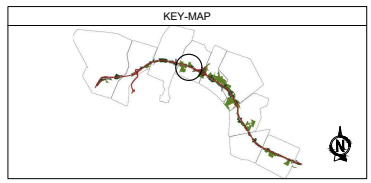




NOTE GENERALI - FASI ESECUTIVE
 LE DIFFERENZE DEVONO ESSERE COMUNICATE IMMEDIATAMENTE AI PROGETTISTI PRIMA DI PROCEDERE. DEVONO ESSERE CONSIDERATE SOLO LE DIMENSIONI UTILIZZATE NEGLI ELABORATI. L'IMPRESA DEVE CONTROLLARE TUTTE LE DIMENSIONI IN OPERA.
 TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN METRICA.

PRESCRIZIONI ESECUTIVE



LEGENDA - STATO DI PROGETTO

Limite intervento	Rifornimento scati d'irrigazione	ARREDO:	
Verde urbano esistente	Copertura arborea esistente	Cespugli	
Copertura arborea esistente	Percorsi esistenti	Fontane	
Edifici esistenti	Area a disposizione del Comune	Anodi viti	
Area a disposizione del Comune			

PROGETTO:

PAVIMENTAZIONI:	ARREDO:
Terra battuta	AR01 - Pianta in legno e acciaio con ornamenti - Esagono
Asfalto	AR02 - Pianta in legno e acciaio con ornamenti - Esagono
Pavimentazione in calcestruzzo pigmentato	AR03 - Pianta in legno e acciaio con ornamenti - Esagono
Pavimentazione in calcestruzzo pigmentato con decorazione a sfondo scuro in grigio e di colore verde in verde	AR04 - Pianta in legno e acciaio con ornamenti - Esagono
Pavimentazione in autobloccanti	AR05 - Pianta in legno e acciaio con ornamenti - Esagono
Pavimentazione in conglomerato bituminoso	AR06 - Pianta in legno e acciaio con ornamenti - Esagono
Cuneo in pietra	AR07 - Pianta in legno e acciaio con ornamenti - Esagono
Fianco stampato in frangimurata di cava con tubi	AR08 - Pianta in legno e acciaio con ornamenti - Esagono
Cuneo con griglia e in acciaio zincato	AR09 - Pianta in legno e acciaio con ornamenti - Esagono
Cuneo in ghisa di colore verde	AR10 - Gruppo per bambini con obelisco - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR11 - Gruppo per bambini per scendere - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR12 - Gruppo per bambini per scendere - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR13 - Gruppo multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR14 - Gruppo multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR15 - Gruppo circolare in acciaio - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR16 - Benching arco doppio - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR17 - Benching arco singolo - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR18 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR19 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR20 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR21 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR22 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR23 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR24 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR25 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR26 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR27 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR28 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR29 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR30 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR31 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR32 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR33 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR34 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR35 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR36 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR37 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR38 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR39 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR40 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR41 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR42 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR43 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR44 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR45 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR46 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR47 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR48 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR49 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR50 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR51 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR52 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR53 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR54 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR55 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR56 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR57 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR58 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR59 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR60 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR61 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR62 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR63 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR64 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR65 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR66 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR67 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR68 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR69 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR70 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR71 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR72 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR73 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR74 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR75 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR76 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR77 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR78 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR79 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR80 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR81 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR82 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR83 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR84 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR85 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR86 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR87 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR88 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR89 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR90 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR91 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR92 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR93 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR94 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR95 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR96 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR97 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR98 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR99 - Benching multi sedile - Kotex
Cuneo in ghisa di colore verde	AR100 - Benching multi sedile - Kotex

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 05 - GIARD. A. MORANDI MANZOLINI
 SIST. A VERDE AP005 GIARD. A. MORANDI MANZOLINI

STATO DI PROGETTO PLANIMETRIA

IL PROGETTO SPECIALE	IL DIRETTORE TECNICO
Ing. P. M. Rossi	Ing. P. M. Rossi
Dir. P. M. Rossi	Dir. P. M. Rossi
Progetto Speciale	Progetto Speciale

111465	0000	PD	IT	S05	AP005	SP000	DSUA	0211	2	00
										1330