

RICHIESTA DI P.U.A. PER UN INTERVENTO DI DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE CON AMPLIAMENTO AI SENSI DELLA L.R.14/2019 DI UN'AREA TRA VIA SARPI E VIA BELFIORE NEL COMUNE DI PADOVA (PD)

PROGETTAZIONE
STUDIO
ARCHIPOLIS
ANTONIO VENTURATO - PIETRO REGAZZO
ARCHITETTI

Tel 049 8941025 - Fax 049 7386601
Via San Crispino 82 - 35129 Padova
email: progetti@studioarchipolis.it

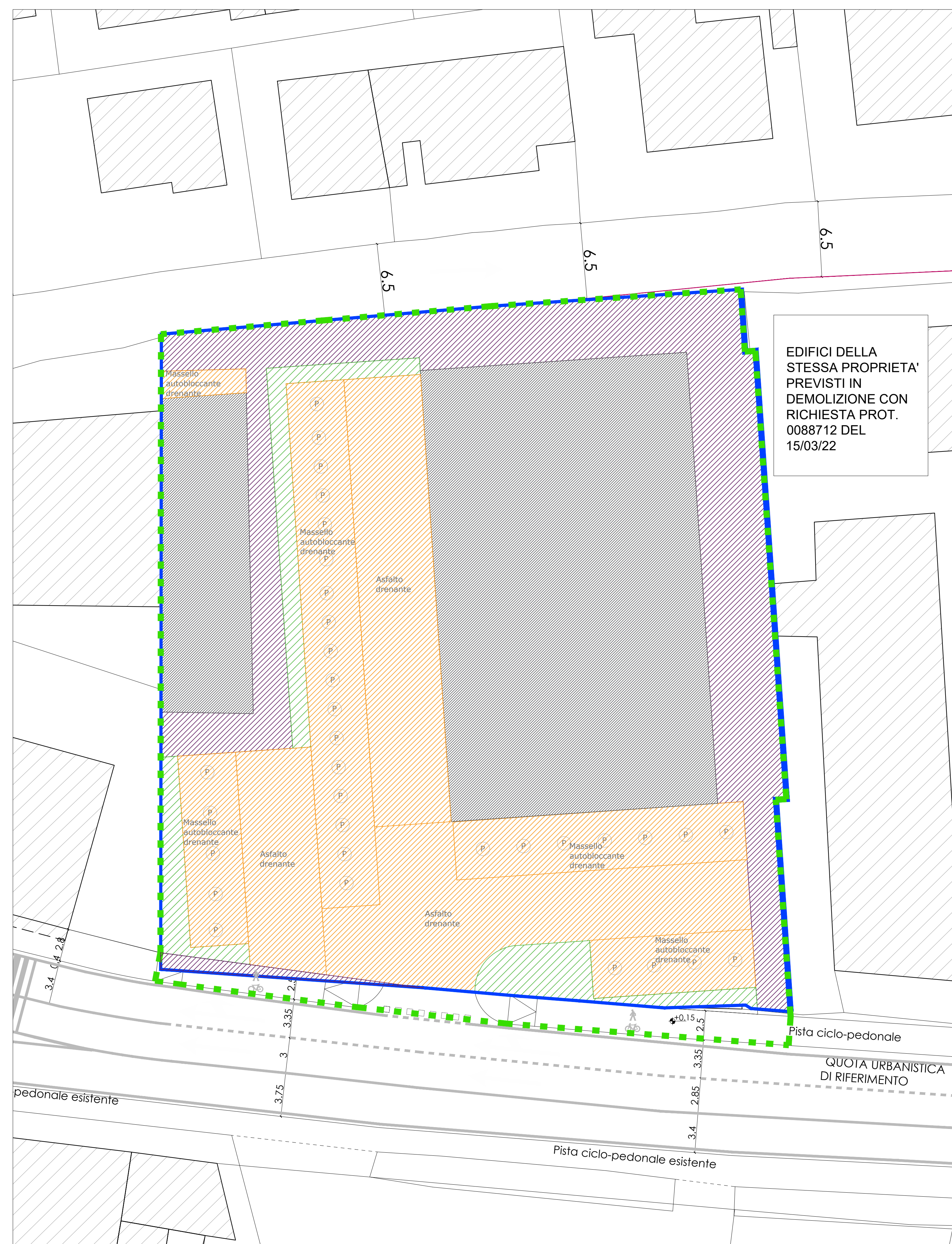
ELABORATO: PERMEABILITA' STATO DI FATTO E PROGETTO SCALA: 1:200 DATA: OTTOBRE 2023

COMMESSA	LIVELLO DI PROGETTAZIONE	TIPO ELABORATO	N° TAVOLA	REVISIONE	N°PIANO
		ARC	06	03	

- LEGENDA**
- AMBITO DI INTERVENTO
 - LIMITE DI PROPRIETA'
 - EDIFICI
 - SUOLO IMPERMEABILE
 - SUOLO SEMIPERMEABILE
 - SUOLO PERMEABILE



PLANIMETRIA STATO DI FATTO



PLANIMETRIA DI PROGETTO

STATO DI FATTO

- AREA EDIFICI: 1864 mq
- SUOLO IMPERMEABILE: 937 mq
- SUPERFICIE IMPERMEABILE TOT: 1864+937= 2801 mq
- SUOLO SEMIPERMEABILE: 213 mq
- SUOLO PERMEABILE: 74 mq
- SUOLO PERMEABILE TOT: 74 mq + 25% di 213 mq = 127,25 mq

PROGETTO

- AREA EDIFICI: 1103 mq
- SUOLO IMPERMEABILE: 635 mq
- SUOLO IMPERMEABILE TOT: 1103+635 = 1738 mq
- SUOLO SEMIPERMEABILE (massello autobloccante drenante e asfalto drenante): 1182 mq
- SUOLO PERMEABILE: 168 mq
- SUOLO PERMEABILE TOT = 168 mq + 25% di 1182 = 463,5 mq
- 463,5 (permeabilità prog) > 127,25 (permeabilità sdf)

Ai sensi dell'art. 62 comma 1 b) del R.E. del 04/04/2022:
Indice di permeabilità del suolo = 15% superficie fondiaria

15% di 3088 mq = 463,2 mq di suolo permeabile richiesto
superficie permeabile di progetto 463,5 mq > 463,2 mq