



PROVINCIA DI REGGIO EMILIA

COMUNE DI REGGIO EMILIA

TANGENZIALE DI FOGLIANO - DUE MAESTA'
Comune di Reggio Emilia

PROVINCIA DI REGGIO EMILIA - Servizio Infrastrutture, Mobilità Sostenibile, Patrimonio ed Edilizia
IL DIRIGENTE: Dott. Ing. Valerio Bussell
IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Arch. Francesca Guatteri

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE:
RESPONSABILE INTEGRAZIONE URBANISTICA
Ing. Marcello Marcone
COORDINAMENTO PROGETTAZIONE
Ing. Alessandro Cecchi
OPERE A VERDE, ASPETTI PESAAGISTICI E ESPROPRI ED INTERFERENZE
Arch. Maria Cristina Frigoli
PROGETTAZIONE OPERE STRADALI
Ing. Alessandro Gatti
PROGETTAZIONE OPERE IDRAULICHE
Ing. Alessandro Cecchi
PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI
Ing. Luciano Vicari
CANTIERIZZAZIONE E FASI ESROPRI ED INTERFERENZE
Ing. Stefano Simonini
PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI
Ing. Francesco Fossarelli
COMPUTI E CAPITOLATI
Geom. Riccardo Moriani
COORD. SICUREZZA IN PROGETTAZIONE
Geom. Stefano Cacciangola

TEAM DI PROGETTO
Ing. Alessandro Neri
Ing. Stefano Simonini
Ing. Lorenzo Fatti
Arch. Daniela Corini
Arch. Valeria Iasi
Ing. Giulio Micali

ELABORATO
PROGETTO STRADALE
Planimetria di progetto - Tav. 2/4

PARTE D'OPERA		DISCIPLINA	DOC. E PROG.	FASE	REV.
PD		ST	B002	2	1
Cartella	File name	Profilo	Scala	Formato	
64	PDSTB001-4_21_5010	5010	1:1000	A1	
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					
41					
42					
43					
44					
45					
46					
47					
48					
49					
50					
51					
52					
53					
54					
55					
56					
57					
58					
59					
60					
61					
62					
63					
64					
65					
66					
67					
68					
69					
70					
71					
72					
73					
74					
75					
76					
77					
78					
79					
80					
81					
82					
83					
84					
85					
86					
87					
88					
89					
90					
91					
92					
93					
94					
95					
96					
97					
98					
99					
100					