

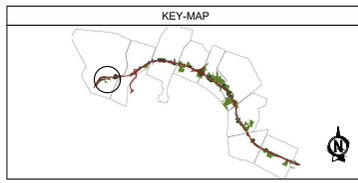
NOTE GENERALI - FASI ESECUTIVE

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

TUTTE LE QUANTITA' NUMERICHE RIFERITE AGLI ARREDI E ALLE SUPERFICI, RIPORTATE NELLA LEGENDA SOTTOSTANTE, RIGUARDANDO NON SOLO LO STRALCIO RAPPRESENTATO, MA TUTTA L'AREA DI PROGETTO PARCO VIA DELLA BIRRA.



LEGENDA

Limite intervento	Riferimento assi d'intervento	ARREDO:	
Verde urbano esistente	Spazi aperti previsti nel censimento	Piantare	
Copertura arborea - arbustiva	Piantare esistenti	Cespugli	
Edifici esistenti	Area attrezzate esistenti	Puntali luci	
Area a disposizione del Comune		Fontane	
		Arredi vari	
PROGETTO:		ARREDO:	
PAVIMENTAZIONI:		AR01 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
01 m2	01 m2	AR02 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
02 m2	02 m2	AR03 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
03 m2	03 m2	AR04 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
04 m2	04 m2	AR05 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
05 m2	05 m2	AR06 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
06 m2	06 m2	AR07 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
07 m2	07 m2	AR08 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
08 m2	08 m2	AR09 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
09 m2	09 m2	AR10 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
10 m2	10 m2	AR11 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
11 m2	11 m2	AR12 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
12 m2	12 m2	AR13 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
13 m2	13 m2	AR14 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
14 m2	14 m2	AR15 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
15 m2	15 m2	AR16 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
16 m2	16 m2	AR17 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
17 m2	17 m2	AR18 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
18 m2	18 m2	AR19 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
19 m2	19 m2	AR20 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
20 m2	20 m2	AR21 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
21 m2	21 m2	AR22 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
22 m2	22 m2	AR23 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
23 m2	23 m2	AR24 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
24 m2	24 m2	AR25 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
25 m2	25 m2	AR26 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
26 m2	26 m2	AR27 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
27 m2	27 m2	AR28 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
28 m2	28 m2	AR29 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
29 m2	29 m2	AR30 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
30 m2	30 m2	AR31 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
31 m2	31 m2	AR32 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
32 m2	32 m2	AR33 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
33 m2	33 m2	AR34 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
34 m2	34 m2	AR35 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
35 m2	35 m2	AR36 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
36 m2	36 m2	AR37 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
37 m2	37 m2	AR38 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
38 m2	38 m2	AR39 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
39 m2	39 m2	AR40 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
40 m2	40 m2	AR41 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
41 m2	41 m2	AR42 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
42 m2	42 m2	AR43 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
43 m2	43 m2	AR44 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
44 m2	44 m2	AR45 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
45 m2	45 m2	AR46 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
46 m2	46 m2	AR47 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
47 m2	47 m2	AR48 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
48 m2	48 m2	AR49 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
49 m2	49 m2	AR50 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
50 m2	50 m2	AR51 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
51 m2	51 m2	AR52 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
52 m2	52 m2	AR53 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
53 m2	53 m2	AR54 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
54 m2	54 m2	AR55 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
55 m2	55 m2	AR56 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
56 m2	56 m2	AR57 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
57 m2	57 m2	AR58 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
58 m2	58 m2	AR59 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
59 m2	59 m2	AR60 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
60 m2	60 m2	AR61 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
61 m2	61 m2	AR62 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
62 m2	62 m2	AR63 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
63 m2	63 m2	AR64 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
64 m2	64 m2	AR65 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
65 m2	65 m2	AR66 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
66 m2	66 m2	AR67 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
67 m2	67 m2	AR68 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
68 m2	68 m2	AR69 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
69 m2	69 m2	AR70 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
70 m2	70 m2	AR71 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
71 m2	71 m2	AR72 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
72 m2	72 m2	AR73 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
73 m2	73 m2	AR74 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
74 m2	74 m2	AR75 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
75 m2	75 m2	AR76 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
76 m2	76 m2	AR77 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
77 m2	77 m2	AR78 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
78 m2	78 m2	AR79 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
79 m2	79 m2	AR80 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
80 m2	80 m2	AR81 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
81 m2	81 m2	AR82 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
82 m2	82 m2	AR83 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
83 m2	83 m2	AR84 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
84 m2	84 m2	AR85 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
85 m2	85 m2	AR86 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
86 m2	86 m2	AR87 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
87 m2	87 m2	AR88 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
88 m2	88 m2	AR89 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
89 m2	89 m2	AR90 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
90 m2	90 m2	AR91 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
91 m2	91 m2	AR92 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
92 m2	92 m2	AR93 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
93 m2	93 m2	AR94 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
94 m2	94 m2	AR95 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
95 m2	95 m2	AR96 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
96 m2	96 m2	AR97 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
97 m2	97 m2	AR98 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
98 m2	98 m2	AR99 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	
99 m2	99 m2	AR100 - Prato in legno e acciaio con sovrapposizione - ES250m	

autostrada per l'Italia

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

POTENZIANZA 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

TRACCIAMENTI: STRALCIO PLANIMETRICO 1/3

IL PROGETTAZIONE SPECIALE Ing. PAULI, Paolo Dir. PAULI, Paolo	IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE Ing. PAULI, Paolo Dir. PAULI, Paolo	IL DIRETTORE TECNICO Ing. PAULI, Paolo Dir. PAULI, Paolo
111465	0000	PD IT S01 AP001 OV000 DSUA 0173 2
00	00	00
1:300	1:300	1:300