



- LEGENDA**
- Ambito di studio
 - Confini comunali
 - Tracciato di progetto
 - Soluzione A
 - S.S. 291 Lotto 2
 - Manuntanas-Cant. Rudas-Sv. Olmedo (n esercizio)
 - Tratto di Circonvallazione di Alghero escluso dal presente appalto
 - SIH Natura 2000
 - ZPS Capo Caccia
- Fisionomie vegetali**
- Leccata con latifoglie sempreverdi
 - Are verdi urbane
 - Macchia a prevalenza di mirto e lentisco
 - Vegetazione alofila
 - Praterie xerofite annuali a terofite/geofite
 - Formazioni rupestri
 - Corpi idrici
 - Rimboschimenti puri di conifere
 - Formazioni miste di corbezzolo, erica, fillsea e leccio
 - Macchia a prevalenza di dadi
 - Vegetazione alo-nitrofila
 - Praterie igrofile annuali a terofite/geofite
 - Spaggia
- Habitat di Interesse comunitario potenziali**
- Habitat 1420 - Praterie e fruticeti alofili mediterranei e termo-atlantici (Sarcocostea fruticos)
 - Habitat 1410 - Pascoli inondati mediterranei (Juncostea maritimi)
- Are agricole**
- Are ad agricoltura part-time, orti familiari, colture minori
 - Vigneti
 - Oliveti
 - Seminativi in rotazione
- Are artificiali**
- Are urbanizzate
 - Are edificate in ambito rurale

Anas SpA
 Direzione Centrale Progettazione

Nuova S.S.291
 Lavori di costruzione del 1° lotto da Alghero ad Olmedo, in località bivio cantoniera di Rudas

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE CENTRALE PROGETTAZIONE

PROGETTISTI Dott. Ing. ADALDE DEVIORANESCHI Ordine Ing. di Roma n. 19116 Dott. Ing. ALESSANDRO MENNELLI Ordine Ing. di Roma n. 19824	GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS Dott. Ing. Pierluigi Di Biase - Studio di traffico Dott. Ing. Gabriele Ciavarella - Cartografia Arch. Barbara Bianchi - Ambiente Dott. Geol. Giuseppe Cardillo - Geologia Dott. Ing. Enrico Miliute - Geotecnica Dott. Ing. Alessandro Pini - Strada Dott. Geol. Stefano Scranzi - Strada Dott. Ing. Francesco Pizzoni - Opere civili Dott. Ing. Alessandro Pizzoni - Opere civili Geom. Gabriele Olmo - Idraulica Dott. Ing. Renato Sabatini - Impianti Geom. Franco Bizzozzi - Comp. cantieri e sicurezza Geom. Paolo Tomassini - Opere civili
IL GEOLOGO Dott. Geol. STEFANO SCRANZI Ordine Geol. Lazio n. 652	IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Ing. FULVIO MARIA SOCCODATO Ordine Ing. di Roma n. 18851
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Geom. FABIO QUONDAM	RESPONSABILI DI SERVIZI INGEGNERIA Dott. Ing. Fulvio Maria Soccodato - Territorio Dott. Ing. Alessandro Miceli - Geotecnica e Impianti Dott. Ing. Annalisa DevitoFranceschi - Opere Civili Geom. Serena Migliorini - Campi e cantieri Dott. Geol. Serena Migliorini - Caratterizzazione ambientale

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Ing. ANTONIO SCALAMANDRE*

VALUTAZIONE DI INCIDENZA
 Carta della vegetazione e degli habitat di interesse comunitario

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	TO0IA50AMBCT02_B		
LOPLSC D 1401	CODICE ELAB. TO0IA50AMBCT02	B	1:10.000
D			
C			
B	Aprile 2015	Aut. Benvenuti	Arch. Iatta - Ing. Soccodato
A			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO