



- Legenda**
- Inerbimento mediante semina di specie autoctone**
- Inerbimento di aree espropriate
 - Ricostituzione dell'habitat necessario alla gallina prataiola (Tetrax tetrax)
 - Ripristino aree intereferte in fase di cantiere
- Masse arbustive**
- MA 1 - Massa arbustiva di piccola dimensione e poco eterogenea in specie e fitta
 - MA 2 - Massa arbustiva di media dimensione ed eterogeneità delle specie e poco fitta
 - MA 3 - Massa arbustiva di medio-grande dimensione delle specie, eterogenea e fitta
- Masse arboree**
- MARB 1 - Impianto quinquennale di Olea europea
- Filari arborei arbustivi**
- ARB 3 - Filare di Olea europea

N.B.
Tutte le scarpate dei rilevati e le aree interessate dalle diverse tipologie di interventi a verde sono soggette ad inerbimento mediante semina di specie autoctone, ancorché non graficizzate.
Per i tipologie di sezioni e sedi di impianto si prenda visione l'elaborato T00_IA_00_AMB_DI_01A "Sezioni e dettagli degli interventi di inserimento paesaggistico".

Quantitativi dei sedi di impianto previsti

INTERVENTI	SUPERFICIE SEDI DI IMPIANTO (MQ)					INERBIMENTO CON SEMINA (MQ)		Aree espropriate
	MA 1	MA 2	MA 3	ARB 3	MARB 1	Ripristino cantieri	Ricostituzione habitat	
Svincolo di Bonorva Sud km 158	7690	19000	5240			7485	71900	28600
Svincolo di Bonorva Nord km 162	1680	1495	6215	5850	1555			

Svincolo di Bonorva Sud

Sesto di impianto	Cistus incanus	Cistus salvifolius	Pistacia lentiscus	Rhamnus alaternus	Myrtus communis	Asphodelus macrocarpus	Spartium junceum
MA 1	1692	1461					
MA 2			76	76	228	304	
MA 3			63	84	84	84	126
Totale	1692	1461	139	160	312	388	126

Svincolo di Bonorva Nord

Sesto di impianto	Cistus incanus	Cistus salvifolius	Pistacia lentiscus	Rhamnus alaternus	Myrtus communis	Asphodelus macrocarpus	Spartium junceum	Olea europea
MA 1	370	320						
MA 2			6	6	18	24		
MA 3			225	300	300	300	450	
ARB 3								74
MARB 1								25
Totale	370	320	231	306	318	324	450	99

Anas SpA
Direzione Centrale Progettazione

S.S. 131 di "Carlo Felice"
Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131 dal km 108+300 al km 209+500
Risoluzione dei nodi critici - 1° e 2° stralcio

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE CENTRALE PROGETTAZIONE

PROGETTISTI:	GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS
Dot. Ing. CARLO BOSMAN Ordine Ing. di Roma n. 16449	Dot. Ing. Carlo Bosman - Responsabile di progetto
Dot. Ing. CARLO MITICA Ordine Ing. di Roma n. 20228	Dot. Ing. Gabriele Giovannelli - Cartografia
Dot. Ing. FULVIO MARIN SOCCOGNATO Ordine Ing. di Roma n. 18861	Dot. Ing. Ginevra Beretta - Ambiente
	Dot. Geol. Giuseppe Carillo - Ambiente
	Dot. Ing. Stefano Serangeli - Geologia
	Dot. Ing. Enrico Millegre - Geotecnica
	Dot. Ing. ANISIA PATRILIO - Idraulica
	Dot. Ing. Gianfranco Fusconi - Strade
	Geom. Francesco Primavera - Strade
	Geom. Claudio D'Arcangelo - Opere civili
	Geom. Alessandro Piccinetti - Opere civili
	Geom. Pietro Tomassello - Opere civili
	Geom. Carmelo Zeno - Esportati
	Dot. Ing. Pierluigi Gabella - Interferenze
	Dot. Ing. Francesco Buzzi - Impianti
	Geom. Stefano De Masi - Computi e capitolati
	Geom. Marco Silvetti - Sicurezza
	Dot. Arch. Roberto Roggi - Sicurezza
	RESPONSABILI DI SERVIZI INGEGNERIA
	Dot. Ing. Fulvio Maria Soccoedro - Territorio
	Dot. Ing. Alessandra Micheli - Geotecnica e Impianti
	Dot. Ing. Achille D'Amico/Franceschi - Opere civili
	Geom. Fabio Quondam - Computi e capitolati
	Dot. Geol. Serena Mijetta

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO AMBIENTALE

Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico ambientale Tav. 2/3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPCA09	T00_IA00_AMB_PP02_ADWG	A	1:2000
PROG. LIV. PROG. N. PROG.	ELAB. T00_IA00_AMB_PP02		
C			
B			
A	EMISSIONE	Febbraio 2015	Ing. A. Corcelli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO
			Ing. G. Beretta
			Ing. Soccoedro