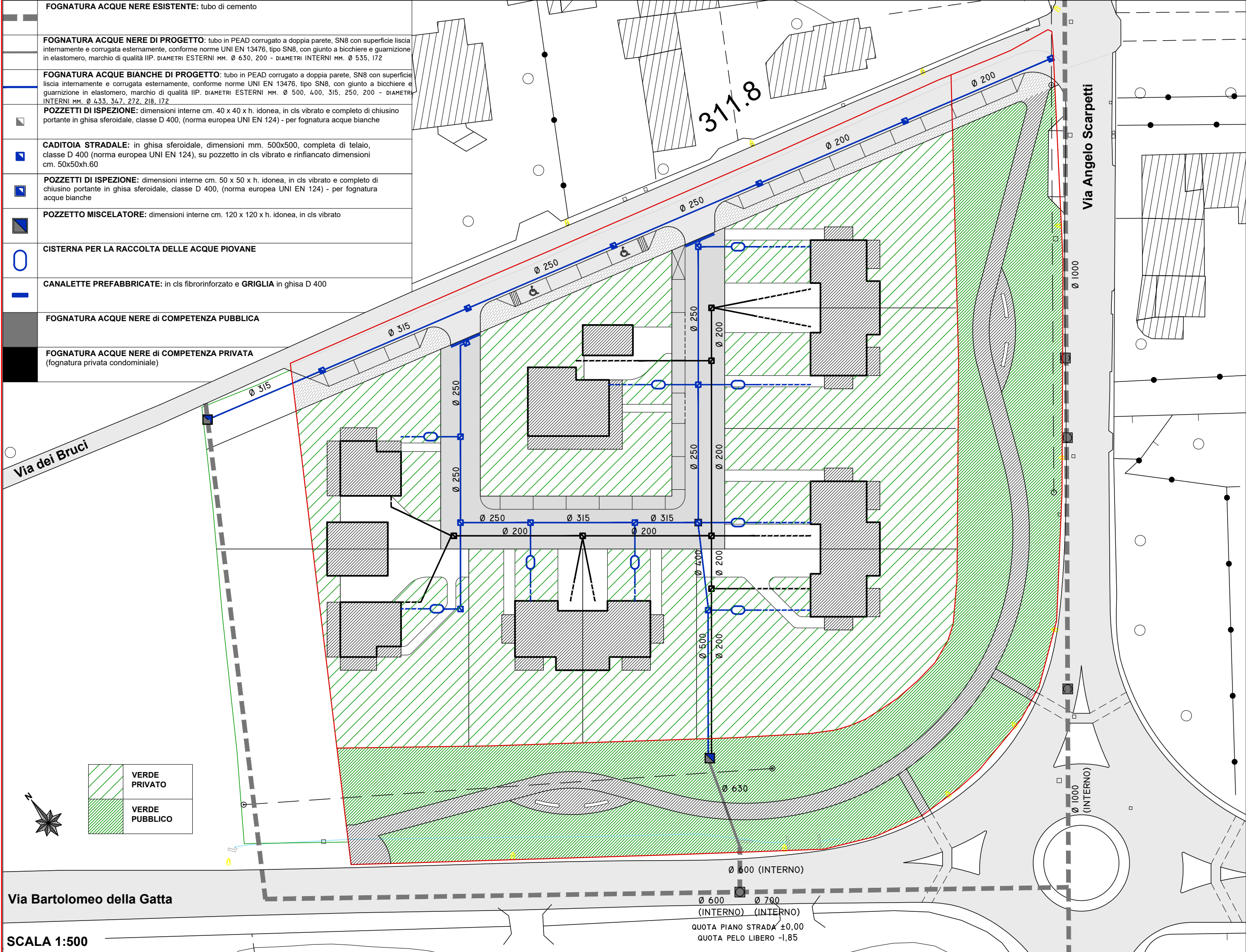


COMUNE DI SANSEPOLCRO - AOCSAN - 0016377 - Ingresso - 14/07/2023 - 09:32



	FOGNATURA ACQUE NERE ESISTENTE: tubo di cemento
	FOGNATURA ACQUE NERE DI PROGETTO: tubo in PEAD corrugato a doppia parete, SN8 con superficie liscia internamente e corrugata esternamente, conforme norme UNI EN 13476, tipo SN8, con giunto a bicchiere e guarnizione in elastomero, marchio di qualità IIP. DIAMETRI ESTERNI MM. Ø 630, 200 - DIAMETRI INTERNI MM. Ø 535, 172
	FOGNATURA ACQUE BIANCHE DI PROGETTO: tubo in PEAD corrugato a doppia parete, SN8 con superficie liscia internamente e corrugata esternamente, conforme norme UNI EN 13476, tipo SN8, con giunto a bicchiere e guarnizione in elastomero, marchio di qualità IIP. DIAMETRI ESTERNI MM. Ø 500, 400, 315, 250, 200 - DIAMETRI INTERNI MM. Ø 433, 347, 272, 218, 172
	POZZETTI DI ISPEZIONE: dimensioni interne cm. 40 x 40 x h. idonea, in cls vibrato e completo di chiusino portante in ghisa sferoidale, classe D 400, (norma europea UNI EN 124) - per fognatura acque bianche
	CADITOIA STRADALE: in ghisa sferoidale, dimensioni mm. 500x500, completa di telaio, classe D 400 (norma europea UNI EN 124), su pozzetto in cls vibrato e rinfiancato dimensioni cm. 50x50xh.60
	POZZETTI DI ISPEZIONE: dimensioni interne cm. 50 x 50 x h. idonea, in cls vibrato e completo di chiusino portante in ghisa sferoidale, classe D 400, (norma europea UNI EN 124) - per fognatura acque bianche
	POZZETTO MISCELATORE: dimensioni interne cm. 120 x 120 x h. idonea, in cls vibrato
	CISTERNA PER LA RACCOLTA DELLE ACQUE PIOVANE
	CANALETTE PREFABBRICATE: in cls fibrorinforzato e GRIGLIA in ghisa D 400
	FOGNATURA ACQUE NERE di COMPETENZA PUBBLICA
	FOGNATURA ACQUE NERE di COMPETENZA PRIVATA (fognatura privata condominiale)

Via Bartolomeo della Gatta

SCALA 1:500

PIANO ATTUATIVO TR 22* Bruci - SANSEPOLCRO - Via dei Bruci, Via A. Scarpetti, Via B. della Gatta.

Committenti: Morganti Anna, Piccinelli Fausto, Ranocchi Antonio

PROGETTO DEFINITIVO DELLE OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA:

RETE FOGNARIA ACQUE NERE E ACQUE BIANCHE

RICCARDO BARCIULLI
ARCHITETTO

FRANCESCO RANICCHI
ARCHITETTO

GIAN MARCO BARCIULLI
ARCHITETTO

TAVOLA

B.9.c

23.06.2023