



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

KEY-MAP

LEGENDA - STATO DI PROGETTO

ESISTENTE:

- Verde urbano esistente
- Soggetti arborei presenti nel censimento del Comune di Bologna
- Copertura arborea - arbustiva
- Percorsi esistenti
- Edifici esistenti
- Area attrezzate esistenti
- Area a disposizione del Comune

ARREDO:

- Panchine
- Cestini
- Porta bici
- Fontane
- Arredi vari

PROGETTO:

PAVIMENTAZIONI:

- 00 mq Terra battuta
- 00 mq calciostrada
- 00 mq Pavimentazione in calcestruzzo pigmentato con ossido di ferro
- 00 mq Pavimentazione antiriduzione in lastre di materiale ad elevata resistenza in granuli di gomma colorata sp. fino a 4,5cm
- 00 mq Pavimentazione in autobloccanti
- 00 mq Pavimentazione in conglomerato bituminoso
- 00 ml Cordolo in pietra
- 00 ml Fascia drenante in frantumato di cava con tubo microperforato
- 00 ml Cordolo con profilo a L in acciaio zincato ancorato su getto in calce
- 00 cad Rampa di accesso carrabile
- 00 cad Bollard
- 00 cad Illuminazione

ARREDO:

- 00 cad AR01 - Pancha in legno e acciaio con schienale - Euroform
- 00 cad AR02 - Pancha in legno e acciaio senza schienale - Euroform
- 00 cad AR03 - Tavolo in legno e acciaio Euroform
- 00 cad AR04 - Portabiciclette da 6 stalli modello Verona - TL
- 00 cad AR05 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metalco
- 00 cad AR06 - Fontana in acciaio
- 00 cad AR07 - Gioco per età scolare 6-12 anni - Kompan
- 00 cad AR08 - Area fitness ad alta capacità - Kompan
- 00 cad AR09 - Gioco con reti di garrafcollata - Kompan
- 00 cad AR10 - Gioco per bambini con scalatore - Kompan
- 00 cad AR11 - Gioco per bambini piccoli Kompan
- 00 cad AR12 - Gioco molla delfino Kompan
- 00 cad AR13 - Gioco molla motocicletta Kompan
- 00 cad AR14 - Gioco circolare in acciaio e gomma - Kompan
- 00 cad AR15 - Gioco circolare in acciaio e gomma - Kompan
- 00 cad AR16 - Spinning arco doppio - Kompan
- 00 cad AR17 - Spinning arco singolo - Kompan
- 00 cad AR18 - Struttura multattività 6-12 anni - Kompan

autostrade 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

PASSANTE DI BOLOGNA

SIST. PARCO 16 - F. BOSCATI SALICETO-FERRARESE
SIST. A VERDE AP016 F. BOSCATI SALICETO-FERRARESE

TRACCIAMENTI: STRALCIO PLANIMETRICO 1/3

IL PROGETTISTA SPECIALISTA Ing. Dott. Daniele Moscardini Ord. Ingg. Milano n. A30087 RESPONSABILE		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONE SPECIALISTICA Ing. Raffaele Rinaldisi Ord. Ingg. Modena n. A1058 RESPONSABILE		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Andrea Tassi Ord. Ingg. Parma n. 1154 PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI	
REFERENZIALE PROGETTO Codice Cliente: 111465 Tipo: PD IT S16 AP016 OV000 DSUA 0403 -0		CODICE IDENTIFICATIVO 111465 0000 PD IT S16 AP016 OV000 DSUA 0403 -0		SPONSORING CLIENTE 00	
PROGETTO MANAGER Ing. Raffaele Rinaldisi Ord. Ingg. Modena n. A1058		SUPPORTO SPECIALISTICO		REVISIONE 01 - SETTEMBRE 2023	
VEDUTO DAL COMMITTENTE Ing. Fabia Viora		VEDUTO DAL CONCESSIONARIO Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti Direzione Regionale Emilia-Romagna		35.7	