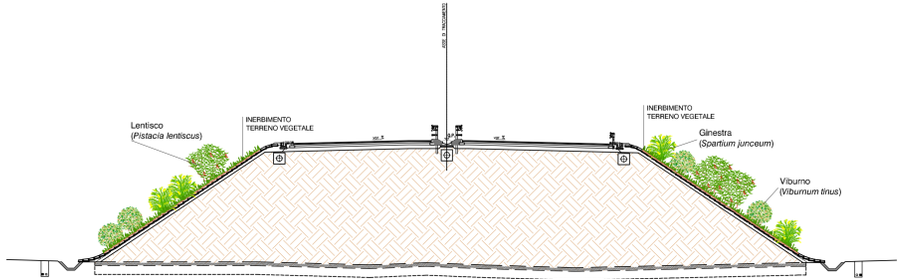
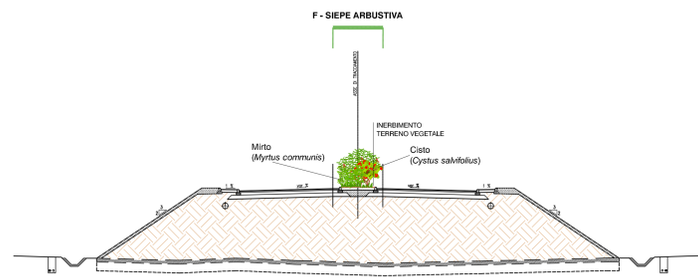


A - SISTEMAZIONE ARBUSTIVA IN CORRISPONDENZA DEI RILEVATI



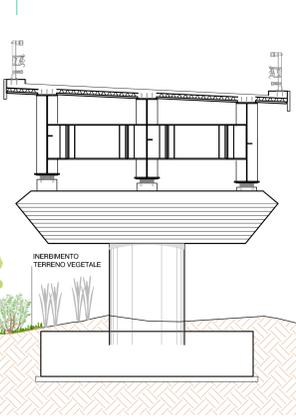
Sezione tipo asse principale - in rilevato
SCALA 1:200

A - SISTEMAZIONE ARBUSTIVA IN CORRISPONDENZA DEI RILEVATI



Sezione tipo Circonvallazione Alghero - in rilevato con marciapiedi laterali
SCALA 1:200

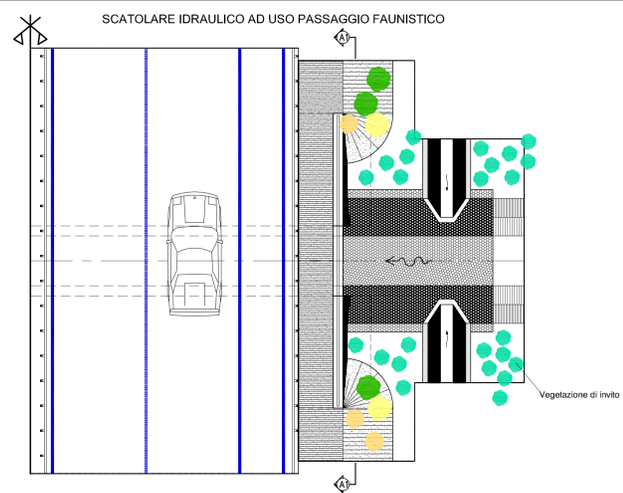
D - FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA A CARATTERE IGROFILO IN CORRISPONDENZA DEI CORSI D'ACQUA



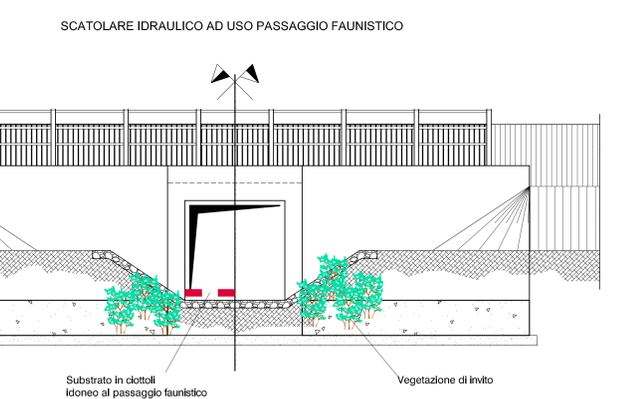
D - FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA A CARATTERE IGROFILO IN CORRISPONDENZA DEI CORSI D'ACQUA



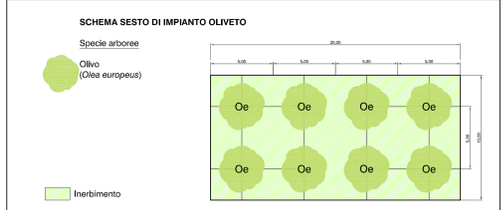
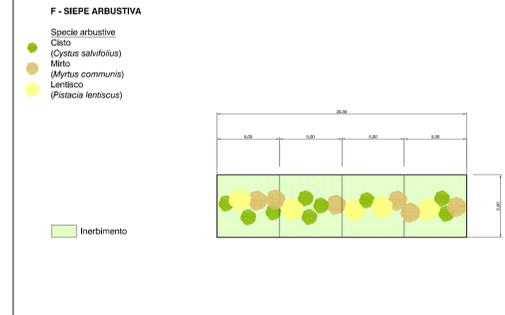
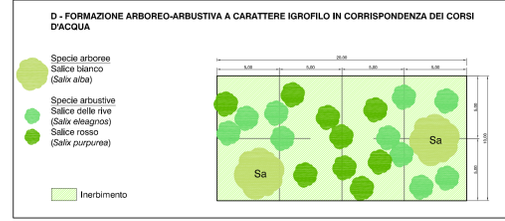
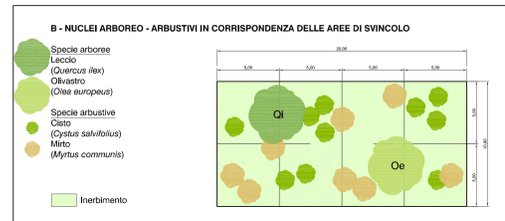
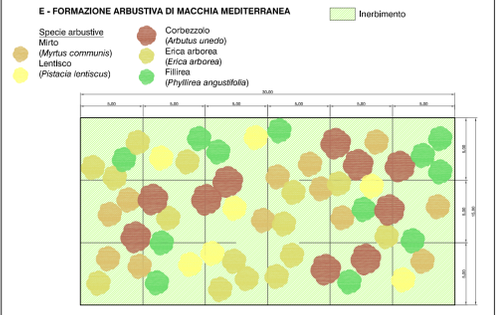
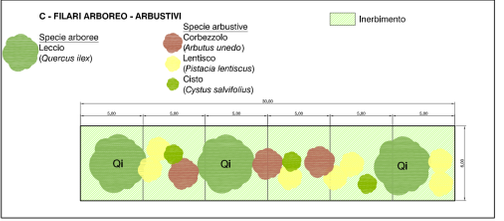
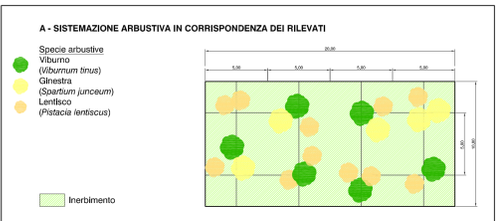
Sezione tipica trasversale - in viadotto
SCALA 1:200



Stralcio planimetrico
SCALA 1:100



Sezione A-A'
SCALA 1:50



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 Dir. Ing. ADALDE DEVIORANESCHI Dir. Ing. ALESSANDRO MINELLI Dir. Ing. FULVIO MARA SOCCODATO Dir. Ing. di Roma n. 19116 Dir. Ing. di Roma n. 19854 Dir. Ing. di Roma n. 18861 | GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS Dir. Ing. Piergiorgio Di Biase Dir. Ing. Gabriele Giovannini Arch. Barbara Bianchi Dir. Geol. Giuseppe Cardillo Dir. Geol. Stefano Serranelli Dir. Ing. Enrico Miligi Dir. Ing. Alessandro Pini Dir. Ing. Francesco Pizzarello Dir. Ing. Francesco Pini Dir. Ing. Alessandro Pizzarello Dir. Ing. Fulvio Mara Soccodato Dir. Ing. Antonio Di Biase Dir. Ing. Fulvio Mara Soccodato Dir. Ing. di Roma n. 18861 Geom. FABIO QUONDAM | Studio di traffico Cartografia Ambiente Geologia Geotecnica Strada Strada Opere civili Opere civili Interferenza Impianti Opere civili Opere civili |
| IL GEOLOGO Dir. Geol. STEFANO SERRANELLI Dir. Geol. LUCA N. GEM | Dir. Ing. Fulvio Mara Soccodato Dir. Ing. di Roma n. 18861 Dir. Ing. Fulvio Mara Soccodato Dir. Ing. di Roma n. 18861 Geom. FABIO QUONDAM | Strada Opere civili Opere civili Impianti Opere civili |
| IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dir. Ing. FULVIO MARA SOCCODATO Dir. Ing. di Roma n. 18861 | COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Geom. FABIO QUONDAM | Impianti Opere civili |
| RESPONSABILI DI SERVIZI INGEGNERIA Dir. Ing. Fulvio Mara Soccodato Dir. Ing. Alessandro Minelli Dir. Ing. Annalisa Deviotofranceschi Dir. Geol. Serena Miglietta | RESPONSABILI DI SERVIZI INGEGNERIA Dir. Ing. Fulvio Mara Soccodato Dir. Ing. Alessandro Minelli Dir. Ing. Annalisa Deviotofranceschi Dir. Geol. Serena Miglietta | Territorio Geotecnica e Impianti Opere Civili Compt. e capitali Caratterizzazione ambientale |

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Dir. Ing. ANTONIO SCALAMADRE*

PROTOCOLLO DATA

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO AMBIENTALE
Sezioni e dettagli interventi opere a verde

| | | | |
|-----------------|---------------------------------------|-------------|--|
| CODICE PROGETTO | NOME FILE | REVISIONE | SCALA: |
| PROGETTO | TO0IA01AMBSZ01_B | | |
| LOPLSC D 1401 | CODICE ELAB. TO0IA01AMBSZ01 | B | Veri |
| D | | | |
| C | | | |
| B | EMISSIONE PER PROCEDURE AUTORIZZATIVE | Aprile 2015 | Arch. Biase Arch. Biase Ing. Soccodato |
| A | | | |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO VERIFICATO APPROVATO |