



PARCHEGGI PUBBLICI = $883.28 \times 0.3 = 265 / 25$ (sup.convenzionale) = 11 parcheggi
 PARCHEGGI PERTINENZIALI = $883.28 \times 0.6 = 530 / 25$ (sup.convenzionale) = 21 parcheggi
 PARCHEGGI PUBBLICI MONETIZZABILI 30% = 8 parcheggi pubblici necessari
 PARCHEGGI PRIVATI NECESSARI = 9 parcheggi privati necessari (+12 autorimesse)

