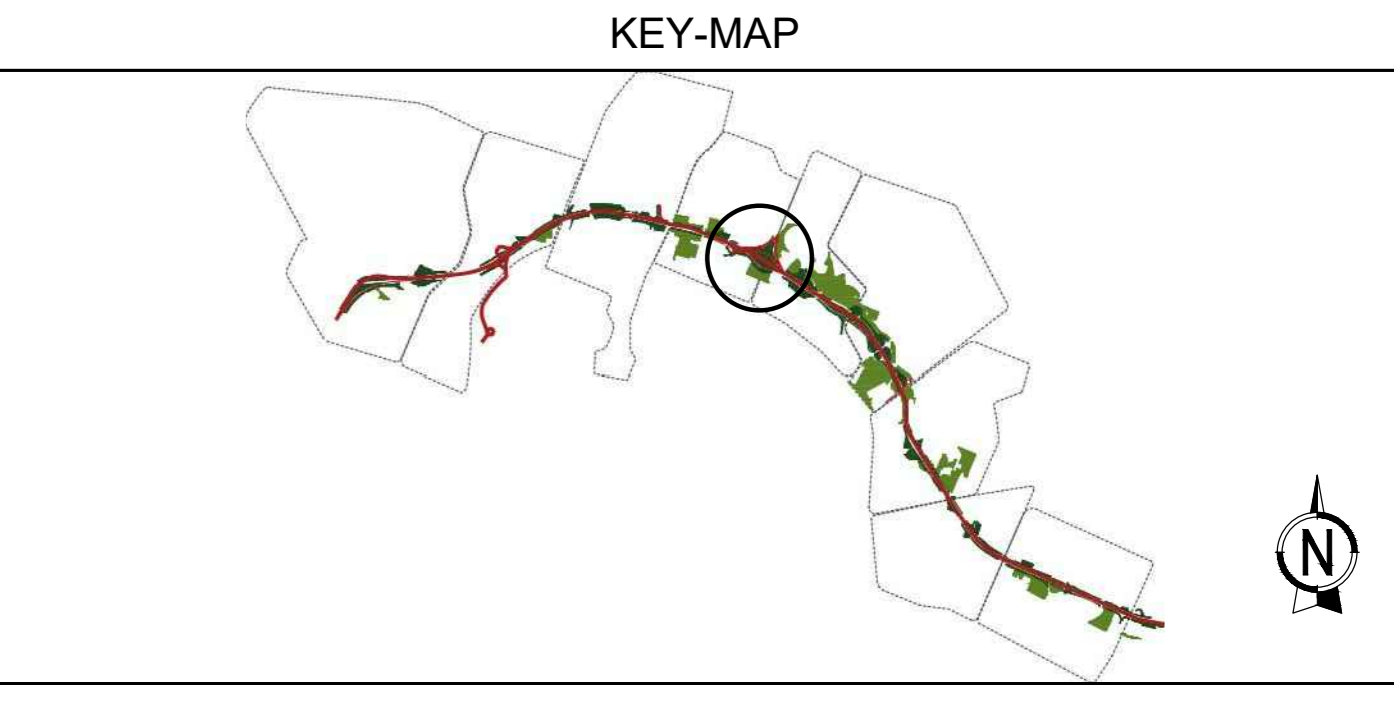


NOTE GENERALI - FASI ESECUTIVE
LE DIFFERENZE DEVONO ESSERE COMUNICATE IMMEDIATAMENTE AI PROGETTISTI PRIMA DI PROCEDERE. DEVONO ESSERE CONSIDERATE SOLO LE DIMENSIONI UTILIZZATE NEGLI ELABORATI. L'IMPRESA DEVE CONTROLLARE TUTTE LE DIMENSIONI IN OPERA.
TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN METRICA.

PRESCRIZIONI ESECUTIVE



LEGENDA - STATO DI PROGETTO

--- Limite intervento
[XX] Riferimento asset di impianto

ESISTENTE:

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

ARREDO:

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

PROGETTO:

PAVIMENTAZIONI:

- 00 mq Terra battuta
- 00 mq calcestruzzo
- 00 mq Pavimentazione in calcestruzzo pigmentato con ossido di ferro
- 00 mq Pavimentazione antracina in lastre di materiale ad elevata resistenza in granuli di gomma calcestruzzo sp. fino a 4,5cm
- 00 mq Pavimentazione in autobloccanti
- 00 mq Pavimentazione in conglomerato bituminoso
- 00 ml Cordolo in pietra
- 00 ml Fasce drenante in frantumato di cava con tubo microperforato
- 00 ml Cordolo con profilo a L, in acciaio zincato ancorato su getto in calce

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 stadi modello Verona - TL
- 00 cad AR05 - Cestino portarifiuti a forma cilindrica - Metalco
- 00 cad AR06 - Fontana in acciaio troncato - Metalco
- 00 cad AR07 - Gioco per età scolare da 12 anni - Kompan
- 00 cad AR08 - Area fitness ad alta capacità - Kompan
- 00 cad AR09 - Gioco con reti di garanzopoli - Kompan
- 00 cad AR10 - Gioco per bambini con rotazione - Kompan
- 00 cad AR11 - Gioco per bambini per scalazione - Kompan
- 00 cad AR12 - Gioco per bambini piccoli - Kompan
- 00 cad AR13 - Gioco molla delirino - Kompan
- 00 cad AR14 - Gioco molla motocicletta - 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 da 12 anni - Kompan

OPERE A VERDE:

- 0263mq Prato con semi di prato compressi semi di *Trifolium repens*
- 038mq Drenaggio realizzato con lavorazione del terreno alla profondità di m 0,5 e semina di prato



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 2/3

IL PROGETTISTA SPECIALISTA Ing. Dott. Daniele Moscardini Ord. Ingg. Macerata N. A/30087 RESPONSABILE DEL PROGETTO		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONE SPECIALISTICA Ing. Raffaele Rinaldi Ord. Ingg. Macerata N. A/1068		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Andrea Tanti Ord. Ingg. Parma N. 1154	
PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI					

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	PROVA
00					

PROGETTO MANAGER	SUPPORTO SPECIALISTICO	REVISIONE
Ing. Raffaele Rinaldi Ord. Ingg. Macerata N. A/1068		00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

VISTO DEL COMMITTENTE
IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. Fabio Vignoli

VISTO DEL CONCESSIONARIO
Militare della Infrastruttura e dei Trasporti
Autorità di Infrastruttura e dei Trasporti