



scala 1:2000
SISTEMA VIABILITA' E PARCHEGGI

STATALE BOCCA TRABARIA
parcheggio ①

sezioni sui parcheggi
scala 1:500

parcheggio ②

Per il calcolo dei parcheggi il dato di riferimento è mq. 23.340, cioè la S.A.A. esclusa la galleria sotterranea.

Il conteggio è realizzato in base ai seguenti dati di riferimento:
- una automobile ogni due docenti;
- una automobile ogni otto studenti.

Il totale dei mq. di parcheggio è valutato nel 50% della superficie:
mq. 23.340 x 50% = mq. 11.670

Il seguente calcolo considera il progetto realizzato in tre fasi.

FASIA PRIMA Sistema più servizi: mq. 12.410 x 50% = mq. 7.505	mq. 4.500 parcheggio 1
FASIA SECONDA mq. 4.960 x 50% = mq. 2.780	mq. 2.750 parcheggio 3
FASIA TERZA mq. 4.960 x 50% = mq. 2.772	mq. 2.772 parcheggio 2

COMUNE DI URBINO
TRASPOSIZIONE SU BASE CATASTALE NUMERICA, VALIDAZIONE E AGGIORNAMENTO P.R.G.
VARIANTE P.R.G. - 2012

Responsabile del procedimento: Ing. Carlo Giovanni
Coordinamento: Dott. Alessandro Dipace
Gruppo di lavoro:
Ufficio Pianificazione e Ambiente: Arch. Adriano D'Angelo - Arch. Luana Alessandrini
Ufficio Edilizia Privata: Ing. Costantino Bernardini - Geom. Arno Valbonesi

P.R.G. DI URBINO 1994
QUARTA PARTE: PROGETTI

Progetto:
GIANCARLO DE CARLO
con
Arch. **PAOLO SPADA**
e la collaborazione dell'Ufficio Urbanistico
diretto dall'Ing. Carlo Giovanni

Argomento tavolo:
Q. Parco Scientifico
Pianimetria generale e infrastrutture di collegamento

Data: febbraio 1994

Scala: 1:1.000/2.000
Collaboratori:
Arch. Marco Guarino
Arch. Danilo Marcone

Via Pier Capponi 13 20145 Milano tel. 02/48011832 fax 02/48104667