

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	NR. PRATICA	DISEGNATORE	
1:500	M008	Arch. Gianmarco Bazzani	
PRECEDENTE PRATICA EDILIZIA	DATA	N. ELABORATO	
-	FEBBRAIO 2019	12.1a	
VARIANTI ELABORATO			
- Aggiornamento planimetria (integrazione/sostituzione)			
DESCRIZIONE ELABORATO			
Planimetria Rete Illuminazione Pubblica di progetto			

STUDIO SG SRL

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

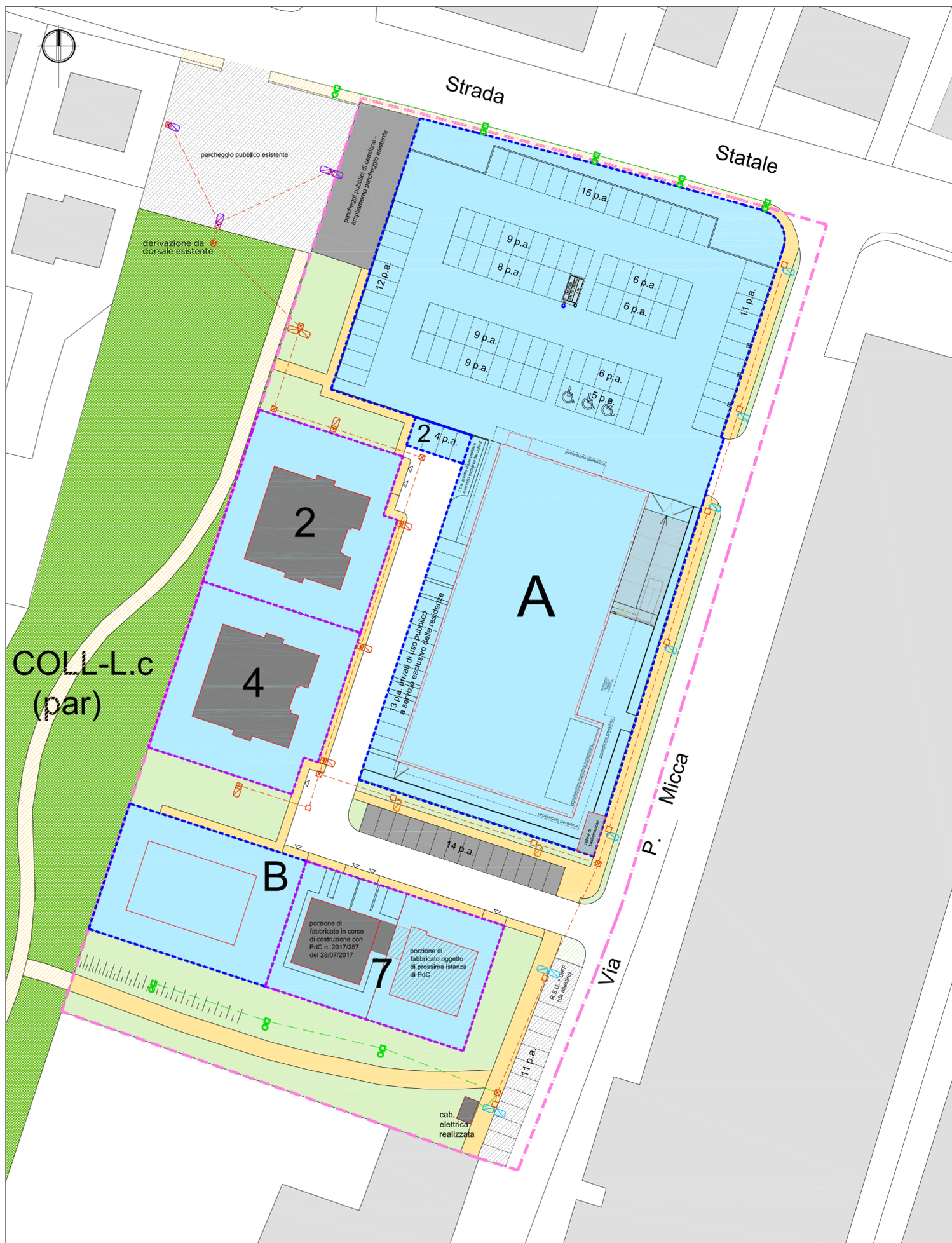
L'elaborato in oggetto è di nostra esclusiva proprietà, pertanto se ne vieta per qualsiasi motivo la riproduzione e la consegna a terzi senza preventivo permesso ai fini di legge

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 ILLUMINAZIONE PUBBLICA

- Linea di alimentazione rete illuminazione pubblica esistente
- Corpo illuminante su palo in acciaio h 4,30 m f.t. esistente
- Linea di alimentazione rete ill. pubblica (2 DN125mm)
- Pozzetto prefabbricato in cls dim.int. 40x40cm
- Pozzetto prefabbricato in cls dim.int. 60x60cm
- Corpo illuminante ad armatura testapalo, sorgente LED30.5W, su palo in acciaio h 7 m f.t., con sbraccio 0,5 m con plinto in cls, AEC modello ITALO 1
- Corpo illuminante ad armatura testapalo, sorgente LED30.5W, su palo in acciaio h 7 m f.t., con doppio sbraccio 0,5 m con plinto in cls, AEC modello ITALO 1
- Corpo illuminante ad armatura testapalo, sorgente LED30.5W, su palo in acciaio h 7 m f.t., con sbraccio 1,5 m con plinto in cls, AEC modello ITALO 1
- Corpo illuminante ad armatura testapalo, sorgente LED58W, su palo in acciaio h 10 m f.t., con sbraccio 0,5 m con plinto in cls, AEC modello ITALO 1
- Corpi illuminanti ad armatura testapalo, sorgenti LED58W, su palo in acciaio h 10 m f.t., con sbraccio 0,5 m con plinto in cls, AEC modello ITALO 1



- Corpo illuminante ad armatura testapalo, sorgente LED30.5W, su palo in acciaio h 8 m f.t., con sbraccio 1 m con plinto in cls, AEC modello ITALO 1
- Corpi illuminanti ad armatura testapalo, sorgente LED30.5W, su palo in acciaio h 8 m f.t., con sbraccio 0,5 m con plinto in cls; su medesimo palo sorgente LED21.5W ad h 6 m f.t., con sbraccio 0,5 m AEC modello ITALO 1