



**LEGENDA**

Tracciato di progetto      Confini comunali

**Cantieri**

CO Cantiere operativo      CB Campo base      AT/DT Area tecnica/ Deposito temporaneo

**Categorie vegetazionali**

- Lecceite sarde (Quercus ilex (dominante), Arbutus unedo, Pistacia lentiscus, Pyrus spinosa, Rhamnus alaternus)
- Foreste mediterranee ripariali a pioppo (Populus alba, Populus nigra, Populus tremula (dominanti), Cornus sanguinea, Prunus avium).
- Macchia bassa a olivastro e lentisco (Olea europaea var. oleaster, Pistacia lentiscus)
- Matorral ad olivastro e lentisco (Olea europaea var. sylvestris, Ceratonia siliqua, Pistacia lentiscus, Myrtus communis)
- Garighe e macchie mesomediterranee silicicole (Cistus salvifolius, C. monspeliensis, Erica arborea, Lavandula stoechas)
- Prati mediterranei subnitrofili (Avena sterilis, Bromus diandrus, B. madritensis, B. rigidus, Dittrichia viscosa, Galactites tomentosa, Echium italicum, Lolium rigidum, Medicago rigidula, Trifolium nigrescens, T. resupinatum)
- Comunita' riparie a canna a Phragmites australis

**Aree agricole**

- Seminativi
- Oliveti
- Frutteti
- Vigneti
- Agrumeti
- Piantagioni di conifere
- Piantagioni di eucalpti
- Aree prive di vegetazione

Fonte: Carta della Natura Regione Sardegna - Carta degli Habitat - ISPRA

Quadro d'unione

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

**S.S. n.128 "Centrale Sarda"**  
Lotto 0 bivio Monastir – bivio Senorbì  
1° stralcio dal km 0+200 al km 16+700

**PROGETTO DEFINITIVO**      COD. CA356

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

**PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:** *Dott. Ing. Francesco Nicchiarrelli (Ord. Ing. Prov. Roma 14711)*

**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 27246)*  
 Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: *Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)*  
 Responsabile Ambientale: *Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)*

**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 15138)*

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

**VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**  
*Dott. Ing. Edoardo Quattrone*

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE**  
 MANDATARIA: **VIA INGEGNERIA**  
 MANDANTI: **SERING INGEGNERIA** e **vdp**  
**BRENG BRIDGE ENGINEERING**

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
**CARTA DELLA VEGETAZIONE REALE 1/3**

<b>CODICE PROGETTO</b>	<b>NOME FILE</b>	<b>REVISIONE</b>	<b>SCALA:</b>
PROGETTO: <b>DPCA0356</b> LIV. PROG. ANNO: <b>D 21</b>	<b>T00IA34AMBCT01A</b>	<b>A</b>	<b>1:10.000</b>
<b>CODICE ELAB.</b>	<b>T00IA34AMBCT01</b>		
<b>D</b>			
<b>C</b>			
<b>B</b>			
<b>A</b>	<b>EMISSIONE</b>	DIC. 2021	F. GIANCOLA    F. VENTURA    F. NICCHIARELLI
<b>REV.</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>DATA</b>	<b>REDATTO    VERIFICATO    APPROVATO</b>