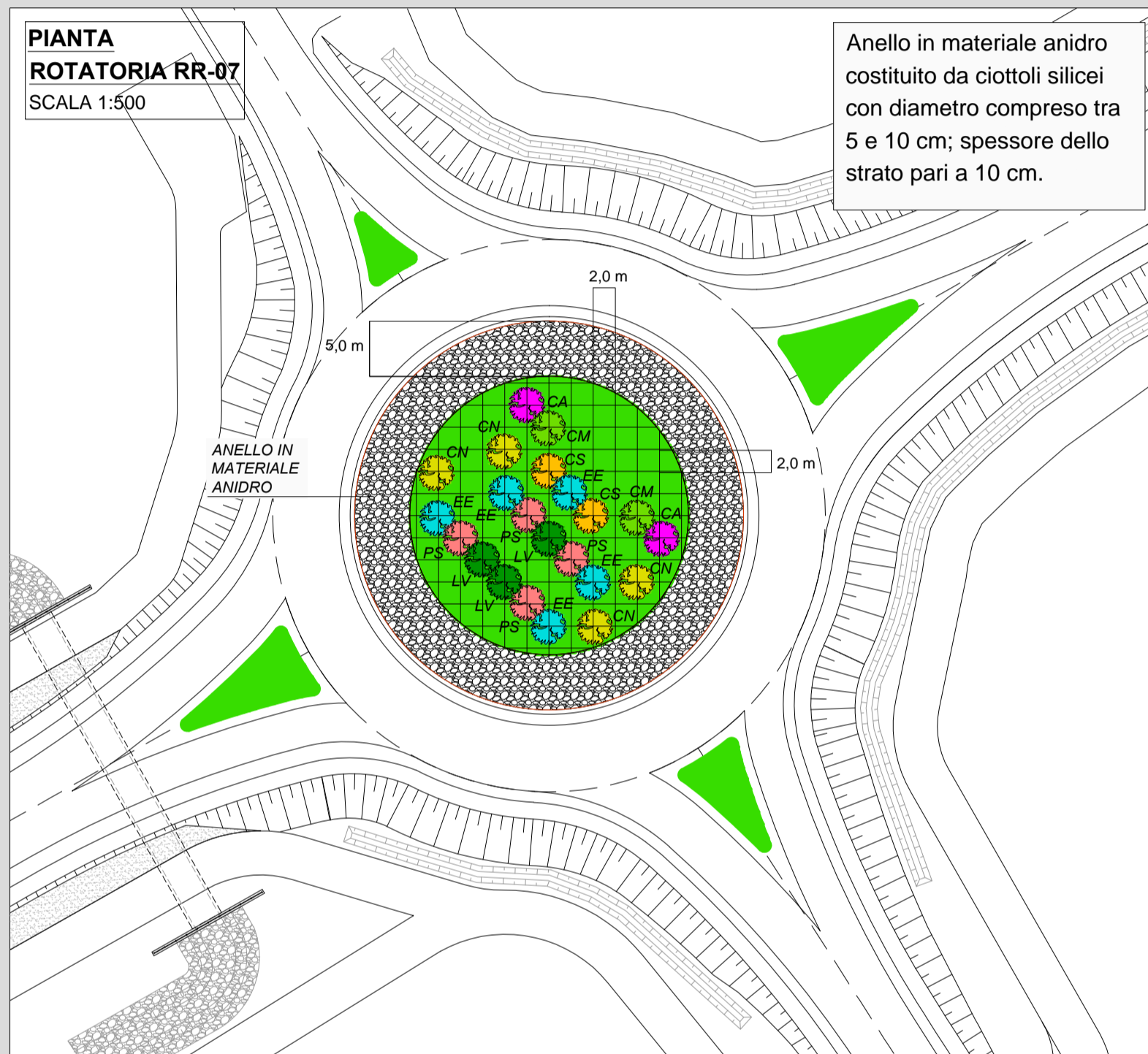


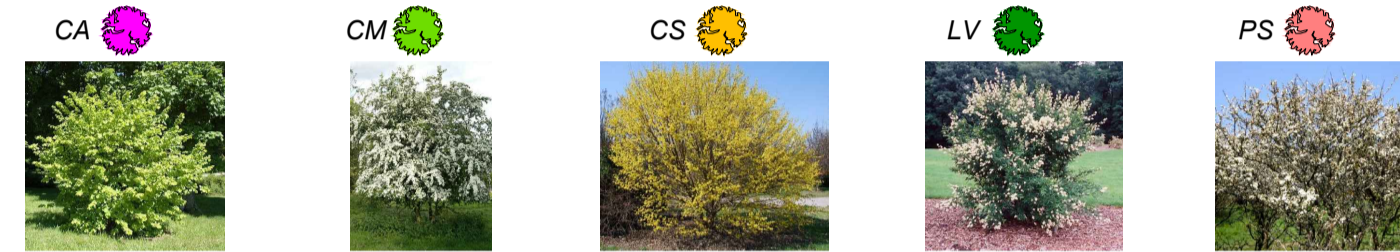
PIANTA
ROTATORIA RR-07
SCALA 1:500



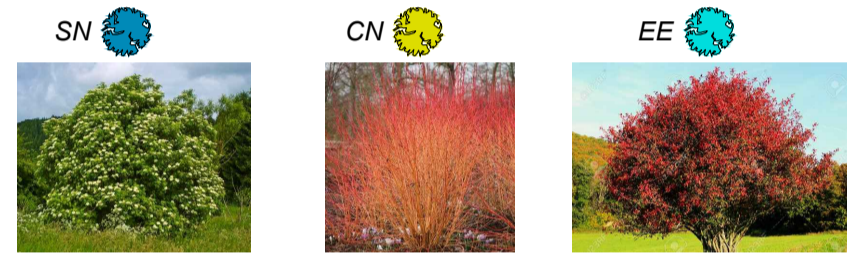
Anello in materiale anidro costituito da ciottoli silicei con diametro compreso tra 5 e 10 cm; spessore dello strato pari a 10 cm.

LEGENDA

CA: CORYLUS AVELLANA CM: CRATAEGUS MONOGYNA CS: CORNUS MAS LV: LIGUSTRUM VULGARE PS: PRUNUS SPINOSA



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



SVINCOLO 10 (STAZIONE FS C.NA BRUCIATA - S.S. 494)
INTERVENTO RR7
SCALA 1:500

SPECIE ARBUSTIVE D'IMPIANTO		n°
NOME COMUNE	NOME SCIENTIFICO	
- BIANCOSPINO	- CRATAEGUS MONOGYNA	02
- NOCCIOLO	- CORYLUS AVELLANA	02
- CORNIOLO	- CORNUS MAS	02
- SANGUINELLO	- CORNUS SANGUINEA	04
- FUSAGGINE	- EUONYMUS EUROPAEUS	05
- PRUGNOLO	- PRUNUS SPINOSA	04
- LIGUSTRO	- LIGUSTRUM VULGARE	03

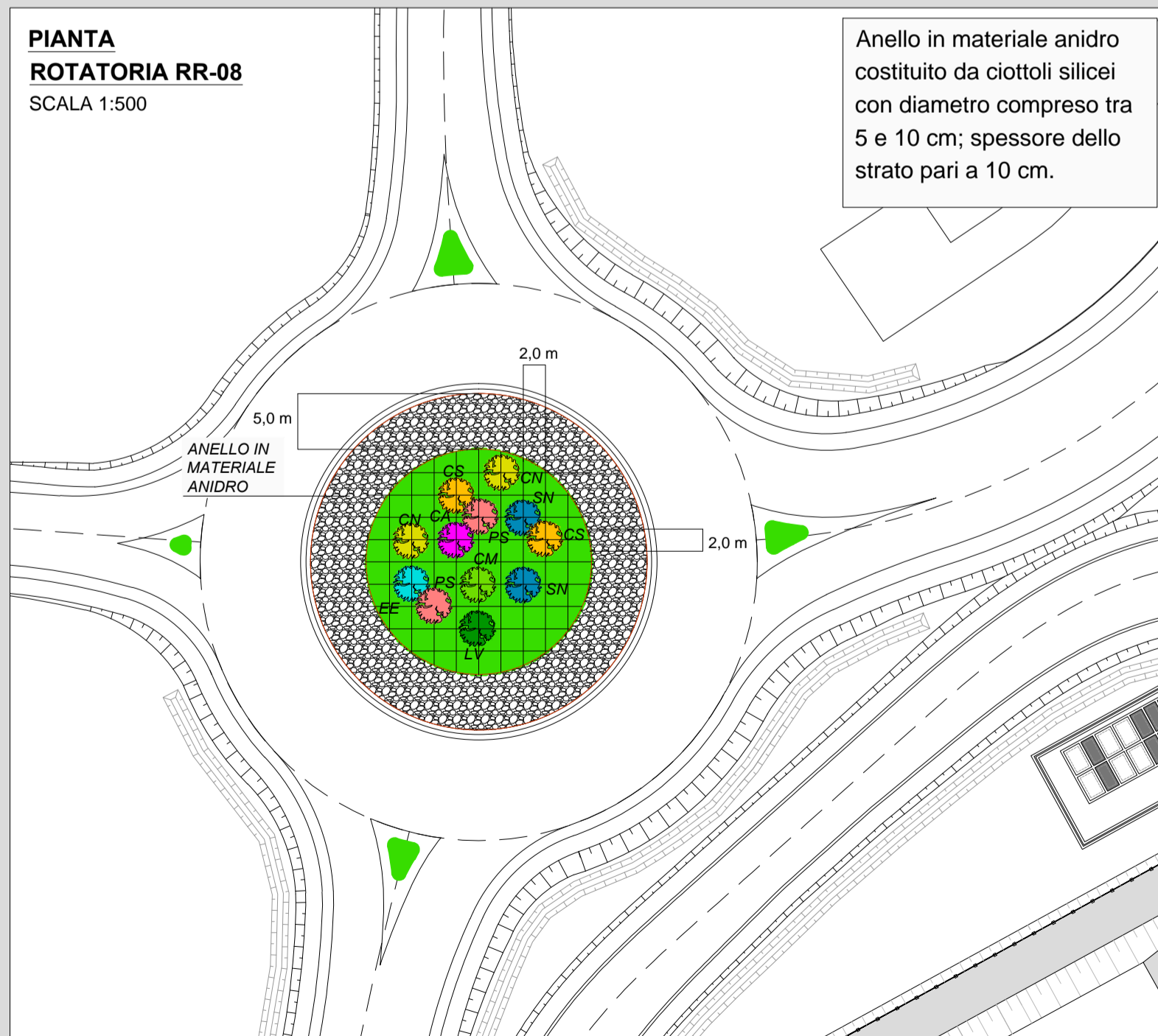
INERBIMENTO TOTALE mq 498

SVINCOLO 10 (STAZIONE FS C.NA BRUCIATA - S.S. 494)
INTERVENTO RR8
SCALA 1:500

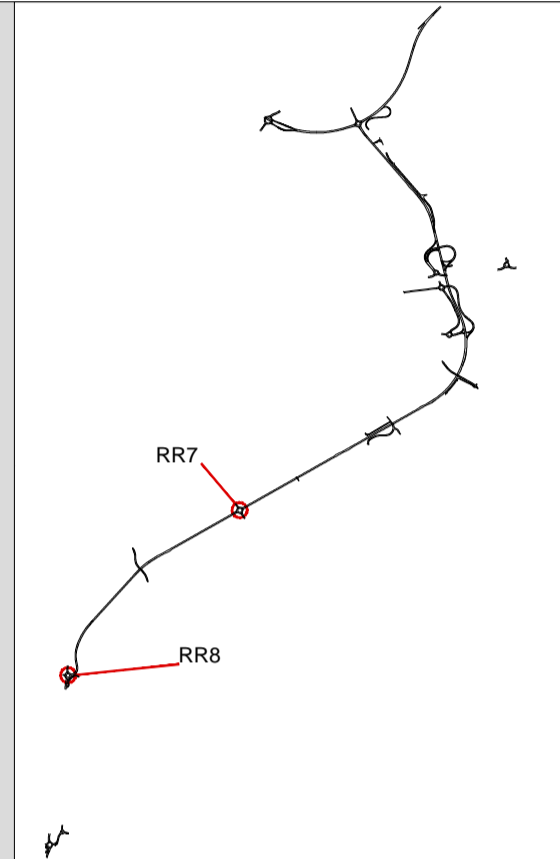
SPECIE ARBUSTIVE D'IMPIANTO		n°
NOME COMUNE	NOME SCIENTIFICO	
- BIANCOSPINO	- CRATAEGUS MONOGYNA	01
- NOCCIOLO	- CORYLUS AVELLANA	01
- CORNIOLO	- CORNUS MAS	02
- SAMBUCCO NERO	- SAMBUCUS NIGRA	02
- SANGUINELLO	- CORNUS SANGUINEA	02
- FUSAGGINE	- EUONYMUS EUROPAEUS	01
- PRUGNOLO	- PRUNUS SPINOSA	02
- LIGUSTRO	- LIGUSTRUM VULGARE	01

INERBIMENTO TOTALE mq 320

PIANTA
ROTATORIA RR-08
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 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 Del Prete Aut. Min. 10/01/2017	ING. RENATO DEL PRETE Aut. Min. 10/01/2017	ECOPLAN Arch. Nicoletta Frattini Aut. Min. 10/01/2017	EG EGG Engineering & Services S.r.l.
ING. VALERIO BAJETTI Aut. Min. 10/01/2017	ING. RENATO DEL PRETE Aut. Min. 10/01/2017	ARCH. NICOLETTA FRATTINI Aut. Min. 10/01/2017	ING. GABRIELE INOCCHI Aut. Min. 10/01/2017
ING. RENATO VAINA Aut. Min. 10/01/2017	ING. RENATO DEL PRETE Aut. Min. 10/01/2017	ING. GIACCHINO ANGERANO Aut. Min. 10/01/2017	DOTT. GEOL. DANILO GALLO Aut. Min. 10/01/2017
ING. GIUSEPPE DANILO MALGERI Aut. Min. 10/01/2017	ING. VALERIO BAJETTI Aut. Min. 10/01/2017	ING. GIUSEPPE ANGERANO Aut. Min. 10/01/2017	ING. GIANLUCA CICIRIELLO Aut. Min. 10/01/2017

EA17

E - MITIGAZIONE AMBIENTALE

EA - OPERE A VERDE

PLANIMETRIA DI DETTAGLIO ROTATORIE - TAVOLA 4 DI 5

CODICE PROGETTO PROGETTO	LV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE EA17-T01A00AMBPP16_B.dwg	REVISIONE	SCALA:
LO203	E	1801		B	1:500
CODICE ELAB.	T01A00AMBPP16				
C					
B	EMMISSIONE A SEGUITO RAPPORTO INTERMEDIO DI VERIFICA ITFC-C186001-07-ATF-RA-00001	MARZO 2019	DOTT. MASSIMO FORNERI	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAJETTI
A	EMMISSIONE	LUGLIO 2018	DOTT. MASSIMO FORNERI	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO