

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

08a

VARIANTI ELABORATO

- Aggiornamento planimetria (integrazione/sostituzione)

DESCRIZIONE ELABORATO

Planimetria Rete Fognatura: sovrapposizione rete approvata/realizzata e planimetria di progetto

STUDIO SG SRL

Sede in Strada Vignolese 1175 Modena 41126 C.F. e P.IVA : 03612330369 Tel: 059 468364 Mail: info@studiosgsrl.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 al fine di legge

LEGENDA

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

LEGENDA RETE FOGNATURA

-  Condotta acque miste esistente
-  Condotta acque nere realizzata DN variabile pvc SN8 UNI EN 1401
-  Pozzetti ispezionabili in cls vibrato dim.int. 60x60cm con botola in ghisa sferoidale D400 UNI EN 124 realizzati
-  Allacciamento al lotto rete acque nere realizzato DN 160 pvc
-  Condotta acque bianche realizzata DN variabile pvc SN4 UNI EN 1401
-  Pozzetti ispezionabili in cls vibrato dim.int. 60x60cm con botola in ghisa sferoidale D400 UNI EN 124 realizzati
-  Caditoia 40x40cm in ghisa sferoidale D400 UNI EN 124 "autopulente" realizzata
-  Allacciamento al lotto rete acque bianche realizzato DN 200 pvc

