



Studio di Progettazione e Consulenza

Via per Serravallese n. 3 - 41026 Pavullo nel Frignano  
Tel. 0526/31249 - Fax. 0526/31243  
E-mail: info@studioeconsul.com - Partita IVA 01783730367

**OGGETTO**  
PROGETTO UNITARIO CONVENZIONATO PER IL COMPARTO DI DENOMINATO "LA STAFFA"

**UBICAZIONE**  
COMUNE DI PAVULLO (MO) - LOC. LA STAFFA

**COMITENTI**  
ROSSI LANZONI PAOLO  
BILGARELLI MILVA

**TECNICO**  
DOTT. ING. FLORINI EMER

**ELABORATO**  
PLANIMETRIA E PARTICOLARI COSTRUTTIVI  
RETE FOGNARIA  
STATO DI PROGETTO

TAV.  
**12**

DATA	DESCRIZIONE	SCALA	PROF.	PROF.
09/06/2021	PROGETTO PRELIMINARE	1:500	PROF.	PROF.
25/07/2019	PROGETTO PRELIMINARE	1:500	PROF.	PROF.
09/06/2019	PROGETTO PRELIMINARE	1:500	PROF.	PROF.
25/07/2019	PROGETTO PRELIMINARE	1:500	PROF.	PROF.
09/06/2019	PROGETTO PRELIMINARE	1:500	PROF.	PROF.
25/07/2019	PROGETTO PRELIMINARE	1:500	PROF.	PROF.
09/06/2019	PROGETTO PRELIMINARE	1:500	PROF.	PROF.
25/07/2019	PROGETTO PRELIMINARE	1:500	PROF.	PROF.

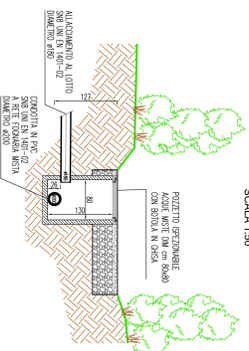
PROIEZIONI CIVIL INDUSTRIAL AERIAL - TOPOGRAFIA - CALCOLO C.A. - RISPANNO INFERIORE - SOSTEZZA - CONSULENZA

IL PRESENTE ELABORATO E' TUTELATO DALLE LEGGI SUI DIRITTI D'AUTORE NR. 633 DEL 23-04-1963 E 1463 DEL 14-10-1963. OGNI RIPRODUZIONE TOTALE O PARZIALE DI ESSO EFFETTUATA SENZA LA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE RISERVATA PERTANTO PUNITA.

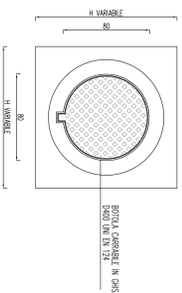
⊗ N.B. = OGNI EDIFICIO DOVRA' ESSERE DOTATO DI SISTEMA DI TRATTAMENTO DEI REFLUI CON FILTRI PERCOLATORI ANAEROBICI PER LO SCARICO IN ACQUE SUPERFICIALI

LOTTO N.	U.A.	A.E.
①	3 U.A.	12 A.E.
②	1 U.A.	5 A.E.
TOTALE	4 U.A.	17 A.E.

PARTICOLARE SEZIONE CONDOTTI IN PROGETTO SU S. BOTOLA DIM. CM. 80x80



PARTICOLARE POZZETTO ISPEZIONABILE CON BOTOLA DIM. CM. 80x80



PLANIMETRIA RETE FOGNARIA STATO DI PROGETTO SCALA 1:500



**LEGENDA:**

- LIMITE COMPARTO
- LOTTI EDIFICIABILI
- PARCHEGGIO O URBANIZZAZIONE
- SPAZIO PER COPERTURE SOLA
- ECOLOGIA DI BASE
- AREA PAVULLA INTERNA A LOTTI PER SISTEMA RETE FOGNARIA SOSPESA
- FABBRICATI ESISTENTI
- PROTETTO FABBRICATI ALTERNATIVI DEI LOTTI

**LEGENDA:**

- POZZETTO DI ALLACCIO AL LOTTI ACQUE MISTE Ø 60x60cm
- ALLACCIAMENTO AL LOTTO ACQUE MISTE Ø 180 PVC S/N8 UNI EN 1401
- CONDOTTA DI LOTTIZZAZIONE ACQUE MISTE Ø 200 PVC S/N8 UNI EN 1401
- FOSSO A PORTATA CONTINUA AFFLUENTE DEL TORRENTE COCORNO
- POZZETTO ISPEZIONABILE ACQUE MISTE Ø 80x80cm CON BOTOLA IN GHISA S/N80 UNI EN 124
- CONDOTTA IN PVC CHE PORTA IL TRAFFICO PIENO IN CONDOTTA DI LOTTIZZAZIONE DIM. MINIME 242x192x210