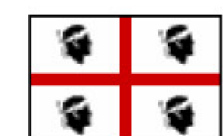


- A, Aree agricole complesse
- B, Rimboschimenti a Pinus sp.pl.
- C, Macchie a Pistacia lentiscus e Olea sylvestris (Oleo lentiscetum)
- D, Macchie a Phagnalon saxatile e Calicotome villosa (Phagnalo saxatili-Calicotometum villosae)
- E, Boscaglie e macchie a Juniperus turbinata, Olea sylvestris ed Euphorbia dendroides (Oleo-ceratonion)
- F, Prati emicriptofitici (Poetea bulbosae e Thero-Brachipodietea)
- G, Boschi a Quercus suber (Quercenion suberis)
- H, Garighe e mosaici di vegetazione basso arbustive con dominanze di Cistus sp.pl. (Cisto-Lavanduletea)
- I, Gariga a Genista corsica (Teucrium mari)
- L, Falesie
- M, Aree di pertinenza stradale
- N, Vegetazione igrofila elofitica peristagnale e lacustre (Phragmitetia)
- O, Vegetazione psammofila costiera non fanerofitica (Cakiletea, Ammophiletea, Helichryso-Crucianelletea)
- P, Macchia a Erica arborea e Arbutus unedo (Erico-Arbutetum unedonis)
- Q, Boscaglie e macchie a Juniperus turbinata su sabbia (Phyllireo angustifoliae-Juniperetum turbinatae)
- R, Case coloniche, silos, fienili, serre etc.
- S, Garighe



Comune di Arbus

Comune di Fluminimaggiore

PIANO DI GESTIONE
del pSIC ITB040030

CAPO PECORA

POR Regione Sardegna misura 1.5

Assessorato Regionale della Difesa dell'Ambiente

CARTA DELLA VEGETAZIONE	Tavola
	4
	Scala
	1:15.000

Coordinatore del progetto :	Dott. Ing. Stefano Corso
Ecosistemi Ambiente Biotico:	Dott. Nat. Francesco Lecis
	Dott. Biol. Emiliano Ukmur
Paesaggio e assetto del territorio :	Dott. Ing. Angelo Lampis
	Dott. Ing. Stefano Corso
Economia e Società :	Dott.ssa Paola Rossi
Coll. Interventi in campo Agronomico	Prof. Ignazio Floris
Collaboratori per lo studio generale e cartografia Fauna, Vegetazione e Habitat :	
Dott. Geol. Francesco Muntoni, Dott. Ivo Manca, Dott.ssa Federica Curreli	