






Modello di idoneità ambientale (1 = bassa idoneità; 2 = media idoneità; 3 = alta idoneità)

Gruppo	Cod.	Nome scientifico	Uso del suolo (3° livello Corine Land Cover)			
			111	311	313	323
Rettili	1250	<i>Podarcis sicula</i>	1	1	1	3
Uccelli	A246	<i>Lullula arborea</i>				3
Uccelli	A392	<i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i>				1
Uccelli	A301	<i>Sylvia sarda</i>				3
Uccelli	A302	<i>Sylvia undata</i>				3

Boltani L., Corsi F., Faluccci A., Maiorano L., Marzetti I., Masi M., Montemaggiori A., Ottaviani D., Reggiani G., Rondinini C. 2002. Rete Ecologica Nazionale. Un approccio alla conservazione dei vertebrati italiani. Università di Roma "La Sapienza", Dipartimento di Biologia Animale e dell'Uomo; Ministero dell'Ambiente, Direzione per la Conservazione della Natura; Istituto di Ecologia Applicata.

 Perimetro del SIC

Copertura del suolo (RAS, 2008)

-  1112 - Tessuto residenziale rado
-  31121 - Pioppeti, saliceti, eucalitteti ecc. anche in formazioni miste
-  313 - Boschi misti di latifoglie e conifere
-  3231 - Macchia mediterranea



Piano di Gestione del Sito di Importanza Comunitaria
ITB040051
"Bruncu de Su Monte Moru - Geremeas (Mari Pintau)"

Tavola n. 2
Distribuzione delle specie animali di interesse comunitario

scala 1:10.000

settembre 2013

CRITERIA