



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, Eucaliptus; 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 Eucaliptus 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)



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.3

RIFERIMENTO ELABORATO		CODICE ELABORATO					
CODICE PROGETTO	1° livello	2° livello	1° livello	2° livello	3° livello	4° livello	5° livello
DPCA03	E	1002	T00	TA00	AMB	PV03	D

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
D	Maggio 2015	AGGIORNAMENTO A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS	LGENNARO	ACHANTUS	R.SOLMONA
C	Agosto 2014	AGGIORNAMENTO A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS	LGENNARO	ACHANTUS	R.SOLMONA

SCALA: 1:2000 DATA: Gen.2014

Imprese - A.T.I.:
 MANDATARIA MANDANTE
  
 MANDATARIA MANDANTE
  

Il Responsabile del Procedimento:
Ing. Luigi Siletta

Il Progettista Il Geologo