



LEGENDA:

- | | | | | | | | |
|---|--|--|---|--|---|-------------------------|------------------|
| 1 Binder in asfalto | 8 Pavimento in lastre di pietra Piasentina in grande formato | 15 Pavimento in lastre di pietra naturale in formato cm. 50 x cm. 70 | d Pozzetto d'ispezione fognatura acque nere con coperchio in ghisa stradale | m Bocca di lupo con chiusura in ghisa | o Fittini e dissuasori stradali | A Chiesa di San Giorgio | Linee di sezione |
| 2 Porfido a cubetti in formato 6/8 | 9 Pavimento in sasso di fiume | 16 Pavimento in lastre di pietra naturale in grande formato | e Pozzetto d'ispezione linea alimentazione illuminazione pubblica con coperchio in ghisa stradale | n Bocca di lupo con chiusura in cemento | p Parchimetro | B Battistero | |
| 3 Porfido in lastre a "opus incertum" | 10 Pavimento in lastre di porfido in formato cm. 40 x cm. 40 e cm. 40 x cm. 50 | 17 Panchine | f Pozzetto d'ispezione linea Telecom con coperchio in ghisa stradale | o Pozzetto d'ispezione con coperchio in ghisa stradale | q Tabelle e pali segnaletici | C Fontana della Guglia | |
| 4 Pavimento in conglomerato a getto stilo (modulo base cm. 20 x cm. 20) | 11 Pavimento in sestini di laterizi e cordatura in pietra bianca di Verona | 18 Postazione di telefonia pubblica | g Bocca di lupo con chiusura in lamiera | p Bocca di lupo con chiusura in c/c | r Cassetta di derivazione linee elettriche Enel | | |
| 5 Pavimento in conglomerato a getto | 12 Pavimento in piastrelle di ceramica smaltata in formato cm. 15 x cm. 15 | a Pozzetto d'ispezione fognatura acque bianche coperchio in ghisa stradale | h Pozzetto d'ispezione con coperchio a riempimento | s Cadioloia in ghisa stradale | s Pluviale | | |
| 6 Pavimento in lastre di porfido in formato cm. 30 x cm. 30 e cm. 30 x cm. 40 | 13 Canalina per lo smaltimento delle acque reflue | b Pozzetto d'ispezione acquedotto con coperchio in ghisa stradale | i Bocca di lupo con griglia in ferro | t Palo per illuminazione pubblica | t Porta rifiuti | | |
| 7 Pavimento in lastre di porfido in formato cm. 20 x cm. 20 | 14 Pavimento in pietra naturale a cubetti in formato 12/14 | c Pozzetto d'ispezione rete gas con coperchio in ghisa stradale | l Bocca di lupo con chiusura in conglomerato a getto e blocchetti di vetrocemento | u Presa d'acqua - idrante | u Quota altimetrica | | |



1 committente: **SGP - Sassuolo Gestioni Patrimoniali S.r.l.** ubicazione: **SASSUOLO (MO)**
 data - tavola: 15/11/2019
 scala: **1:200**
 protocollo: **AC/S 1/18**
 data - sostituisce: 21/04/2007
 progettista: **ARCH. CARLO FERRARI**
 denominazione disegno: **PLANIMETRIA GENERALE - STATO DI FATTO**
PIANO QUOTATO