

COMUNE DI FIORANO
MODENESE (MO)

Titolo intervento

VARIANTE SPECIFICA AL P.O.C. CON VALORE ED EFFETTO DI PIANO URBANISTICO ATTUATIVO RELATIVO ALL'AMBITO AR.2h "MOTTA SUD - SETTORE 2 (Ovest)"

Proprietà

SA.GRE S.r.l.

CONDOMINIO MOTTA 1

CONDOMINIO MOTTA 2 (solo portatore d'interesse)

Progettista

ING. GIAN LUCA GHIARONI

Direttore lavori

ING. GIAN LUCA GHIARONI

PROGETTISTI

Ing. Gian Luca Ghiaroni
Arch. Gianmarco Bazzani

SCALA

1:500

NR. PRATICA

M008

DISEGNATORE

Arch. Gianmarco Bazzani

PRECEDENTE PRATICA EDILIZIA

-

DATA

FEBBRAIO 2019

N. ELABORATO

08.1a

VARIANTI ELABORATO

- Aggiornamento planimetria (integrazione/sostituzione)

DESCRIZIONE ELABORATO

Planimetria Rete Fognatura di progetto

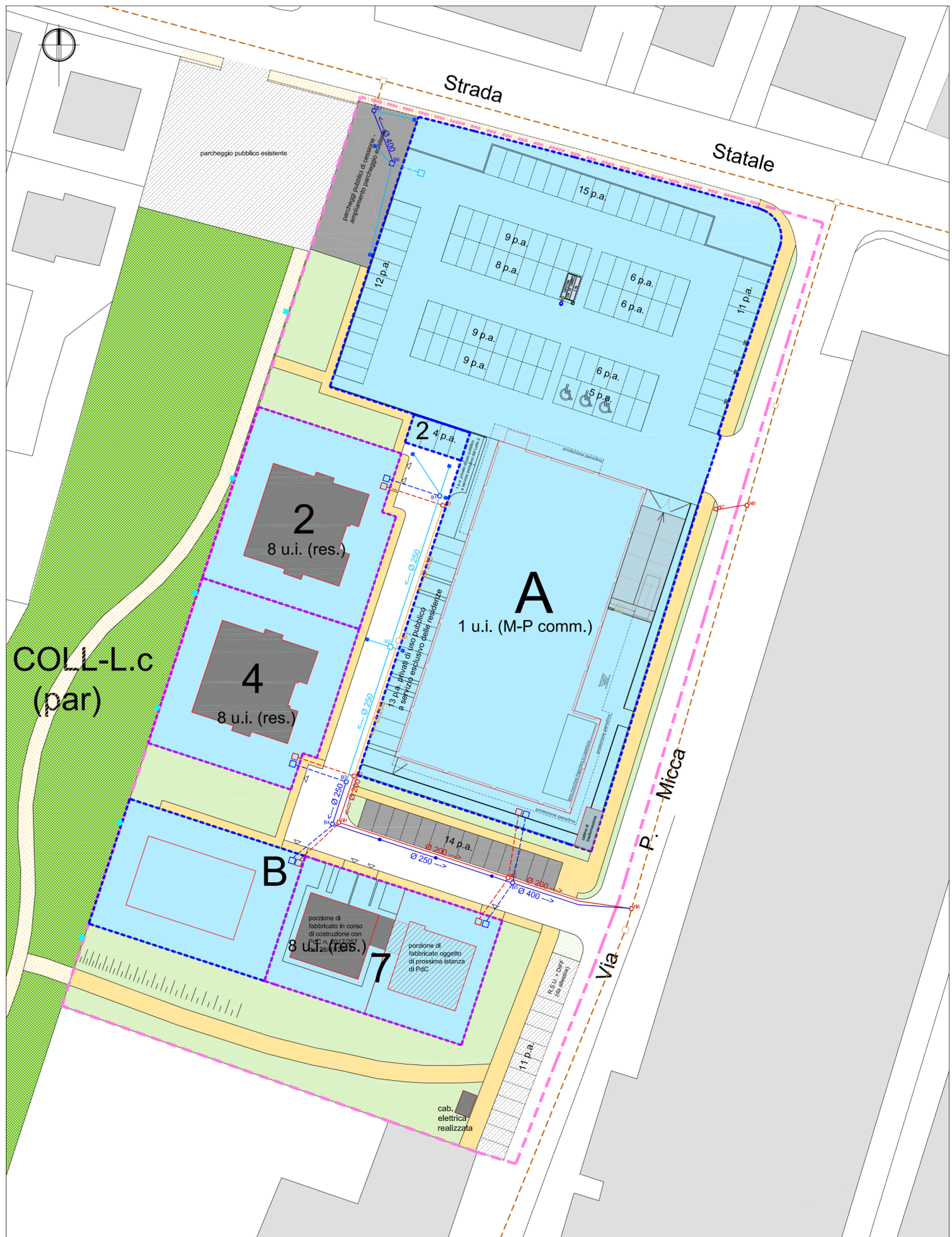


STUDIO

STUDIO SG SRL

Sede in Strada Vignolese 1175 Modena 41126 C.F. e P.IVA : 03612330369 Tel: 059 468364 Mail: info@studiosgsl.com

L'elaborato in oggetto è di nostra esclusiva proprietà, pertanto se ne vieta per qualsiasi motivo la riproduzione e la consegna a terzi senza preventivo permesso ai fini di legge



LEGENDA

- Perimetro comparto
- Sagoma fabbricati
- Perimetro lotti già attuati / in corso di attuazione non oggetto di Variante
- Lotti privati
- Perimetro lotti in progetto

LEGENDA RETE FOGNATURA

- Condotta acque miste esistente
- Condotta acque bianche realizzata DN variabile pvc SN4 UNI EN 1401
- Pozzetto ispezionabile in cls vibrato dim.int. 60x60cm con botola in ghisa sferoidale D400 UNI EN 124 realizzato
- Caditoia 40x40cm in ghisa sferoidale D400 UNI EN 124 "autopulente" realizzata
- Allacciamento al lotto rete acque bianche realizzato DN 200 pvc
- Condotta acque bianche in prog. DN variabile pvc SN8 UNI EN 1401-1
- Pozzetti ispezionabili in cls vibrato dim.int. 80x80cm con botola in ghisa sferoidale D400 UNI EN 124
- Caditoia sifonata in ghisa sferoidale UNI EN 124 dim. 40x40cm con collegamento al pozzetto DN200 pvc in progetto
- Condotta acque nere realizzata DN variabile pvc SN8 UNI EN 1401
- Pozzetto ispezionabile in cls vibrato dim.int. 60x60cm con botola in ghisa sferoidale D400 UNI EN 124 realizzato
- Allacciamento al lotto rete acque nere realizzato DN 160 pvc
- Condotta acque nere in prog. DN variabile pvc SN8 UNI EN 1401-1
- Pozzetto ispezionabile in PE diam.int. 80cm con botola in ghisa sferoidale D400 UNI EN 124 in progetto