



**LEGENDA**

Tracciato di progetto  
 Progetto Astaldi  
 Confini comunali

**Cantieri**

CO\_A, CT\_A Cantieri operativi/Cantieri tecnici  
 CB Campo base

**VINCOLI**

**ASSETTO AMBIENTALE**  
 AREE TUTELATE PER LEGGE EX. ART. 142 D. Lgs. N° 42/04 e succ. mod

Area di rispetto corpi idrici per una fascia di 150 m  
 Territori con termini ai laghi in una fascia della profondità di 300m dalla linea di battaglia

**BENI PAESAGGISTICI AMBIENTALI EX. ART. 143 D. Lgs. N° 42/04 e succ. mod**

Zone umide costiere  
 Fascia costiera  
 Laghi naturali, invasi artificiali, stagni, lagune  
 Fiumi, torrenti e altri corsi d'acqua

**ASSETTO STORICO CULTURALE**  
 BENI PAESAGGISTICI EX ART. 136-142 D.Lgs. N° 42/04 e succ. mod.

Vincolo architettonico/archeologico - ART.136/ART.142  
 Beni paesaggistici - ex ART.143  
 Aree di notevole interesse pubblico (ex art. 136 D.Lgs. 42/2004 e succ. mod.)

**AREE DI INTERESSE NATURALISTICO ISTITUZIONALMENTE TUTELATE**

Zone umide DPR 448/76 - (Zone Ramsar)  
 Sistema regionale dei parchi, delle riserve e dei monumenti naturali L.R. 31/89  
 Oasi permanenti di protezione faunistica  
 Aree gestione speciale ente forestale  
 Parco Naturale Regionale Molentargius - Saline (EUAP0833)

**RETE NATURA 2000**

ZSC "Stagno di Molentargius e territori limitrofi" (ITB040022)  
 "Ria S. Barzola" (ITB042241)  
 "Stagno di Cagliari, Saline di Macchiareddu, Laguna di Santa Gilla" (ITB040023)  
 ZPS "Saline di Molentargius" (ITB044002)  
 "Monte dei Sette Fratelli" (ITB043055)  
 "Stagno di Cagliari" (ITB044003)

Fonte: Piano Paesaggistico Regionale Sardegna (2006)

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

**S.S. 554 "Cagliaritana"**  
 Adeguamento al tipo B dal km 12+000 al km 18+000  
 Ex S.S.125 Orientale Sarda – Connessione tra la S.S.554 e la nuova S.S.554

**PROGETTO DEFINITIVO** cod. CA352

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

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

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE**  
 MASCHERATE:

**PROGETTISTA:**  
 Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26511)  
 Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 22266)  
 Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)  
 Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14663)

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

**COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:**  
 Dott. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)

**RESPONSABILE SIA:**  
 Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14680)

**VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**  
 Dott. Ing. Francesco Corrias

**MANDANTI:**  
**VIA INGEGNERIA**  
**LOTTI ingegneria**  
**SERING INGEGNERIA**  
**vdp**  
**BRENG BRIDGE ENGINEERING**

**STUDIO DI INSERIMENTO URBANISTICO**  
**COMUNE DI MARACALAGONIS**  
**CARTA DEI VINCOLI E DELLE TUTELE**

**CODICE PROGETTO**  
 PROGETTO: DPCA0352  
 LIV. PROG. ANNO: D 19

**NOME FILE**  
 T00IA05AMBCT02A\_VINC E TUT-COM

**REVISIONE**  
 CODICE ELAB.: T00IA05AMBCT02  
 A

**SCALA:**  
 1:10.000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	FEB.2020	S.TERENDI	F.VENTURA	F.NICHIARELLI