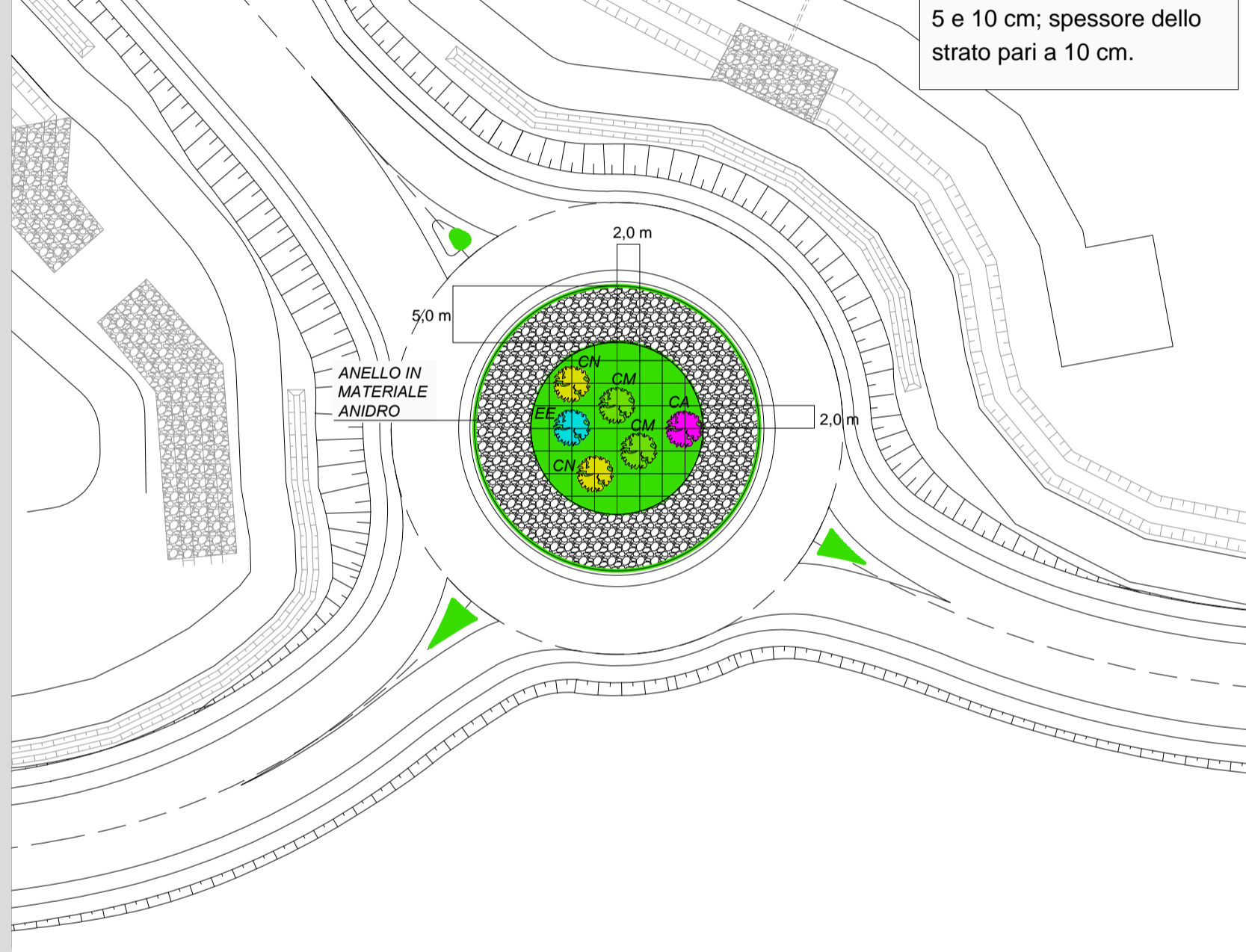


PIANTA
ROTATORIA RR-03
SCALA 1:500

Anello in materiale anidro
costituito da ciottoli silicei
con diametro compreso tra
5 e 10 cm; spessore dello
strato pari a 10 cm.



LEGENDA

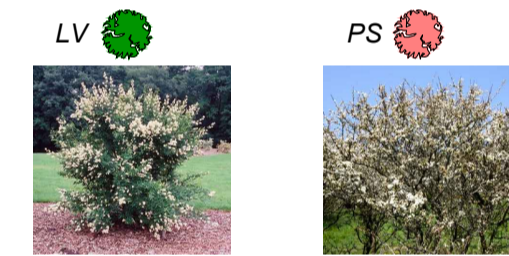
CA: CORYLUS AVELLANA CM: CRATAEGUS MONOGYNA CS: CORNUS MAS



SN: SAMBUCUS NIGRA CN: CORNUS SANGUINEA EE: EUONYMUS EUROPAEUS



LV: LIGUSTRUM VULGARE PS: PRUNUS SPINOSA



SVINCOLO 10 (STAZIONE FS C.NA BRUCIATA - S.S. 494)
INTERVENTO RR3
SCALA 1:500

SPECIE ARBUSTIVE D'IMPIANTO		n°
NOME COMUNE	NOME SCIENTIFICO	
- BIANCOSPINO	- CRATAEGUS MONOGYNA	02
- NOCCILO	- CORYLUS AVELLANA	01
- SANGUINELLO	- CORNUS SANGUINEA	02
- FUSAGGINE	- EUONYMUS EUROPAEUS	01

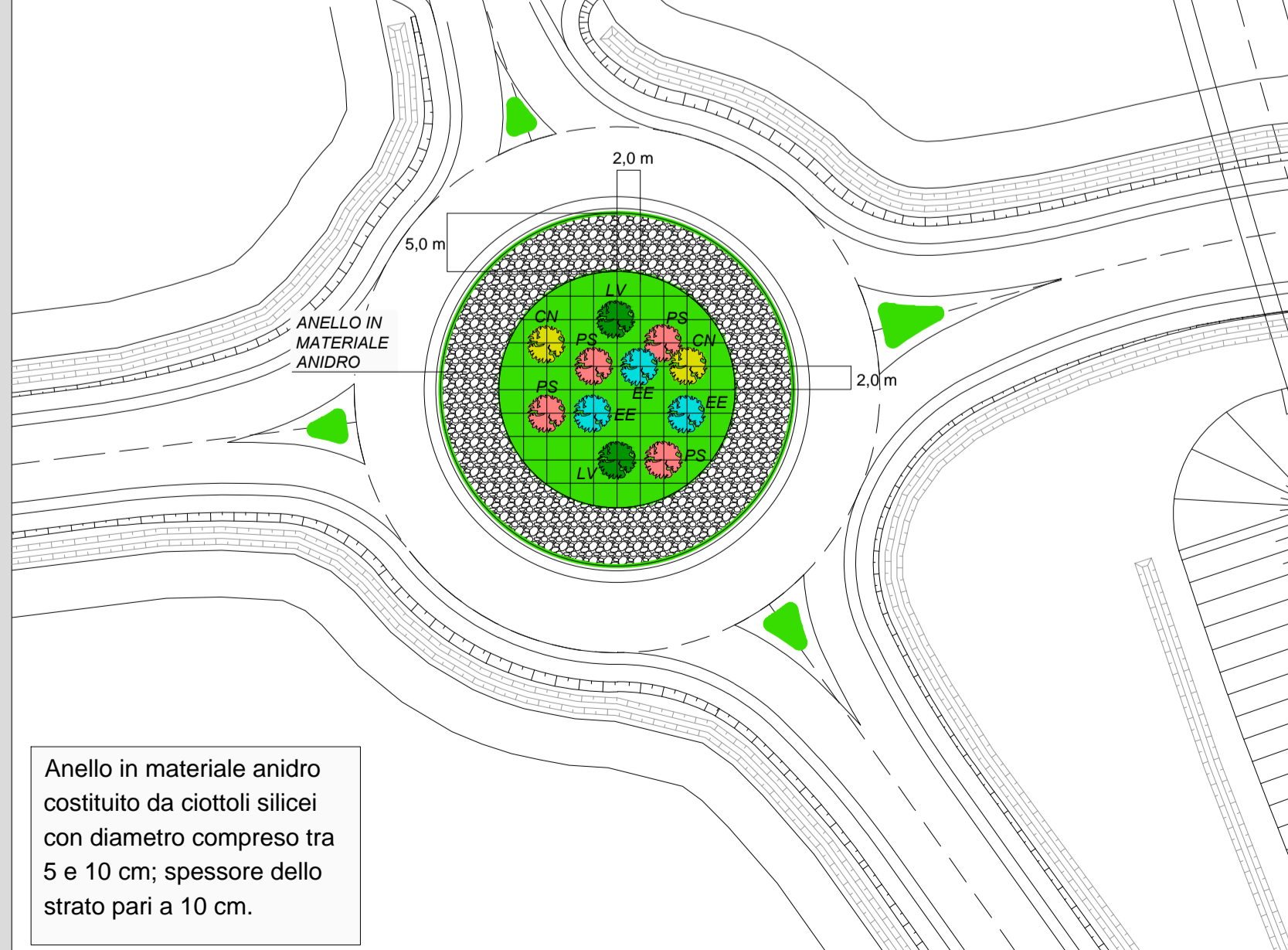
INERBIMENTO TOTALE mq 181

SVINCOLO N. 11 (MENDOSIO)
INTERVENTO RR4
SCALA 1:500

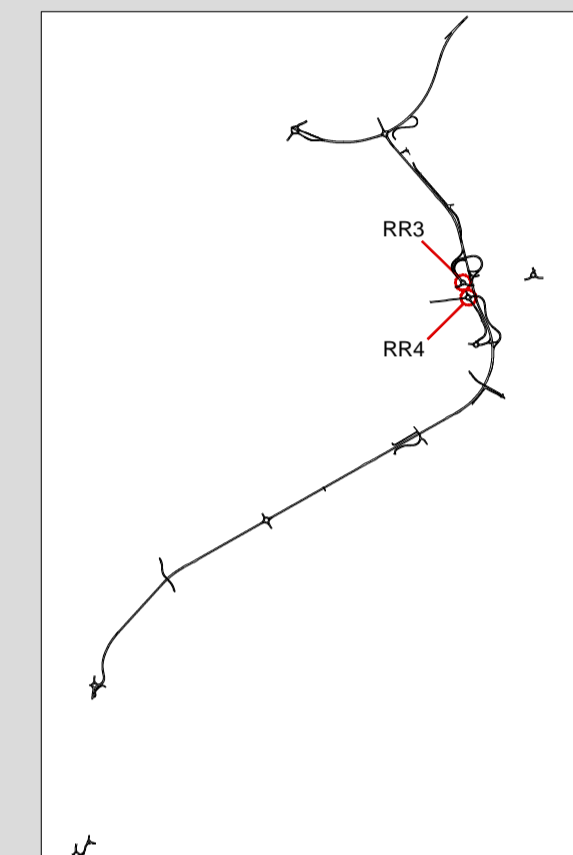
SPECIE ARBUSTIVE D'IMPIANTO		n°
NOME COMUNE	NOME SCIENTIFICO	
- SANGUINELLO	- CORNUS SANGUINEA	02
- FUSAGGINE	- EUONYMUS EUROPAEUS	03
- PRUGNOLO	- PRUNUS SPINOSA	04
- LIGUSTRO	- LIGUSTRUM VULGARE	02

INERBIMENTO TOTALE mq 320

PIANTA
ROTATORIA RR-05
SCALA 1:500



Anello in materiale anidro
costituito da ciottoli silicei
con diametro compreso tra
5 e 10 cm; spessore dello
strato pari a 10 cm.



ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA
TANGENZIALE OVEST DI MILANO
VARIANTE DI ABBIATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO
ABBIATEGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO
1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Renato Vaira Direttore Resp. Op. e Tecnico di Progetto n° 4663/05	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Direttore Resp. Op. e Tecnico di Progetto n° 5123	ECOPLAN Arch. Nicoletta Fratini Tecnico di Progetto n° 4663/05	EE EEB Engineering & Grafica S.r.l. Ing. Gabriele Inesochi Direttore Resp. Op. e Tecnico di Progetto n° 4663/05
UNING Società GA&M Prof. Ing. Matteo Ranari Direttore Resp. Op. e Tecnico di Progetto n° 4663/05	SETAC SpA Servizi & Engineering Trasporti, Ambiente, Costruzioni Prof. Ing. Luigi Montersì Direttore Resp. Op. e Tecnico di Progetto n° 1371	ARKE INGEGNERIA S.r.l. Ing. Giacchino Angarano Direttore Resp. Op. e Tecnico di Progetto n° 4663	DOTT. GEOL. DAMILO GALLO Dott. Geol. Danilo Gallo Direttore Resp. Op. e Tecnico di Progetto n° 4663/05

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
GEOLOGO
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Dott. Ing. Giuseppe Danilo MALGERI
Ing. Valerio BAJETTI
Prof. Ing. Geol. Luigi MONTERISI
Ing. Gianluca CICIRIELLO

E - MITIGAZIONE AMBIENTALE
EA - OPERE A VERDE
PLANIMETRIA DI DETTAGLIO ROTATORIE - TAVOLA 2 DI 5

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: LO203	EA15-T01A00AMBPP14_B.dwg	B	1:500
LIV. PROG.: E	N. PROG.: 1801		
CODICE ELAB.: T01A00AMBPP14			

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B	EMISSIONE A SEGUITO RAPPORTO INTERMEDIO DI VERIFICA ITCF-C186001-07-ATF-RA-00001	MARZO 2019	DOTT. MASSIMO FORNERI	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAJETTI
A	EMISSIONE	LUGLIO 2018	DOTT. MASSIMO FORNERI	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAJETTI