



**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

**ERICA ARBOREA (ERICA ARBOREA)**  
Arbusto sempreverde, dalla corteccia rossastra, a portamento eretto, tipico della macchia mediterranea e boschi degradati, prevalentemente su suoli silicei; è una specie rustica con fiori bianco-ceneri e può raggiungere i 6m di altezza

**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

**GINESTRA ODOROSA**  
È un arbusto a foglia caduca di origine mediterranea ottimo per formare siepi e bordure. La sua ramificazione verde è eretta e porta foglie verde scuro. Durante l'estate fioriscono abbondanti fiori giallo dorati, profumati. Ottima in clima marino e mediterraneo, ideale per bordure in pendenza o coprisuolo. In climi temperati predilige esposizione a sud. Adatta a terreni poveri

**ROSMARINUS OFFICINALIS**  
È una graminacea sempreverde con portamento a ciuffi compatti, è una pianta rustica che richiede pieno sole e terreno asciutto. La colorazione ornamentale del fogliame è blu-grigio, non si sviluppa più di 25/30 cm ma in estate la sua spiga arriva a 60/80 cm. Resistente al freddo ed al caldo, richiede poche attenzioni

**CISTO ROSSO (CISTUS INCANUS)**  
Arbusto sempreverde, tipico della macchia mediterranea, alto dai 50 ai 150 cm. I fiori schiudono da aprile a giugno. Il fiore è roseo-porporino. L'habitat di questa specie è costituito da macchie, luoghi aridi e rocciosi. È una specie polimorfa della macchia mediterranea, propria delle pendici più calde e secche

**anas**  
GRUPPO FS ITALIANE  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**NUOVA S.S.125/133bis OLBIA-PALAU**  
Tratta Olbia Nord al km 330+800 San Giovanni  
Adeguamento al tipo B (4 corsie)

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA** cod. CA152

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA:  
Ing. Antonio Scalamandrè  
Ordine Ing. di Frosinone n. 1063

IL GEOLOGO  
Geol. Roberto Laureti  
Ordine Geol. del Lazio n. 1826

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
Arch. Roberto Roggi

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Francesco Ruggieri

PROTOCOLLO DATA

**RIESAME DEL PROVVEDIMENTO DI VALUTAZIONE AMBIENTALE (CTVIA 11/05/2004)**  
INQUADRAMENTO PROGETTUALE  
Sezioni e dettagli opere a verde - Rilevati, trincee e galleria artificiale

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REVISIONE	SCALA	
PROGETTO DPCA0152	LIV. PROG. 0324_TO01A00AMBSZ09A	0324	A	1:5.000	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	Gen 2022			