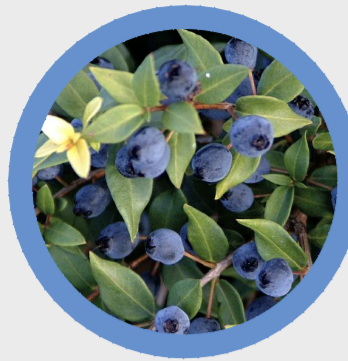


**MIRTO (MYRTUS COMMUNIS)**  
 È un arbusto della macchia e mediterranea, apprezzato per le sue foglie aromatiche e i suoi fiori e bacche decorativi. Richiede una posizione soleggiata e calda. Il Myrtus communis resiste benissimo alla salinità e ai venti del clima marino



**AGNOCASTO (VITEX AGNUS-CASTUS)**  
 È un arbusto spontaneo perenne che cresce nelle zone mediterranee può raggiungere un'altezza di 2-3 m con belle infiorescenze rosa-blu



**GINEPRO ROSSO (JUNIPERUS OXYCEDRUS)**  
 In Sardegna un tempo era assai più diffuso che non attualmente. Si trova nella zona litoranea, su suoli aridi e soleggiati. È una pianta longeva che necessita di poca manutenzione



**LAVANDA SELVATICA (LAVANDULA STOECHAS)**  
 È la specie di lavandula più appropriata per i climi caldi; in zone aride e assolate può formare estese coperture



**AREE TAPPEZZATE A SEDUM CON MACCHIE ARBUSTIVE**

**CISTO MARINO (CISTUS MONSPELIENSIS)**  
 È una pianta che si adatta bene anche a climi molto aridi, secchi e caldi. Viene spesso utilizzata come pianta colonizzatrice di aree collinari degradate in quanto previene l'erosione e la desertificazione



**CISTO GIALLO (HALIMIUM HALIMIFOLIUM)**  
 È una pianta rara che ha origine in Zone mediterranee occidentali (climi secchi), cresce a quote comprese tra i 0-300 metri sul livello del mare. Il suo periodo di fioritura è compreso tra i mesi di Maggio-Giugno.



**EUFORBIA ARBOREA (EUPHORBIA DENDROIDES)**  
 Cespuglio rotondeggiante, la cui chioma in primavera ha colori autunnali, in piena estate è spoglio, in autunno si ricopre di foglie di un verde tenero ed in inverno fiorisce e fruttifica. Pianta perenne, può raggiungere le dimensioni di 1-3 m. Ama i terreni aridi ed asciutti



**LAVANDA SELVATICA O STECADE (LAVANDULA STOECHAS)**  
 È una pianta della regione mediterranea e nord africana; è la specie di lavandula più appropriata per i climi caldi e la coltivazione a ridosso del pietrame da giardino garantisce il calore riflesso per la crescita dei germogli

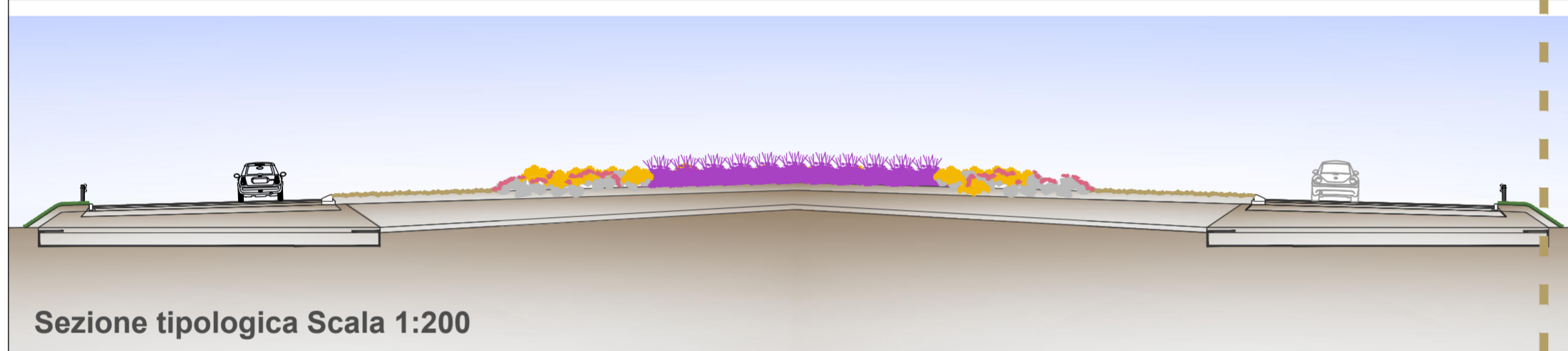


**PIETRAME PER GIARDINO ROCCIOSO**  
 Le pietre serviranno a dare il miglior substrato per il Sedum, drenando il terreno e acquisendo il calore del sole durante la giornata per rilasciarlo nella notte, impediranno la crescita di piante infestanti e sosterranno il terreno rilevato

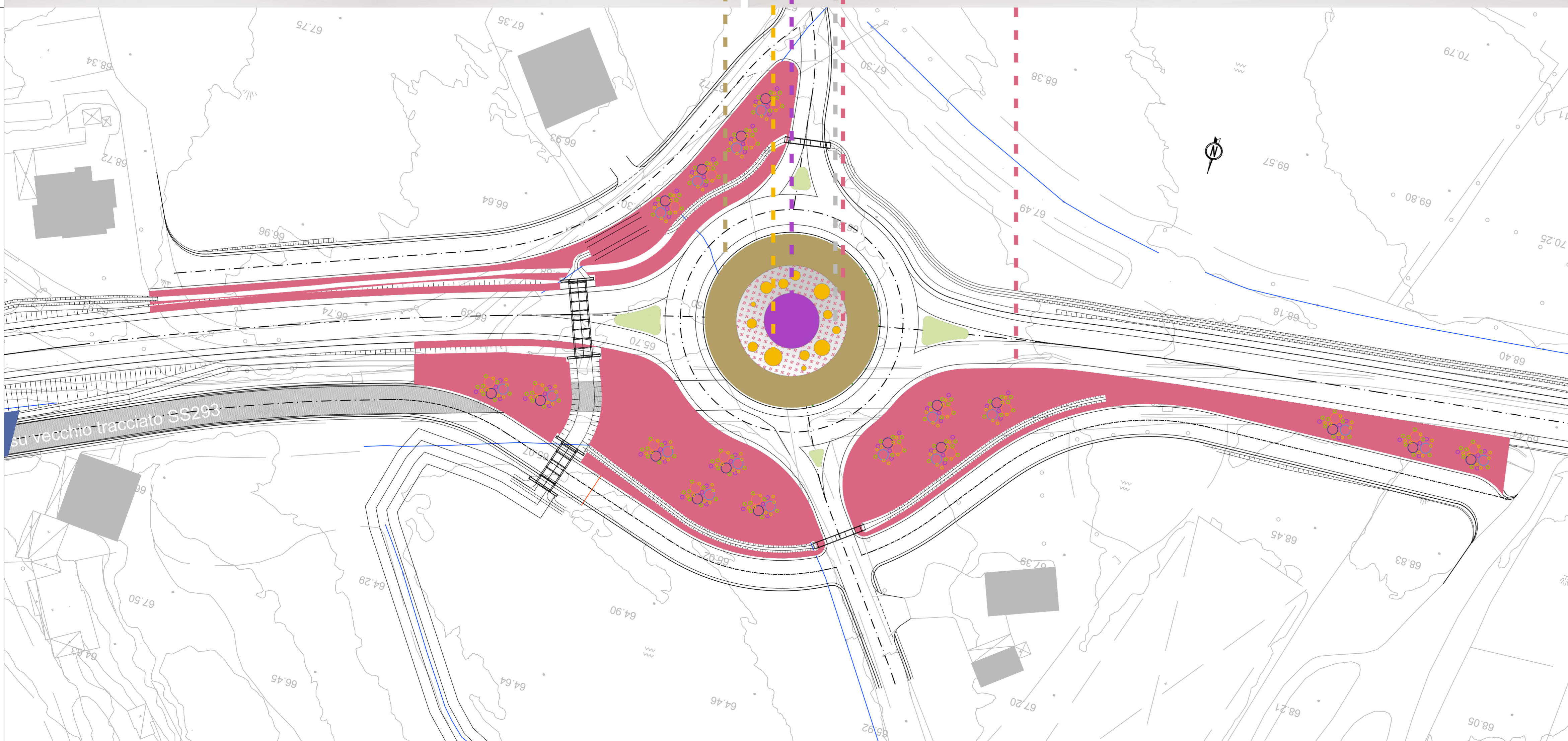
**SEDUM SU LETTO ROCCIOSO**  
 È un genere di piante succulente e "xerofile". Crescono spontanee su muri e nei giardini rocciosi, sono considerate piante "rustiche" e "semirustiche" perché sopportano anche le basse temperature. La manutenzione è nulla a fronte di una resa cromatica molto variegata



**SISTEMAZIONE CON CORTECCIA DI CONIFERA**  
 A due metri dal cordolo stradale il pacchame in corteccia garantirà l'assenza di piante infestanti per non ostacolare la corretta visione del guidatore e contribuirà cromaticamente alla composizione della rotonda



Sezione tipologica Scala 1:200



**anas** Anas SpA  
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**PIANO SULCIS - S.S. 195 "SULCITANA" - INTERVENTI DI ADEGUAMENTO STRADA DI COLLEGAMENTO S. GIOVANNI SUERGIU-GIBA DAL KM 91+100 AL KM 94+600; S.S. 293 "DI GIBA" - MESSA IN SICUREZZA STRADA GIBA-NUXIS DAL KM 60+100 AL KM 63+700 E DAL KM 64+200 AL KM 65+500**

**PROGETTO DEFINITIVO**

IMPRESA ESECUTRICE: **DELTA LAVORI** II RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **Dott. Ing. Edoardo Antonio Quattrone**

Delta Lavori S.p.A.



Responsabile Tecnico Nuove Costruzioni  
 Compartimento Territoriale Sardegna  
 Area Compartimentale Cagliari  
 Via Biasi, 27 09131 - CAGLIARI

PROGETTISTI:

**POLITECNICA**  
 INGEGNERIA E ARCHITETTURA  
 Il Presidente del C.d.A.  
 Ing. Francesco Federzoni

Il Direttore Tecnico: **Ing. Francesco Frassinetti** Progettista responsabile dell'integrazione fra le varie prestazioni progettistiche. Progettazione classe e categoria S.02. Coordinatore Sicurezza in fase di progett. **Ing. Marcello Mancone** Responsabile geologia **Dott. Geol. Pietro Accolti Gil** Progettazione strutture o parti di strutture in c.a., classe e categoria S.03. **Ing. Andrea Lucarelli** Progettazione fondazioni speciali, classe e categoria S.05. **Ing. Fabio Camorani**

**12 INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE S.S.293**  
**Planimetria di sistemazione della rotonda 1 (pk. 0+620)**

NOME FILE:	T02 IA00 AMB PL02_A_CdS	REVISIONE:	FORMATO:	SCALA:
CODICE ELABORATO:	T 02 IA00 AMB PL02	A_CdS	A1	-

ALLEGATO ADDENDUM AL PD PER CdS - LUGLIO 2020