

COMUNE DI BUTTAPIETRA PROVINCIA DI VERONA

PIANO DI RECUPERO - CORTE BRA'



LOC. INTERVENTO	SCALA	DATA
VIA ROMA	VARIE	12/05/2017
ELABORATO	TAVOLA N.	
PROSPETTO PLANIVOLUMETRICO CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE	10	

I COMMITTENTI I PROGETTISTI

COMMITTENTI

COSTRUZIONI LA BRA' S.R.L.

ZENDRINI LUISELLA
ZENDRINI LORETTA

TECNICI INCARICATI PER LA PROGETTAZIONE

PROPRIETA' COSTRUZIONI LA BRA' SRL

ARCH. STEFANIA FRACCAROLLO

E COLLABORATORI

ARCH. I. GIACOMO LOCATELLI

GEOM. ALBERTO MURARO

PROPRIETA' ZENDRINI LORETTA E LUISELLA

ARCH. PAOLO VINCENZO ZANELLA

DIRITTI DI PROPRIETA', DIFFUSIONE E RIPRODUZIONE RISERVATI IN CONFORMITA' ALLE LEGGI VIGENTI

PROGETTO PLANIVOLUMETRICO

Piano di Recupero Corte Brà

SC. 1:250

(per ogni fabbricato sono stati calcolati superficie e volume massimi da realizzare)

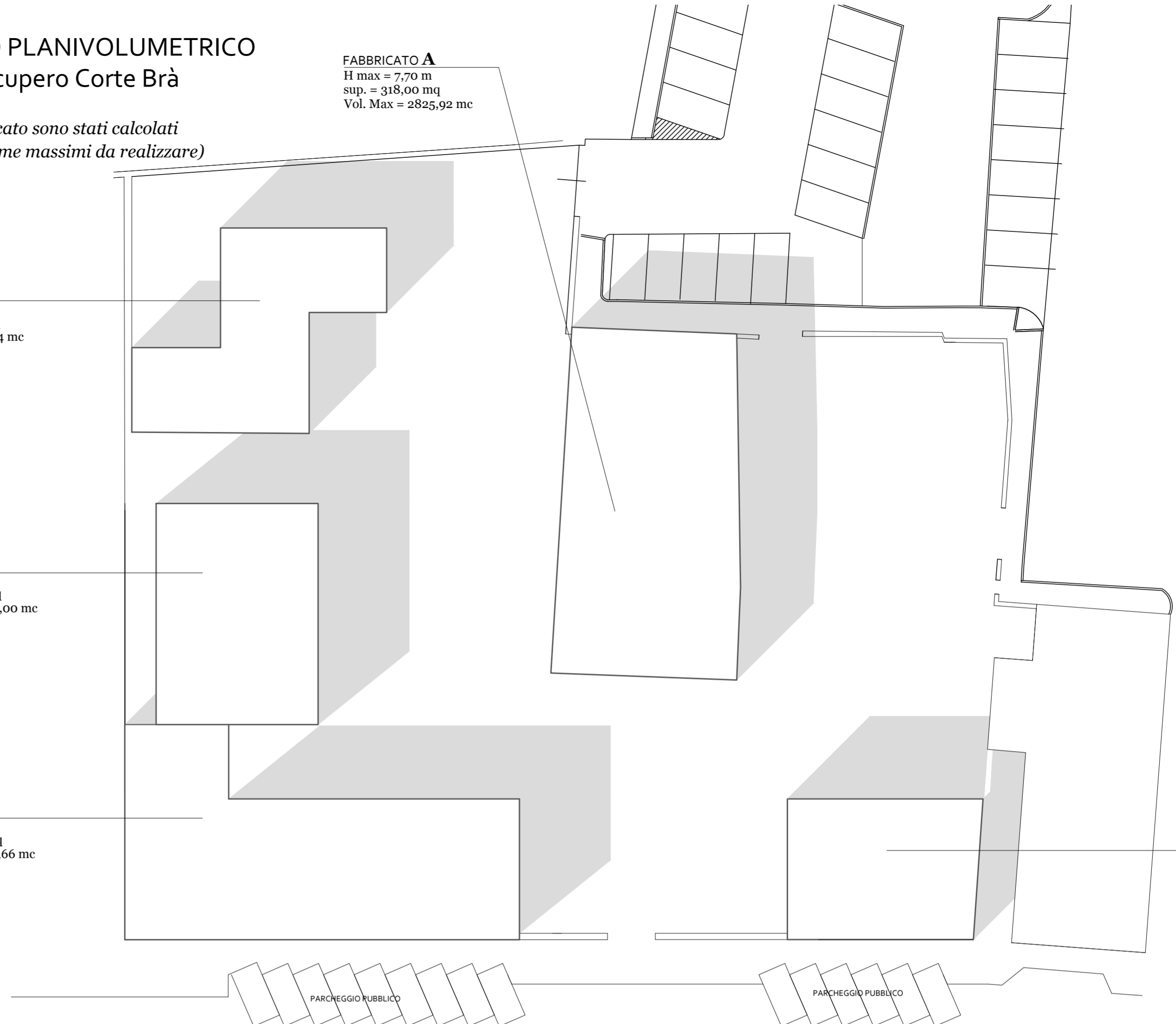
FABBRICATO B
H max = 6,70 m
sup. = 163,80 mq
Vol. Max = 913,74 mc

FABBRICATO C
H max = 8,30 m
sup. = 225,00 mq
Vol. Max = 1.900,00 mc

FABBRICATO D
H max = 8,30 m
sup. = 286,00 mq
Vol. Max = 2.261,66 mc

FABBRICATO A
H max = 7,70 m
sup. = 318,00 mq
Vol. Max = 2825,92 mc

FABBRICATO E
H max = 8,30 m
sup. = 216,00 mq
Vol. Max = 1.308,00 mc



PARCHEGGIO PUBBLICO

PARCHEGGIO PUBBLICO

PROGETTO PLANIVOLUMETRICO

Piano di Recupero Corte Brà

SC. 1:250

(caratteristiche costruttive)

APERTURE
realizzazione delle forometrie con contorni in tufo e marmo e installazione di serramenti di ultima generazione

STRUTTURE
realizzazione della struttura portante degli immobili secondo la normativa antisismica in vigore.
Finitura con intonaco di malte (tonalità finale da definire)

COPERTURE
realizzazione delle coperture a falde inclinate in base alla forma dell'edificio con manto di copertura in tegole



PAVIMENTAZIONI
realizzazione della pavimentazione privata ad uso pubblico interna alla Corte con pietra di prun levigata, piastrelle autobloccanti, marmo e glinker.
Realizzazione dell'area verde privata con stesura di erba naturale e piantumazione di varietà di cespugli vari (esempio: siepi).

ISOLAMENTI
Installazione di cappotto esterno per l'isolamento termico e acustico dei locali interni.

PROGETTO PLANIVOLUMETRICO

SU VISTA VIRTUALE - RENDER

Piano di Recupero Corte Brà

- fuori scala -

(per ogni fabbricato sono stati calcolati superficie e volume massimi da realizzare)

limite gronda fabbricato in progetto

FABBRICATO B
H max = 6,70 m
sup. = 163,80 mq
Vol. Max = 913,74 mc

FABBRICATO C
H max = 8,30 m
sup. = 225,00 mq
Vol. Max = 1.900,00 mc

FABBRICATO D
H max = 8,30 m
sup. = 286,00 mq
Vol. Max = 2.261,66 mc

FABBRICATO A
H max = 7,70 m
sup. = 318,00 mq
Vol. Max = 2825,92 mc

FABBRICATO E
H max = 8,30 m
sup. = 216,00 mq
Vol. Max = 1.308,00 mc

