

PIANO ATTUATIVO  
AMBITO - APR. 7c

PLANIMETRIA GENERALE PER CALCOLO AREA IN CESSIONE  
PER LA REALIZZAZIONE DEI PARCHEGGI, DEL VERDE  
E DELLA STRADA

N. TAVOLA O ALLEGATO - 6  
SCALA - 1:250

IL PROGETTISTA :

IL SEGRETARIO COMUNALE :

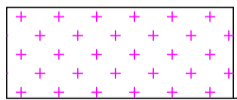
LA PROPRIETA' :

STUDIO TECNICO DI ARCHITETTURA  
DOTT. ARCH. FAUSTO QUATTROCCHI  
ALBO ARCH. MILANO N. 4274

via C.Battisti 2/A - 20010 VITTUONE (MI) tel. 02/901.10.607

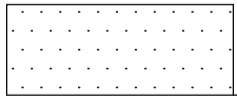
data	GIUGNO 2013
rev. 1	NOVEMBRE 2013
dis.	D.G.

AMBITO - APR. 7c  
SUPERFICIE FONDIARIA



Superficie area per strada

$$= (7,00 \times 2,92 \times 1/2) + (94,11 \times 7,00) + (7,00 \times 2,20 \times 1/2) =$$
 mq. 676,6900



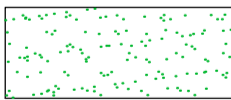
Superficie area in cessione per parcheggi

$$= (88,50 \times 17,50) + (8,00 \times 1,50 \times 2) + (8,75 \times 1,50 \times 2) + (9,50 \times 1,50 \times 3) - (0,75 \times 0,75 \times 3,14 \times 5) + (92,50 \times 5,50) =$$
 mq. 2.141,6700



Superficie area in cessione per marciapiedi

$$= [(28,65 + 28,10) \times 1/2 \times 1,50] + (45,25 \times 1,50) + [(5,00 + 4,40) \times 1/2 \times 1,50] + (8,50 \times 1,50 \times 4) + (0,75 \times 0,75 \times 3,14 \times 4) =$$
 mq. 175,55



Superficie area in cessione per verde

$$= [(5,84 + 0,35) \times 1/2 \times 17,50] + [(4,13 + 4,60) \times 1/2 \times 1,50] + (0,75 \times 0,75 \times 3,14) + (4,25 \times 1,50) + (7,93 \times 19,00 \times 1/2) + (97,53 \times 4,28 \times 1/2) + [(2,54 + 0,81) \times 1/2 \times 5,50] + (102,00 \times 12,62 \times 1/2) + (102,00 \times 3,09 \times 1/2) + [(2,00 + 4,29) \times 1/2 \times 5,50] =$$
 mq. 1.486,6200

TOTALE SUPERFICIE IN CESSIONE

parcheggi mq. 2.141,67 + marciapiede mq. 175,55 + verde mq. 1.486,62 = mq. 3.803,8400

Sup. minima da cedere mq. 3.950,00

Sup. prevista in cessione mq. 3.803,8400

Sup. da monetizzare per minori cessioni mq. 146,16200