



VEG_4: Coltivo in prossimità di un fosso agricolo con presenza arborea di *Eucalyptus sp.* e *Arundo donax*



VEG_3: Pascolo erbaceo con bordatura di macchia mediterranea (*Olea europaea var. sylvestris*, *Pistacia lentiscus*, *Phyllirea latifolia*)



VEG_2: Macchia mediterranea arborea arbustiva a *Phyllirea latifolia*, *Pistacia lentiscus*, *Cistus monspeliensis* ed *Erica arborea*



VEG_1: Macchia mediterranea prevalentemente arbustiva a *Phyllirea latifolia*, *Pistacia lentiscus*, *Cistus monspeliensis* ed *Erica arborea*



LEGENDA

Tracciato di progetto S.S.125 esistente

Cantieri: CB n Cantiere base, CO n Cantiere operativo, AT n Area tecnica, DEP n Deposito temporaneo

Formazioni vegetali

- Macchia mediterranea a *Phyllirea latifolia*, *Pistacia lentiscus*, *Cistus monspeliensis* e *Erica arborea*
- Macchia mediterranea a *Quercus ilex*, *Olea europaea*, *Pistacia lentiscus* e *Cistus monspeliensis*
- Macchia mediterranea rada ad *Olea europaea* e *Pistacia lentiscus*
- Comunità erbacee di specie sinantropiche e ruderali, tipiche dei prati nitrofilii e degli ambienti disturbati
- Pascolo con presenza di nuclei arbustivi di macchia mediterranea a prevalenza di *Olea europaea*, *Pistacia lentiscus*, *Cistus sp.* e *Myrtus communis*
- Aree con vegetazione rada
- Aree a ricolonizzazione naturale
- Vegetazione ripariale arborea arbustiva a dominanza di *Alnus glutinosa* e *Arundo donax*
- Foreste ripariali miste mediterranee con presenza di *Alnus glutinosa*

Sistema agricolo

- Sistemi culturali misti
- Oliveti
- Vigneti
- Oliveti e vigneti

Sistema antropico

- Insedimento antropico
- Punti di rilievo di campo vegetazionale

Fonte: Elaborazione da Carta della Natura Sardegna 2013 e rilievi di campo

Sanas GRUPPO FS ITALIANE Direzione Tecnica

Nuova S.S.125/133bis "Olbia-Palau"
 Tratta Arzachena Nord - Palau,
 Stralcio 2 da Arzachena Sud allo svincolo di Arzachena Nord e stralcio 3 dal km 351 dell'attuale S.S.125 - 1° stralcio, fino a Palau.

PROGETTO DEFINITIVO COD. CA366

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENG**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: **GRUPPO DI PROGETTAZIONE**

RESPONSABILI D'AREA:
 Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)
 Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)
 Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 28721)
 Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

MANDATARIA: **VIA INGEGNERIA**
MANDANTI: **SERING INGEGNERIA**, **BRENG BRIDGE ENGINEERING**

GEOLOGO: Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma A15138)

RESPONSABILE SIA: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Francesco Ruggieri

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO ED AMBIENTALE
CARTA DELLA VEGETAZIONE REALE
 TAV.1/3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPCA0366	T00IA13AMBCT01-03A	A	1:5.000
LIV. PROG. ANNO	CODICE ELAB.		
D 22	T00IA13AMBCT01		
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2024 B.ZIMEI	F.VENTURA G.PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO