

DIMOSTRAZIONE ANALITICA SPAZI A PARCHEGGIO

PARCHEGGIO PRIVATO (art. 4.2.17 PR 01)

P.T Slp = mq. 1.345
H virtuale = m. 3,00
Vol. x park (mq. 1.345 x h 3.00) = mc 4.035 ÷ 10 = mq 404

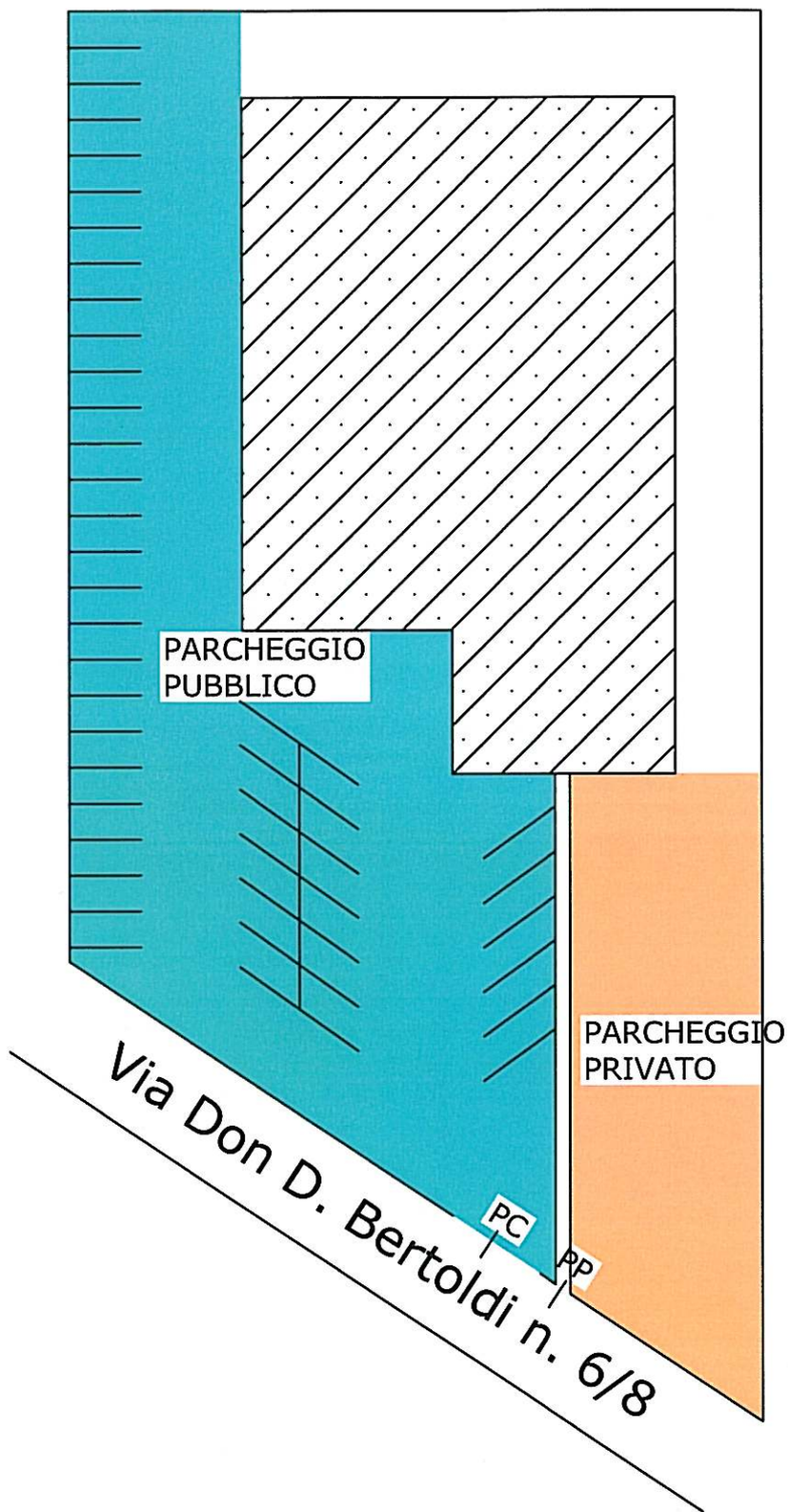
P. 1° Slp = mq 160
H virtuale = m. 3.00
Vol. x park (mq. 160 x h 6.00) = mc 960 ÷ 10 = mq 96

Tot. park PRIVATO da reperire = 404 + 96 = **mq 500**

PARCHEGGIO PUBBLICO (art. 5.3.1 PS 01)

P.T Slp = mq. 1.345
Parcheggio richiesto = 100% della SLP

Tot. park PUBBLICO da reperire = **mq 1.345**



PARCHEGGIO PUBBLICO MQ. 1.390 > MQ. 1.345

PARCHEGGIO PRIVATO MQ. 540 > MQ. 500