

**a) ROTONDA di VIA STATALE intersezione via Fiorentina – via Berlinguer
e aiuole verdi stradali lato nord via Statale, dalla rotonda al confine di Scandiano, Capoluogo**



Rotonda di via Statale intersezione via Fiorentina- via Berlinguer



Aiuola verde 1 in corrispondenza del civico n. 7



Aiuola verde 2 in corrispondenza dei civici n. 5/5 – 5/10



Aiuola verde 3 in corrispondenza dei civici n. 5/11 – 5/19

**ROTONDA di VIA STATALE
intersezione via Fiorentina – via Berlinguer**

Caratteristiche Tecniche:

Stato attuale della rotonda	. Superficie: Mq. 105,00 . finitura con stabilizzato
Stato attuale delle isole spartitraffico	. Pavimentazione in autobloccanti
Numero di cartelli pubblicitari da posizionare	. 4

Aree verdi stradali lato nord via Statale

aiuola 1 in corrispondenza fronte civico n. 7

aiuola 2 in corrispondenza fronte civici n.5/5 – 5/10

aiuola 3 in corrispondenza fronte civici n.5/11 – 5/19

Caratteristiche Tecniche:

Stato attuale Aiuola 1	. Superficie: Mq. 143,00 . area incolta
Stato attuale Aiuola 2 e 3	. Superficie: Mq. 530,00 . area parzialmente allestita
Numero di cartelli pubblicitari da posizionare	. 2

b) AIUOLE VERDI stradali lato nord di via Statale, dalla rotonda via Berlinguer a via Moro, Capoluogo



Aiuola verde 1 lato sottopasso



Aiuola verde 2 compresa tra via Statale e via Moro



Aiuola verde 1 lato via Statale

AREA VERDE 1

Aiuola lato nord via Statale e angolo via Berlinguer

Caratteristiche Tecniche:

Stato attuale delle aree	. Superficie: Mq. 560 . allestite in parte
Numero di cartelli pubblicitari da posizionare	. 2

AREA VERDE 2

Aiuola angolo via Statale via Moro

Caratteristiche Tecniche:

Stato attuale Aiuola 1	. Superficie: Mq. 350,00 . area già allestita
Numero di cartelli pubblicitari da posizionare	. 2

c) ROTONDA di VIA STATALE intersezione via Ripa, Dinazzano



**ROTONDA di VIA STATALE
intersezione via Ripa**

Caratteristiche Tecniche:

Stato attuale della rotonda	<ul style="list-style-type: none"> . Superficie: Mq. 200,00 . parzialmente allestita . contatore acqua attivo da volturare
Stato attuale delle isole spartitraffico	<ul style="list-style-type: none"> . Superficie totale: Mq. 150,00 . aree incolte . non sono presenti predisposizioni per impianto di irrigazione
Stato attuale aree adiacenti lato nord	<ul style="list-style-type: none"> . Superficie: Mq. 140,00 . aree parzialmente allestita . . contatore acqua attivo da volturare
Numero di cartelli pubblicitari da posizionare	<ul style="list-style-type: none"> . 4 nella rotonda

d) ROTONDA di VIA STATALE intersezione S.P. 51 in Sant'Antonino



**ROTONDA di VIA STATALE
intersezione S.P.51**

Caratteristiche Tecniche:

Stato attuale della rotonda	<ul style="list-style-type: none">. Superficie: Mq. 150,00. Parzialmente allestita. contatore acqua attivo da volturare
Stato attuale delle isole spartitraffico	<ul style="list-style-type: none">. Pavimentazione in cubetti di porfido
Numero di cartelli pubblicitari da posizionare	<ul style="list-style-type: none">. 3 nella rotonda

e)

ROTONDA di VIA STATALE intersezione via Radici in Veggia



ROTONDA di VIA STATALE intersezione via Radici Caratteristiche Tecniche:

Stato attuale della rotonda	. Superficie: Mq. 29,00 . Parzialmente allestita . contatore acqua attivo da volturare
Stato attuale delle isole spartitraffico	. aree incolte
Numero di cartelli pubblicitari da posizionare	. 3 nella rotonda

f) ROTONDA di VIA BERLINGUER intersezione via Mameli

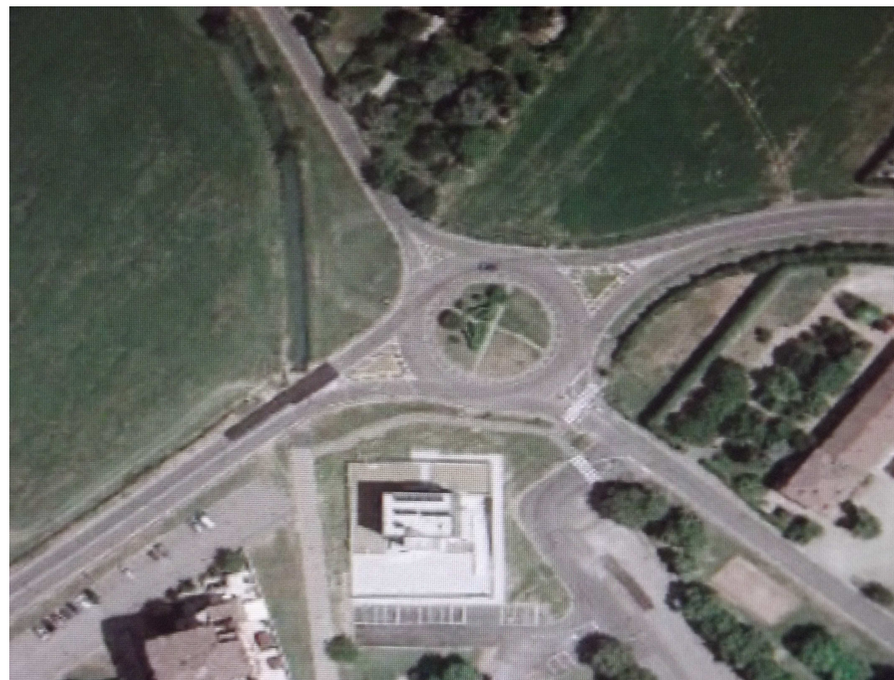


**ROTONDA di VIA BERLINGUER
intersezione via Mameli**

Caratteristiche Tecniche:

Stato attuale della rotonda	. Superficie: Mq. 127,00 . Allestita con graminacee
Stato attuale delle isole spartitraffico	. Pavimentazione in cubetti di porfido
Numero di cartelli pubblicitari da posizionare	. 3 nella rotonda

g) ROTONDA di VIA BERLINGUER intersezione via Botte nel capoluogo

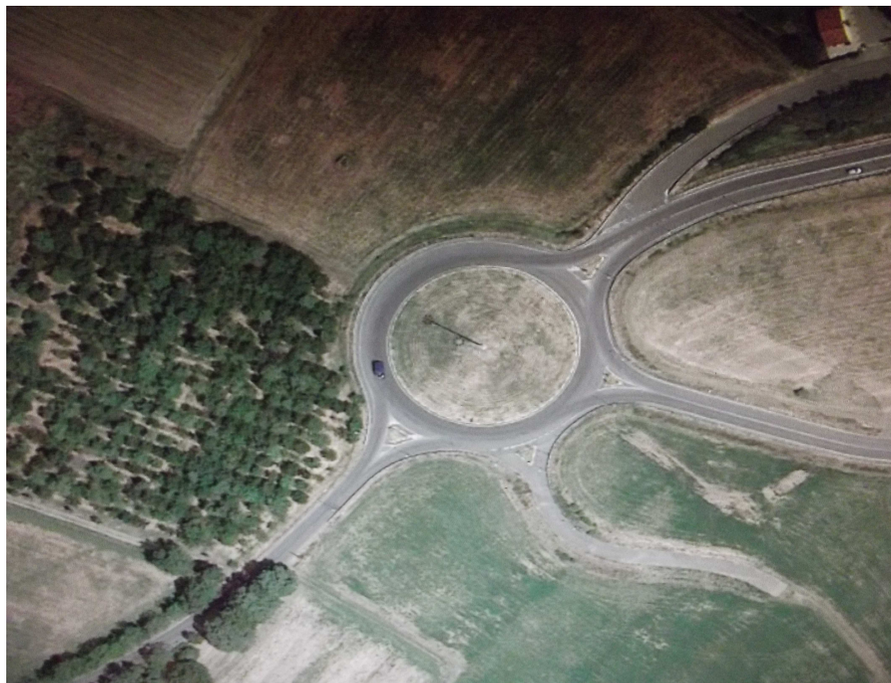


**ROTONDA di VIA BERLINGUER
intersezione via Botte**

Caratteristiche Tecniche:

Stato attuale della rotonda	. Superficie: Mq. 550,00 . Parzialmente allestita . . contatore acqua attivo da volturare
Stato attuale delle isole spartitraffico	. n.2 pavimentate e . n.2 aree incolte di Mq. 50,00
Numero di cartelli pubblicitari da posizionare	. 4 nella rotonda

h) ROTONDA di VIA FIORENTINA intersezione Pedemontana, nel Capoluogo



Caratteristiche Tecniche:

Stato attuale della rotonda	. Superficie: Mq. 2040,00 . area incolta . non sono presenti predisposizioni per impianto di irrigazione
Stato attuale delle isole spartitraffico	. Superficie totale: Mq. 30,00 . area incolta
Numero di cartelli pubblicitari da posizionare	. 4 nella rotonda

i) ROTONDA S.P.486R zona Veggia
(di proprietà della provincia di Reggio Emilia)



Caratteristiche Tecniche:

Stato attuale della rotonda	. Superficie: Mq. 245,00 . area incolta . predisposizione per irrigatori a pioggia e chiave d'arresto e attacco baionetta
Stato attuale delle isole spartitraffico	. pavimentate
Numero di cartelli pubblicitari da posizionare	. 3 nella rotonda