



NOTE GENERALI - FASI ESECUTIVE

LE DIFFERENZE DEVONO ESSERE COMUNICATE IMMEDIATAMENTE AI PROGETTISTI PRIMA DI PROCEDERE. DEVONO ESSERE CONSIDERATE SOLO LE DIMENSIONI UTILIZZATE NEGLI ELABORATI. L'IMPRESA DEVE CONTROLLARE TUTTE LE DIMENSIONI IN OPERA.

TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN METRICA.

PRESCRIZIONI ESECUTIVE



LEGENDA

ESISTENTE:

- Verde urbano esistente
- Spazi aperti esistenti nel casertano
- Copertura arborea - arbustiva
- Percorsi esistenti
- Edifici esistenti
- Area attrezzata esistente
- Area a disposizione del Comune

PROGETTO:

PAVIMENTAZIONI:

- Terra battuta
- Asfalto
- Pavimentazione in calcestruzzo pigmentato
- Pavimentazione antirumore in betone di colore grigio scuro (risposta in grado di 80 cm e 200)
- Pavimentazione in autoblocchi
- Pavimentazione in conglomerato bituminoso
- Cerchi in ghisa
- Esclusi drenanti in feltro di cuoio con tubo
- Griglia con griglia a 1 m, acciaio zincato
- Griglia con griglia a 0,5 m

ARREDO:

- AR01 - Pancha in legno e acciaio con schienale - 2/3 posti
- AR02 - Pancha in legno e acciaio
- AR03 - Pancha in legno e acciaio
- AR04 - Pancha in legno e acciaio
- AR05 - Pancha in legno e acciaio
- AR06 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR07 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR08 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR09 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR10 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR11 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR12 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR13 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR14 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR15 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR16 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR17 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR18 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR19 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR20 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo

OPERE A VERDE:

- Pista con semi di prato
- Coltivazione alberi di 10/15 anni
- Coltivazione arbusti con irrigazione
- Coltivazione piante in 0,5 m
- Coltivazione piante in 0,5 m

ARREDO:

- AR01 - Pancha in legno e acciaio con schienale - 2/3 posti
- AR02 - Pancha in legno e acciaio
- AR03 - Pancha in legno e acciaio
- AR04 - Pancha in legno e acciaio
- AR05 - Pancha in legno e acciaio
- AR06 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR07 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR08 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR09 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR10 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR11 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR12 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR13 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR14 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR15 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR16 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR17 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR18 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR19 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo
- AR20 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metallo

autostrada per l'Italia

AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA-BARI-TARANTO
 TRATTO: BOLOGNA BORGO PANIGALE - BOLOGNA SAN LAZZARO

POTENZIAMENTO IN SEDE DEL SISTEMA
 AUTOSTRADALE E TANGENZIALE DI BOLOGNA

"PASSANTE DI BOLOGNA"

PROGETTO DEFINITIVO

IT - INTERVENTI TERRITORIALI

SIST. PARCO 01 - GIARDINO DI VIA DELLA BIRRA
 SIST. A VERDE AP001 GIARDINO DI VIA DELLA BIRRA

STATO DI PROGETTO
 PLANIMETRIA

IL PROGETTO SPECIALE		L'INTERPRETE TECNICO	
Ing. Paolo... Dir. Opere... PROGETTO SPECIALE		Ing. Anna... Dir. Opere... PROGETTO SPECIALE	
111465	0000	PD	IT S01 AP001 SP000 DSUA 0171 2
PROGETTO SPECIALE		PROGETTO SPECIALE	
PROGETTO SPECIALE		PROGETTO SPECIALE	