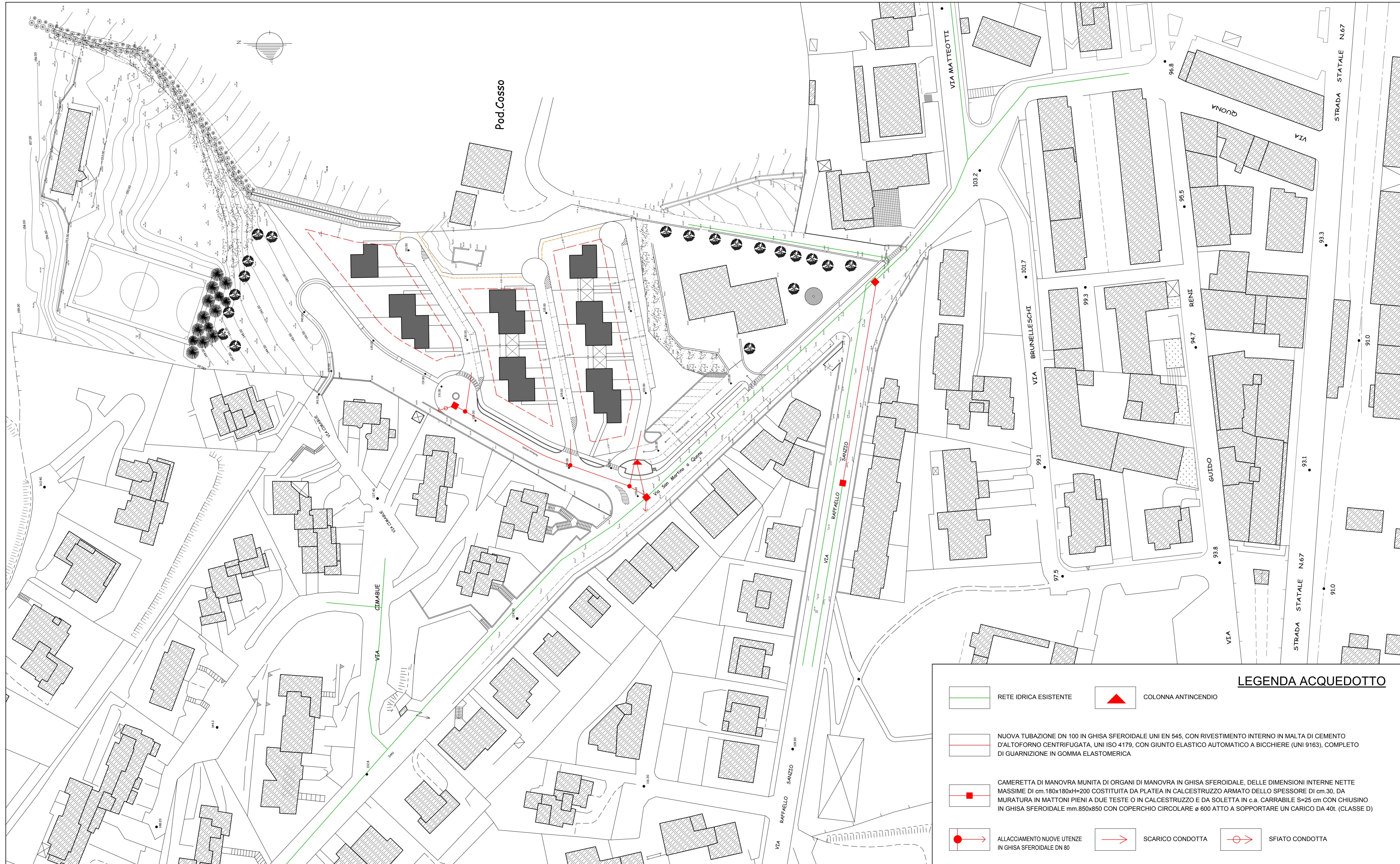


COMUNE DI PONTASSIEVE

PIANO ATTUATIVO AI SENSI DELL'ART.65 LR 1/2005
E ARTT.62-63 DEL REGOLAMENTO URBANISTICO
DEL COMPARTO DENOMINATO "IL COSSO P-10"
POSTO NEL CAPOLUOGO, VIA S. MARTINO A QUONA

COMMITTENTE:	AZIENDA AGRICOLA BALBI	DATA:	13 ottobre 2016
TAV:	OU-2	OGGETTO:	PLANIMETRIA GENERALE STATO DI PROGETTO CON SCHEMA RETE IDRICA E PARTICOLARI COSTRUTTIVI
PROGETTISTA:	Architetto Laura Bati	SCALA:	1:500
COLLABORATORE:	Architetto Monica Bati	Geom. Simone Raggioli	
<p>Studio Tecnico Associato ARCHITETTURA - INGEGNERIA INGEGNERIA - CONSULENZE Via Anversa, 226 50055 Pontassieve (FI) Tel. 055 8367114 Fax 055 8367124 e-mail: info@studiotecnicoassociato.com C.F. / P.IVA 03470080486</p>			
N.	REVISIONI	FIRMA	DATA



LEGENDA ACQUEDOTTO

- RETE IDRICA ESISTENTE
- NUOVA TUBAZIONE DN 100 IN GHISA SFEROIDALE UNI EN 545, CON RIVESTIMENTO INTERNO IN MALTA DI CEMENTO D'ALTOFORNO CENTRIFUGATA, UNI ISO 4179, CON GIUNTO ELASTICO AUTOMATICO A BICCHIERE (UNI 9163), COMPLETO DI GUARNIZIONE IN GOMMA ELASTOMERICA
- CAMERETTA DI MANOVRA MUNITA DI ORGANI DI MANOVRA IN GHISA SFEROIDALE, DELLE DIMENSIONI INTERNE NETTE MASSIME DI cm.180x180xH=200 COSTITUITA DA PLATEA IN CALCESTRUZZO ARMATO DELLO SPESSORE DI cm.30, DA MURATURA IN MATTONI PIENI A DUE TESTE O IN CALCESTRUZZO E DA SOLETTA IN c.a. CARRABILE S=25 cm CON CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE mm.850x850 CON COPERCHIO CIRCOLARE ø 600 ATTO A SOPPORTARE UN CARICO DA 40t. (CLASSE D)
- ALLACCIAMENTO NUOVE UTENZE IN GHISA SFEROIDALE DN 80
- COLONNA ANTINCENDIO
- SCARICO CONDOTTA
- SFIATO CONDOTTA

TUBAZIONE A BICCHIERE

PARTICOLARE ALL'INNESTO

PARTICOLARE ALLACCIAMENTO ACQUA

POZZETTO DI SFIATO ACQUEDOTTO

SEZIONE TIPO FUORI SEDE STRADALE

SEZIONE TIPO SU SEDE STRADALE

PARTICOLARE POZZETTO DI MANOVRA CON SARACINESCHE IN GHISA SFEROIDALE

- Chiusino tipo Ticino
- Supporto per Tes
- Tubo ø 100
- Tes BFB - DN 100
- Saracinesca a cuneo gommato - DN 50
- Sfiato a doppio galleggiante
- Chiusino in ghisa D400 - int. 600 mm
- Rinterro con materiali provenienti dagli scavi
- Sabbia vagliata

SCALA 1:20