



- Legenda**
- Limiti amministrativi comunali
 - Confine del SIC/ZPS "Supramonte di Oliena, Orgosolo e Urzulei - Su Sercone" ITB022212
 - Parco nazionale del Golfo di Orosei e del Gennargentu
 - Monumento naturale Su Sercone
 - SIC/ZPS "Monti del Gennargentu" ITB021103
 - SIC/ZPS "Golfo di Orosei" ITB20014
 - ZPS "Monte Ortobene" ITB23049

Effetti di impatto sugli habitat	Impatto sugli habitat	Effetti di impatto sulle specie comunitarie	Temperatura 2000
	CABh01	Modificazione dell'habitat	- 3120 Acque oligotrofiche a bassissimo contenuto minerale su terreni generalmente sabbiosi del Mediterraneo occidentale con <i>Isaetes</i> spp., - 3130 Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione del <i>Littorelletia uniflorae</i> e/o degli <i>Isotrio-Nanojuncetalia</i> - 3140 acque oligomesotrofiche calcaree con vegetazione bentica di <i>Chara</i> spp., - 3170* Stagni temporanei mediterranei
	CABh02, CBh04 a, CBh04 b	Frammentazione, alterazione e/o distruzione di habitat	- 5210 Matorrali arborescenti di <i>Juniperus</i> spp., 8210 Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica, - 6220* Percorsi substepici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietaea, - 9320 Foreste di <i>Olea</i> e <i>Cerastonia</i> , - 9340 Foreste di <i>Quercus ilex</i> e <i>Quercus rotundifolia</i> , - 92D0 Gallerie e forteti ripari meridionali (Nerio-Tamaricetalia e Securinegion tinctoriae).
	CBh04 c	Degrado del paesaggio	- 9320 Foreste di <i>Olea</i> e <i>Cerastonia</i> , - 9340 Foreste di <i>Quercus ilex</i> e <i>Quercus rotundifolia</i>
	CABh03, CBh02 a, CBh02 b, CBh02 c, CAFh01, CSEh02 a, CSEh012 b, CPh02	Trasformazione/alterazione dell'habitat	- 6220* Percorsi substepici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietaea, - 9320 Foreste di <i>Olea</i> e <i>Cerastonia</i> , - 9340 Foreste di <i>Quercus ilex</i> e <i>Quercus rotundifolia</i> , - 5210 Matorrali arborescenti di <i>Juniperus</i> spp., 92D0 Gallerie e forteti ripari meridionali (Nerio-Tamaricetalia e Securinegion tinctoriae), - 91E0 Foreste alluvionali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae), - 8210 Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica
	CBh03, CAFh03	Alterazioni delle biocenosi caratteristiche	- 91E0* Foreste alluvionali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae), - 9340 Foreste di <i>Quercus ilex</i> e <i>Quercus rotundifolia</i> , - 5210 Matorrali arborescenti di <i>Juniperus</i> spp.
	CAFh02, CPh01	Riduzione dell'habitat	- 6220* Percorsi substepici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietaea
	CABh04, CBh05, CSEh01	Possibile gestione non efficace e tempestiva delle criticità	Tutti gli habitat
	CBh06	Possibili comportamenti non virtuosi	Tutti gli habitat

Inquadramento generale

Base cartografica: IGM scala 1 : 25 000
 Proiezione : Gauss-Boaga
 Fuso: Ovest - Datum: Roma 40

Scala 1 : 25 000

REGIONE AUTONOMA DI SARDEGNA
 REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ASSESSORATO REGIONALE DI SARDEGNA
 ASSESSORATO REGIONALE DELL'AMBIENTE
 DIREZIONE GENERALE DELL'AMBIENTE
 SERVIZIO TUTELA DELLA NATURA

PIANO DI GESTIONE DEL SIC
 Supramonte di Oliena, Orgosolo e Urzulei –
 Su Sercone ITB022212

Carta degli effetti di impatto sugli habitat di interesse comunitario

Comune di Dorgali Comune di Oliena Comune di Orgosolo Comune di Urzulei

Data: Luglio 2014
 Responsabile dello studio: Dott. Pietro Mula