



LEGENDA

-  Densità elevata - 40-60 alberi/ha
-  Densità rada - 10 - 40 alberi/ha
-  A - Area mista rinaturalizzata (gruppi di Q. suber, Olea europea, Pistacia lentiscus, formazioni di macchia mediterranea)
-  B - Area agricola - residenziale (esemplari radi di Q. suber, Eucalyptus; presenza di specie decorative es. Pinus Pinea, macchia mediterranea degradata o assente)
-  C - Area agricola - pascoli/foraggi (presenza rara di Q. suber o altri esemplari arborei; filari di Eucalyptus quali frangivento; aree ad alta vocazione agricola, irrigue)
-  D - Area palustre (presenza di Arundo donax et al., localizzate in prossimità di zone di accumulo idrico e corsi d'acqua)

 ANAS S.p.A.	 Commissario Governativo Delegato GPCM n. 3869 del 23 aprile 2010 CPCM n. 3866 del 20/09/2010	 REGIONE SARDEGNA
---	--	--

O.P.C.M. n. 3869 del 23/04/2010. Disposizioni urgenti di protezione civile per fronteggiare l'emergenza determinatasi nel settore del traffico e della mobilità nelle province di Sassari ed Olbia-Tempio, in relazione alla strada statale Sassari - Olbia

**SOGGETTO ATTUATORE ANAS S.p.A.**

**ADEGUAMENTO AL TIPO B (4 CORSIE) DELL'ITINERARIO SASSARI-OLBIA LOTTO 2**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**MITIGAZIONE AMBIENTALE**

**PLANIMETRIA VEGETAZIONE RILEVATA - TAV.1**

REFERIMENTO ELABORATO		CODICE PROGETTO		CODICE ELABORATO	
D	Maggio 2015	DP	CA03	T	00
C	Aprile 2014	E	1002	I	A001
REV	DATA	DESCRIZIONE	REDAIT	CONTROLLATO	APPROVATO

SCALA: 1:2000 DATA: Gen.2014

Imprese - A.T.I.:

MANDATARIA	MANDANTE	MANDANTE	Il Responsabile del Procedimento:
			Ing. Luigi Silletta
Progettisti incaricati - A.T.P.:			Il Progettista
			Il Geologo