



LEGENDA

Carta della vegetazione

	Arbusteti dominati da <i>Spartium junceum</i>
	Aree di ricolonizzazione formate da cespuglieti dominati da <i>Prunus</i> spp., <i>Rubus</i> spp. con sporadica presenza di <i>Juniperus communis</i>
	Boscaglie alluvionali multi-stratificate, caratterizzate da <i>Salix</i> spp.
	Boscaglie rade con <i>Quercus ilex</i> , caratterizzante affioramenti rocciosi
	Bosco dominato da <i>Abies alba</i> , in contatto con le faggete
	Bosco dominato da <i>Fagus sylvatica</i>
	Bosco dominato da <i>Fagus sylvatica</i> con presenza di <i>Abies alba</i> , <i>Ilex aquifolium</i> e <i>Taxus baccata</i>
	Bosco dominato da <i>Fagus sylvatica</i> , <i>Abies alba</i> con presenza di <i>Ilex aquifolium</i> e <i>Taxus baccata</i>
	Bosco misto di carpino nero (<i>Ostrya carpinifolia</i>), acero opalo (<i>Acer opalus obtusatum</i>) e orniello (<i>Fraxinus ornus</i>) su terreni ad elevata pendenza e alla base di scarpate
	Foreste formate da salici arborei che occupano le porzioni meno interessate dalle piene dei grandi greti fluviali
	Formazioni boschive dominate da <i>Quercus cerris</i>
	Formazioni boschive dominate da <i>Quercus cerris</i> e presenza di <i>Ilex aquifolium</i> di contatto con le faggete
	Formazioni ricche in latifoglie che si sviluppano nelle forre con elevata umidità, dominate da faggi, aceri, frassini, tigli e olmi, con sottobosco ricco di geofite e con presenza di <i>Taxus baccata</i>
	Formazioni rupestri di comunità casmofitiche su affioramenti carbonatici e detriti di falda

Inquadramento generale

Base cartografica: CTR, scala 1 : 5.000, agg. volo 2007

Proiezione: UTM 33, datum WGS 1984

Scala: 1 : 15.000

Carta della vegetazione

	Mosaico di formazioni prative su calanchi e aree franose, con nuclei più o meno densi di specie perenni e annuali presenti su zone prive di vegetazione.
	Mosaico di praterie mesofile e xerofile per edafismo a <i>Bromus erectus</i> e <i>Festuca circummediterranea</i>
	Prateria secondaria meso-xerofila a dominanza di graminacee emicriptofitiche
	Prateria xerofila a <i>B. erectus</i> , <i>Festuca circummediterranea</i> , <i>Phleum ambiguum</i> , <i>Koeleria splendens</i> , <i>Galium corrudifolium</i> , <i>Muscari atlanticum</i>
	Praterie mesofile e pingui regolarmente falciate
	Praterie polispecifiche perenni a dominanza di graminacee emicriptofitiche a <i>Bromus erectus</i> e <i>Festuca circummediterranea</i>

Inquadramento amministrativo

Confine del SIC "Auletina di Rosello e Cascate Rio Verde" IT7140212

Confini amministrativi comunali

Carta degli habitat

Codice e descrizione Habitat Natura 2000

	3240 : Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a <i>Salix eleagnos</i>
	6210 : Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (<i>Festuco-Brometalia</i>) (stupenda fioritura di orchidee)
	6210 : Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (<i>Festuco-Brometalia</i>) /6220 : Percorsi substepici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea (stupenda fioritura di orchidee)
	6220 : Percorsi substepici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea
	6510 : Praterie magre da fieno a bassa altitudine (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
	8210 : Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica
	9180 : Foreste di versanti, ghiaioni e valloni del Tilio-Acerion (stupenda fioritura di orchidee)
	9210 : Faggeti degli Appennini con <i>Taxus</i> e <i>Ilex</i> (stupenda fioritura di orchidee)
	9220 : Faggeti degli Appennini con <i>Abies alba</i> e faggete con <i>Abies nebrodensis</i> (stupenda fioritura di orchidee)
	9510 : Foreste sud-appenniniche di <i>Abies alba</i> (stupenda fioritura di orchidee)
	7220 : Sorgenti petrificanti con formazione di tufi (Cratoneurion)

Logo of the European Union, the Italian Republic, the Molise Region, and the Natura 2000 network.

PIANO DI GESTIONE DEL SIC IT 7140212
"ABETINA DI ROSELLO E CASCATE DEL RIO VERDE"
Realizzato con il contributo della Misura 323 PSR 2007-2014 Regione Abruzzo

Tavola:	CARTA DELLA VEGETAZIONE E DEGLI HABITAT	
2	Scala 1 : 15.000	Data Aprile 2014
		Responsabile del progetto: Realizzazione grafica: