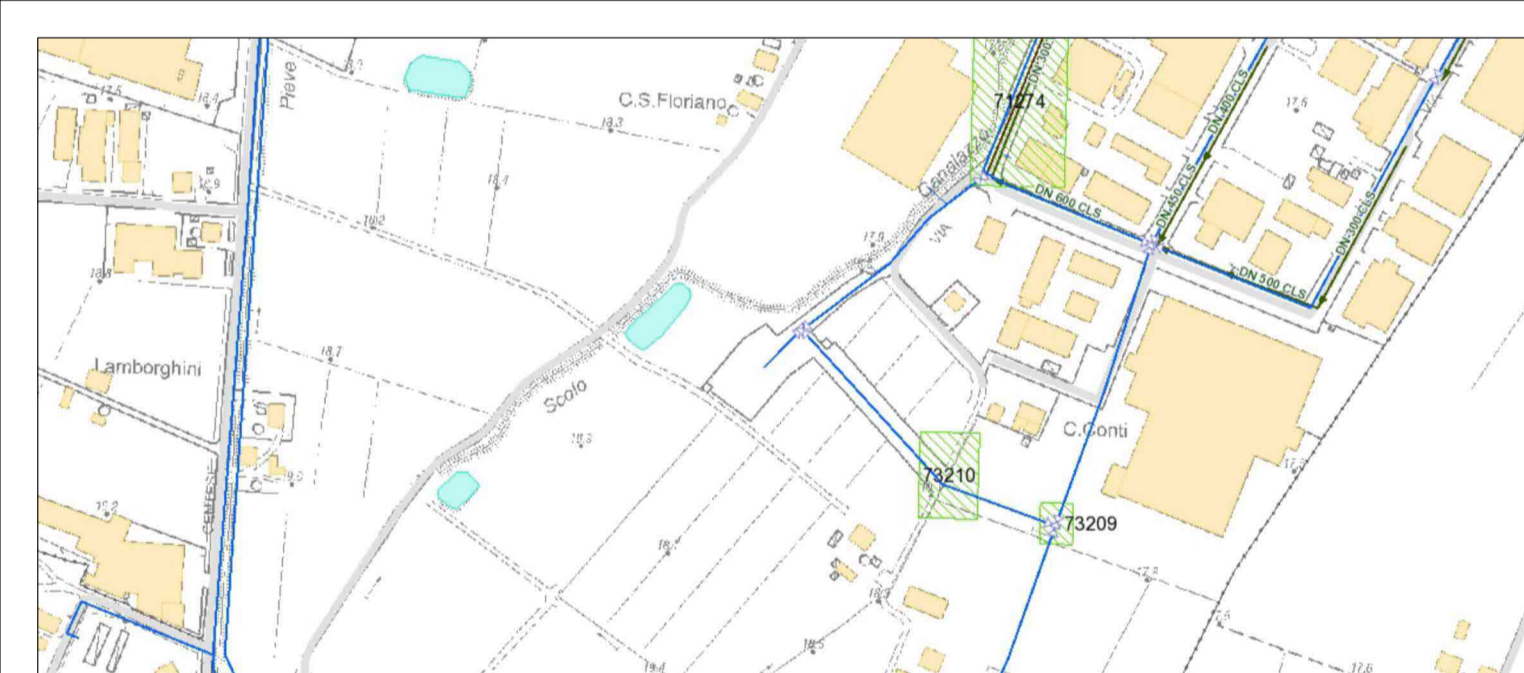
**PROPRIETA'**

COSTRUZIONI DUCA S.R.L.  
Via Nuova n. 8  
400506 Castello d'Argile (Bo)

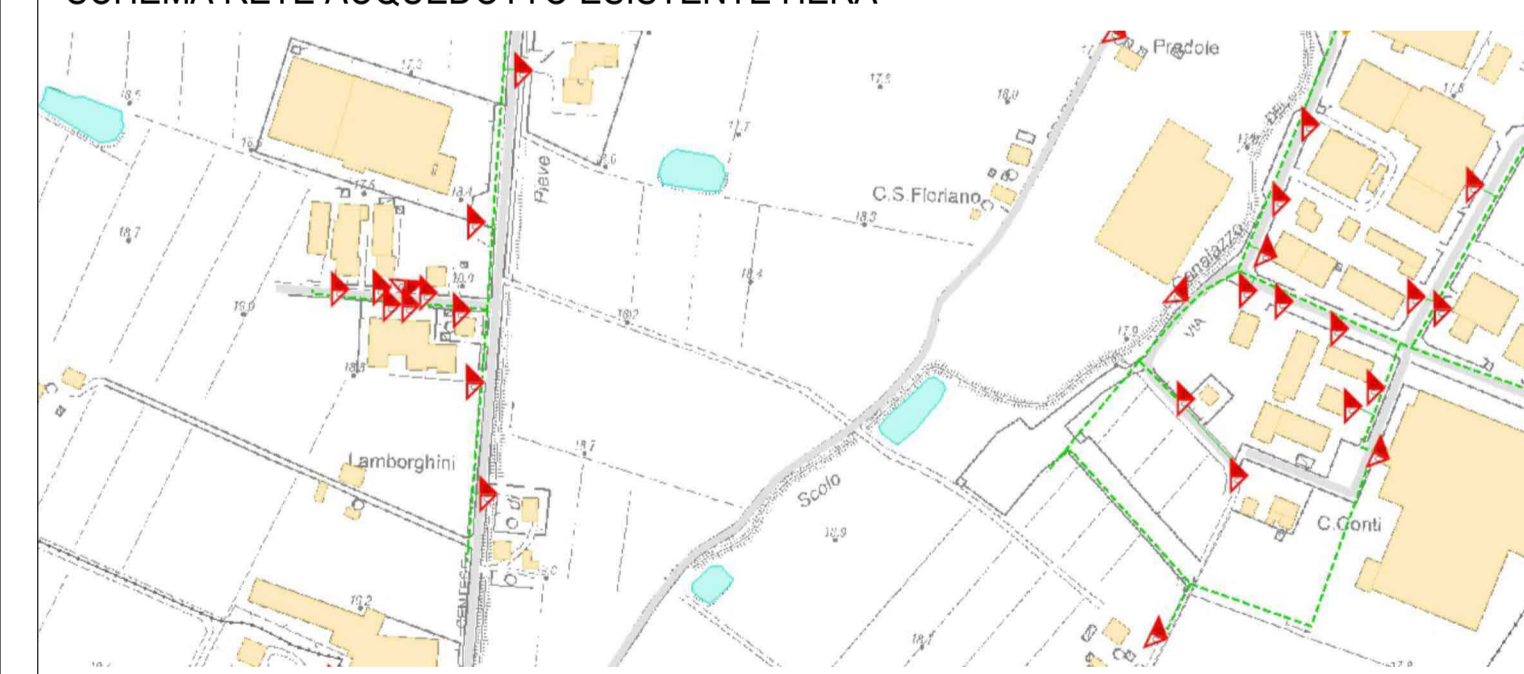
**SPAZIO RISERVATO ALL'UFFICIO TECNICO**

FASE	SCALA	TAVOLA N°		
PIANO URBANISTICO ATTUATIVO	1:500	U10		
OGGETTO				
URBANIZZAZIONI: SCHEMA RETI ACQUEDOTTO E GAS METANO				
DISEGN.	PROG.	RESP.	COORD.	N° COMMESSA
				021034

PROPRIETA' DI RICERCA E PROGETTO - GALASSI, MINGOZZI E ASSOCIATI, NE E' VIETATA LA VENDITA E/O LA DIVULGAZIONE SENZA AUTORIZZAZIONE



SCHEMA RETE ACQUEDOTTO ESISTENTE HERA



SCHEMA RETE GAS METANO ESISTENTE HERA

**LEGENDA RETI**

- Rete acquedotto esistente
- Rete acquedotto esistente da sezionare e dismettere
- Rete acquedotto di progetto
- Armadietto contatore acqua per lotto privato
- Rete gas metano esistente
- Rete gas metano esistente da sezionare e dismettere
- Rete gas metano di progetto
- Armadietto contatore gas metano per lotto privato

**Lotto di iniziativa privata**

