



Legenda

Soluzioni Progettuali

- Tracciato PP 2003
- Tracciato PFTE 2021
- Futuro svincolo di raccordo alla Circonvallazione di Olbia (non oggetto del presente intervento)

- Confini comunali

Vegetazione

Macrocategorie ecosistemico-vegetazionali

- Sistemi urbani: assenza di vegetazione e/o vegetazione artificiale
- Agroecosistemi: vegetazione prevalentemente erbacea e con bassa diversità specifica
- Sistemi naturali e naturaliformi: vegetazione naturale con elevata diversità specifica
- Ecosistemi dei corsi d'acqua secondari: vegetazione naturale di tipo igrofilo

Componente arborea e arbustiva

- Arbusteti e cespuglieti
- Boschi
- Vegetazione prevalentemente arbustiva di tipo igrofilo



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: <i>Ing. Antonio Scalamandrè</i> <i>Ordine Ing. di Frasimone n. 1063</i>	
IL GEOLOGO <i>Geol. Roberto Laureti</i> <i>Ordine Geol. del Lazio n. 1826</i>	
COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE <i>Arch. Roberto Roggi</i>	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO <i>Ing. Francesco Ruggieri</i>	
PROTOCOLLO	DATA

RIESAME DEL PROVVEDIMENTO DI VALUTAZIONE AMBIENTALE (CTVIA 11/05/2004)
 ANALISI AMBIENTALI
 Carta della vegetazione

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: D P C A 0 1 5 2 LIV. PROC.: P 2 1	0424_T00IA00AMBCT29A	0424		
	CODICE ELAB.: T O O I A O O A M B C T 2 9		A	1:5.000
D				
C				
B				
A	EMISSIONE	Gen 2022		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO