



TABELLA DATI DI PROGETTO LOTTO 1-a

S.f. (mq.)	S.C. (mq.) residua	S.C. (mq.) da Lotto 1- b	S.C. (mq.) totale in progetto	S. permeabile richiesta 15% S.f. (mq)	S. permeabile Progetto (mq)	P.P. richiesti 1 mq / 10 mq (amp.) su S.C. residua	P.P. richiesti 1 PA / 65 mq (amp.) su S.C. da Lotto 1- b	P.P. Progetto
161.850	11.344	19.756	31.100	24.248	24.670	137	304	441

Calcolo S. Permeabile in progetto

S.P. 1	1.540 mq
S.P. 2	18.490 mq
S.P. 3	265 mq
S.P. 4	1.600 mq
S.P. 5	95 mq
S.P. 6	35 mq
S.P. 7	65 mq
S.P. 8	645 mq
S.P. 9	1.270 mq
S.P. 10	665 mq
TOTALE	24.670 mq

FUNDO SRL
 VIA GIARDINI SUD 53 41026 PAVULLO N/F MO
 T 0536 21643 F 0536 23684
 FUNDOSTUDIOT
 INFO@FUNDOSTUDIOT

PROGETTISTI
 Dott. Ing. VANDELLI VALEPIA
 Dott. Arch. BAZZANI GIANNARICO

DIRUTTORE DEI LAVORI
 Dott. Ing. VANDELLI ADRIANO

GEOM. E PROGETTA
 Geom. BAGIONI FEDERICO

PROGETTO	Bl. Fe.	N. PLANIA	2205	SCALA	1:1000	DEMOLIZIONE
PRODOTTORE PIANO URBANISTICO		DATA	Marzo 2021			CONSTRUZIONE

CLASSE
 PLANIMETRIA VERIFICA DOTAZIONI
 PERTINENZIALI PER IPOTESI REDISTRIBUZIONE
 POTENZIALITA' EDIFICATORIA

12U

LEGENDA

- Area Intervento
- Perimetro Ambito
- Perimetro Lotto 1- a
PUC 2017 - POC VAR. 1/2016
- Perimetro Lotto 1- b
POC VAR. 2/2017 - Ambito A9.a - A9.b
- Area di Proprietà Comunale
- Area di mq. 11.000 da cedersi gratuitamente
per opere infrastrutturali di interesse sovracomunale
- Aree Art. 53 L.R. 24/2017 - S.T.= 16.000 mq. in progetto
- Viabilità pubblica in progetto
- Parcheggi U1
- Predisposizione per ricarica veicoli elettrici
- Verde U
- Percorsi Pedonali
- Fermata Autobus
- Pensilina Fermata Autobus
- R.S.U.
- Viabilità Esistente da Sdemanzializzare
- Fabbricati esistenti
- Fabbricati in progetto
- Piazzali in progetto
- Piazzali asfaltati autorizzati
- Superficie Permeabile

