



ARPAL

Agenzia regionale per la protezione dell'ambiente ligure



Programma di Sviluppo Rurale 2014 – 2020

«Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale:
l'Europa investe nelle zone rurali»
Sottomisura 7.1 – Piani di Tutela e Gestione dei
siti natura 2000

Ente di Gestione

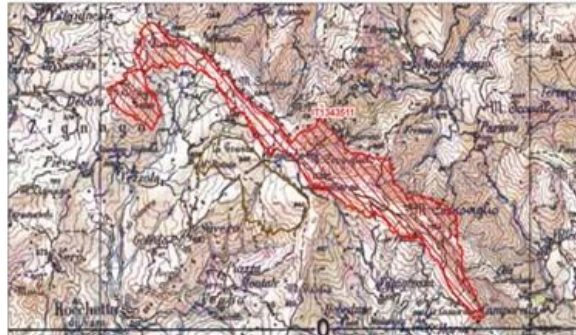
Provincia della Spezia

Redazione Piano

Temi s.r.l.

Supporto tecnico-scientifico

Temi s.r.l.



Piano di Gestione Zona Speciale di
Conservazione

Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte Dragnone IT1343511

Coordinamento generale

Nori Emili, Mimma Garbini, Eleonora
Landini, Milena Baruffetti

Coordinamento tecnico-operativo

Alessandro Bardi (Temi)



00

01

02

PROVINCIA
DELLA
SPEZIA



ALLEGATI

Aspetti naturalistici

Emiliano Agrillo, Marco Massimi, Marco Di Domenico, Nicola
Polisciano, Ivan Di Già, Enrico Calvario, Simone Martinelli,
Francesco Paolo Pinchera, Andrea Toccaceli

Quadro geologico

Pietro Accolti Gil

Inquadramento storico-architettonico

Alessandro Bardi

Cartografia e GIS

Cecilia Bacchetti, Fabio Papini, Andrea Toccaceli

Aspetti pianificatori, urbanistici, valutazione di incidenza

Fabio Sammiceli, Alessandro Bardi, Enrico Calvario

Quadro economico e percorsi partecipativi

Marco Nuccorini, Alessandro Bardi



Piano di Gestione della Zona Speciale di Conservazione Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte Dragnone (IT1343511) - ALLEGATI

ELENCO ALLEGATI

1	Elenco floristico.....	1
2	Elenco faunistico.....	6
3	Rilievi fitosociologici.....	9

1 Elenco floristico

Abies alba Mill.
Acer campestre L.
Acer opalus Mill. s.l.
Achillea millefolium L. s.l.
Adenostyles glabra (Mill.) DC. subsp. *glabra*
Agrostis capillaris L.
Ailanthus altissima (Mill.) Swingle
Allium carinatum L. s.l.
Allium sphaerocephalon L.
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.
Alopecurus pratensis L. subsp. *pratensis*
Ammi majus L.
Anemone trifolia L. subsp. *brevidentata* Ubaldi & Puppi
Anthoxanthum odoratum L. s.l.
Aquilegia atrata W.D.J. Koch
Arabis turrita L.
Arbutus unedo L.
Aruncus dioicus (Walter) Fernald
Asparagus acutifolius L.
Asperula aristata L. f. s.l.
Asperula purpurea (L.) Ehrend. s.l.
Asplenium adiantum-nigrum L. subsp. *adiantum-nigrum*
Avena barbata Pott ex Link
Bellis perennis L.
Betula pendula Roth
Bituminaria bituminosa (L.) C.H. Stirt.
Brachypodium pinnatum (L.) P. Beauv.
Brachypodium rupestre (Host) Roem. & Schult.
Bromus erectus Huds. s.l.
Bromus hordeaceus L. s.l.
Bryonia dioica Jacq.
Buxus sempervirens L.
Calicotome spinosa (L.) Link
Calluna vulgaris (L.) Hull
Cardamine plumieri Vill.
Carex flacca Schreb. s.l.
Carex humilis Leyss.
Castanea sativa Mill.
Centaurea jacea L.
Centaurea paniculata L. subsp. *ligustica* (Gremli ex Briq.) Arrigoni
Centaurea paniculata L. subsp. *lunensis* (Fiori) Arrigoni
Cephalanthera longifolia (L.) Fritsch
Cerastium arvense L. subsp. *suffruticosum* (L.) Ces.
Chelidonium majus L.
Cirsium vulgare (Savi) Ten.
Cistus salviifolius L.

Piano di Gestione della Zona Speciale di Conservazione Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte Dragnone (IT1343511) - ALLEGATI

Clematis flammula L.
Cornus mas L.
Cornus sanguinea L. s.l.
Corylus avellana L.
Crataegus monogyna Jacq.
Cruciata glabra (L.) Ehrend. s.l.
Cuscuta epithymum (L.) L. subsp. *kotschyi* (Des Moul.) Arcang.
Cyclamen hederifolium Aiton s.l.
Cytisus scoparius (L.) Link subsp. *scoparius*
Dactylis glomerata L. s.l.
Dactylis glomerata L. subsp. *hispanica* (Roth) Nyman
Dactylorhiza maculata (L.) Soó s.l.
Daphne laureola L.
Deschampsia flexuosa (L.) Trin. s.l.
Dianthus deltoides L. subsp. *deltoides*
Dianthus sylvestris Wulfen s.l.
Digitalis lutea L. s.l.
Dittrichia viscosa (L.) Greuter s.l.
Dorycnium hirsutum (L.) Ser.
Dryopteris filix-mas (L.) Schott
Echium vulgare L. s.l.
Emerus majus Mill. s.l.
Equisetum telmateia Ehrh.
Erica arborea L.
Erica carnea L. subsp. *carnea*
Euonymus europaeus L.
Euphorbia amygdaloides L. subsp. *amygdaloides*
Euphorbia dulcis L.
Euphorbia helioscopia L. subsp. *helioscopia*
Euphorbia seguieriana Neck. subsp. *seguieriana*
Euphorbia spinosa L. s.l.
Euphorbia spinosa L. subsp. *ligustica* (Fiori) Pignatti
Fagus sylvatica L. subsp. *sylvatica*
Fallopia dumetorum (L.) Holub
Festuca heterophylla Lam.
Festuca robustifolia Markgr.-Dann.
Fragaria vesca L. subsp. *vesca*
Fraxinus angustifolia Vahl subsp. *oxycarpa* (Willd.) Franco & Rocha Afonso
Fraxinus ornus L. subsp. *ornus*
Galium corrudifolium Vill.
Galium lucidum All. s.l.
Galium mollugo L. subsp. *erectum* Syme
Galium verum L. s.l.
Genista desoleana Vals.
Genista pilosa L.
Genista tinctoria L.
Gentiana asclepiadea L.

Piano di Gestione della Zona Speciale di Conservazione Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte Dragnone (IT1343511) - ALLEGATI

Gentiana cruciata L. subsp. *cruciata*
Geranium molle L.
Geranium nodosum L.
Gymnadenia conopsea (L.) R. Br.
Hedera helix L. s.l.
Helichrysum italicum (Roth) G. Don s.l.
Helleborus foetidus L. subsp. *foetidus*
Hieracium murorum L.
Hieracium schmidtii Tausch
Hippocrepis comosa L. subsp. *comosa*
Holcus lanatus L.
Holcus mollis L.
Hylotelephium maximum (L.) Holub
Hyparrhenia hirta (L.) Stapf subsp. *hirta*
Hypericum montanum L.
Iberis umbellata L.
Isatis tinctoria L. subsp. *tinctoria*
Juncus tenuis Willd.
Juniperus communis L.
Juniperus oxycedrus L. s.l.
Knautia arvensis (L.) Coult.
Knautia drymeia Heuff. s.l.
Laburnum anagyroides Medik. s.l.
Lactuca muralis (L.) Gaertn.
Lamium maculatum L.
Lathyrus linifolius (Reichard) Bässler
Lathyrus sylvestris L. subsp. *sylvestris*
Leucanthemum pachyphyllum Marchi & Illuminati
Leucanthemum vulgare Lam. subsp. *vulgare*
Ligustrum vulgare L.
Lolium perenne L.
Loncomelos brevistylus (Wolfn.) Dostál
Lonicera xylosteum L.
Lotus corniculatus L. subsp. *corniculatus*
Luzula nivea (L.) DC.
Luzula pedemontana Boiss. & Reut.
Luzula pilosa (L.) Willd.
Melica uniflora Retz.
Melilotus albus Medik.
Mentha arvensis L.
Minuartia laricifolia (L.) Schinz & Thell. subsp. *ophiolitica* Pignatti
Muscari comosum (L.) Mill.
Odontites luteus (L.) Clairv.
Oenanthe pimpinelloides L.
Orchis morio L.
Orchis tridentata Scop.
Orobanche sp.

Piano di Gestione della Zona Speciale di Conservazione Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte Dragnone (IT1343511) - ALLEGATI

Ostrya carpinifolia Scop.
Petasites hybridus (L.) P. Gaertn., B. Mey. & Scherb. Subsp. *hybridus*
Peucedanum officinale L. subsp. *officinale*
Peucedanum oreoselinum (L.) Moench
Phleum hirsutum Honck. subsp. *ambiguum* (Ten.) Tzvelev
Phragmites australis (Cav.) Trin. ex Steud. s.l.
Physospermum cornubiense (L.) DC.
Phyteuma scorzonerifolium Vill.
Pinus nigra J.F. Arnold s.l.
Pinus pinaster Aiton s.l.
Plantago lanceolata L.
Plantago maritima L. subsp. *serpentina* (All.) Arcang.
Polypodium vulgare L.
Populus tremula L.
Potentilla erecta (L.) Raeusch.
Prenanthes purpurea L.
Primula vulgaris Huds. subsp. *vulgaris*
Prunus avium L. subsp. *avium*
Prunus spinosa L. subsp. *spinosa*
Pteridium aquilinum (L.) Kuhn subsp. *aquilinum*
Pulmonaria officinalis L.
Pyrus communis L.
Quercus cerris L.
Quercus ilex L. subsp. *ilex*
Quercus pubescens Willd. subsp. *pubescens*
Ranunculus bulbosus L.
Ranunculus repens L.
Reichardia picroides (L.) Roth
Robinia pseudacacia L.
Rosa canina L.
Rosa sempervirens L.
Rubia peregrina L. s.l.
Rubus idaeus L.
Rubus ulmifolius Schott
Rumex acetosa L. subsp. *acetosa*
Ruscus aculeatus L.
Ruta angustifolia Pers.
Salix alba L.
Salvia glutinosa L.
Salvia pratensis L.
Sambucus ebulus L.
Sambucus nigra L.
Sanguisorba officinalis L.
Santolina ligustica Arrigoni
Saponaria ocymoides L. s.l.
Satureja montana L. s.l.
Scrophularia canina L. s.l.

Piano di Gestione della Zona Speciale di Conservazione Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte Dragnone (IT1343511) - ALLEGATI

Scrophularia nodosa L.
Sedum rupestre L. s.l.
Senecio ovatus (P. Gaertn., B. Mey. & Scherb.) Willd.
Sesamoides interrupta (Boreau) G. López
Sesleria argentea (Savi) Savi
Setaria viridis (L.) P. Beauv. s.l.
Sherardia arvensis L.
Silene flos-cuculi (L.) Clairv.
Silene italica (L.) Pers. s.l.
Silene latifolia Poir. subsp. *alba* (Mill.) Greuter & Burdet
Silene vulgaris (Moench) Garcke s.l.
Sorbus aria (L.) Crantz s.l.
Spartium junceum L.
Stachys officinalis (L.) Trevis.
Stachys sylvatica L.
Tamus communis L.
Tanacetum corymbosum (L.) Sch. Bip. s.l.
Taraxacum officinale (group)
Teucrium chamaedrys L. s.l.
Teucrium montanum L.
Teucrium scorodonia L.
Thymus pulegioides L. s.l.
Thymus vulgaris L. subsp. *vulgaris*
Trifolium campestre Schreb.
Trifolium ochroleucum Huds.
Trifolium pratense L. s.l.
Trifolium resupinatum L.
Ulex europaeus L. subsp. *europaeus*
Ulmus minor Mill. subsp. *minor*
Urtica dioica L. subsp. *dioica*
Vaccinium myrtillus L.
Vicia cracca L.
Vicia sativa L.
Vincetoxicum hirundinaria Medik. s.l.
Viola alba Besser s.l.
Viola reichenbachiana Jord. ex Boreau

2 Elenco faunistico

Accipiter nisus
Aegithalos caudatus
Alauda arvensis
Alectoris rufa
Anguis fragilis (veronensis)
Anthus campestris
Anthus pratensis
Anthus spinoletta
Anthus trivialis
Apus apus
Aquila chrysaetos
Athene noctua
Bombina pachipus
Bufo bufo
Buteo buteo
Canis lupus
Capreolus capreolus
Caprimulgus europaeus
Carduelis cannabina
Carduelis carduelis
Carduelis chloris
Carduelis (Spinus) spinus
Certhia brachydactyla
Circaetus gallicus
Circus pygargus
Coccothraustes coccothraustes
Coluber viridiflavus
Columba palumbus
Corvus corax
Corvus corone
Coturnix coturnix
Cuculus canorus
Delichon urbicum
Dendrocopos major
Elaphe longissima
Emberiza calandra
Emberiza cia
Emberiza cirlus
Emberiza citrinella
Emberiza hortulana
Erithacus rubecula
Euplagia quadripunctaria
Falco subbuteo
Falco tinnunculus

**Piano di Gestione della Zona Speciale di Conservazione Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte
Dragnone (IT1343511) - ALLEGATI**

Fringilla coelebs
Fringilla montifringilla
Garrulus glandarius
Hierophis viridiflavus
Hippolais polyglotta
Hirundo rustica
Hypsugo savii
Ichtyosaura (Triturus) alpestris
Jynx torquilla
Lacerta bilineata
Lanius collurio
Lepus europaeus (capensis)
Lucanus cervus
Lullula arborea
Luscinia megarhynchos
Meles meles
Miliaria calandra
Monticola saxatilis
Motacilla alba
Mustela nivalis
Myotis bechsteini
Oenanthe oenanthe
Otus scops
Parus ater
Parus (Cyanistes) caeruleus
Parus major
Passer domesticus
Passer montanus
Periparus (Parus) ater
Phoenicurus ochruros
Phoenicurus phoenicurus
Phylloscopus bonelli
Phylloscopus collybita
Phylloscopus trochilus
Picus viridis
Pipistrellus kuhli
Pipistrellus pipistrellus
Podarcis muralis
Poecile palustris
Prunella modularis
Pyrrhula pyrrhula
Rana dalmatina
Rana italica
Regulus ignicapilla
Regulus regulus
Rhinolophus ferrumequinum
Rhinolophus hipposideros

Piano di Gestione della Zona Speciale di Conservazione Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte Dragnone (IT1343511) - ALLEGATI


Salamandra salamandra
Saxicola rubetra
Saxicola torquatus
Scolopax rusticola
Serinus serinus
Sitta europaea
Streptopelia turtur
Strix aluco
Sturnus vulgaris
Sus scrofa
Sylvia atricapilla
Sylvia communis
Troglodytes troglodytes
Turdus iliacus
Turdus merula
Turdus philomelos
Turdus pilaris
Turdus viscivorus
Upupa epops
Vulpes vulpes

Piano di Gestione della Zona Speciale di Conservazione Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte Dragnone (IT1343511) - ALLEGATI


3 Rilievi fitosociologici

		RILIEVO FITOSOCIOLOGICO			
Nome rilevatore:	Massimi M.	Numero Rilievo:	2020082401		
Località:	Monte Dragnone	Data:	24/08/2020		
Area protetta:	Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte Dragnone				
Esposizione:	SSW	Habitat di interesse comunitario (Direttiva Habitat 92/43 CEE)	6210		
Altitudine (metri s.l.m.):	916	Localizzazione (UTM WGS 84)	X: 560838		
Acclività (°):	15		Y: 4904831		
Tipologia vegetazionale:	Vegetazione erbacea rupestre				
Altezza vegetazione arborea (m):	-	Copertura complessiva (%):	80		
Altezza vegetazione arbustiva (m):	0	Copertura arborea (%):	-		
Altezza vegetazione erbacea (cm):	30	Copertura arbustiva (%):	0		
Altezza vegetazione muscinale (cm):	-	Copertura erbacea (%):	80		
Superficie rilevata (mq):	2	Copertura muscinale (%):	-		
Rocciosità (%):	-	Pietrosità (%):	-		
SPECIE RILEVATA		copertura specie (%) strato:			
		muscinale	erbaceo	arbustivo	arboreo
<i>Bromus erectus</i> Huds. s.l.			2		
<i>Achillea millefolium</i> L. s.l.			1		
<i>Dactylis glomerata</i> L. s.l.			1		
<i>Echium vulgare</i> L. s.l.			1		
<i>Trifolium ochroleucum</i> Huds.			1		
<i>Briza media</i> L.			+		
<i>Dorycnium pentaphyllum</i> Scop.			+		
<i>Galium verum</i> L. s.l.			+		
<i>Leucanthemum adustum</i> (W.D.J. Koch) Gremli			+		
<i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.			+		
<i>Parentucellia latifolia</i> (L.) Caruel			+		
<i>Plantago media</i> L. s.l.			+		
<i>Ranunculus montanus</i> Willd.			+		
<i>Trifolium pratense</i> L. s.l.			+		
<i>Briza media</i> L.			+		
<i>Dorycnium pentaphyllum</i> Scop.			+		
<i>Galium verum</i> L. s.l.			+		


Piano di Gestione della Zona Speciale di Conservazione Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte Dragnone (IT1343511) - ALLEGATI

		RILIEVO FITOSOCIOLOGICO			
Nome rilevatore:	Massimi M.	Numero Rilievo:	2020082402		
Località:	C.le ciarreda - F.so la Borra	Data:	24/08/2020		
Area protetta:	Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte Dragnone				
Esposizione:	-	Habitat di interesse comunitario (Direttiva Habitat 92/43 CEE)	91E0-6430		
Altitudine (metri s.l.m.):	884	Localizzazione (UTM WGS 84)		X: 563488	
Acclività (°):	-			Y: 4903787	
Tipologia vegetazionale:	Vegetazione forestale igro-nitrofila				
Altezza vegetazione arborea (m):	15	Copertura complessiva (%):	85		
Altezza vegetazione arbustiva (m):	2	Copertura arborea (%):	80		
Altezza vegetazione erbacea (cm):	150	Copertura arbustiva (%):	30		
Altezza vegetazione muscinale (cm):	-	Copertura erbacea (%):	40		
Superficie rilevata (mq):	2	Copertura muscinale (%):	-		
Rocciosità (%):	-	Pietrosità (%):	-		
SPECIE RILEVATA		copertura specie (%) strato:			
		muscinale	erbaceo	arbustivo	arboreo
<i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl subsp. <i>oxycarpa</i> (Willd.) Franco & Rocha Afonso					4
<i>Rubus ulmifolius</i> Schott				2	
<i>Acer opalus</i> Mill. subsp. <i>obtusatum</i> (Waldst. & Kit. Ex Willd.) Gams					1
<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.					1
<i>Fraxinus ornus</i> L. subsp. <i>ornus</i>					1
<i>Petasites hybridus</i> (L.) P. Gaertn., B. Mey. & Scherb. subsp. <i>hybridus</i>			1		
<i>Robinia pseudacacia</i> L.					1
<i>Rosa sempervirens</i> L.				1	
<i>Clematis flammula</i> L.			+		
<i>Equisetum telmateia</i> Ehrh.			+		
<i>Sambucus nigra</i> L.				+	
<i>Senecio ovatus</i> (P. Gaertn., B. Mey. & Scherb.) Willd. s.l.			+		
<i>Silene latifolia</i> Poir. subsp. <i>alba</i> (Mill.) Greuter & Burdet			+		
<i>Urtica dioica</i> L. subsp. <i>dioica</i>			+		
<i>Valeriana officinalis</i> L.			+		


Piano di Gestione della Zona Speciale di Conservazione Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte Dragnone (IT1343511) - ALLEGATI

		RILIEVO FITOSOCIOLOGICO			
Nome rilevatore:	Massimi M.	Numero Rilievo:	2020082403		
Località:	Cavannone	Data:	24/08/2020		
Area protetta:	Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte Dragnone				
Esposizione:	SSE	Habitat di interesse comunitario (Direttiva Habitat 92/43 CEE)	91AA		
Altitudine (metri s.l.m.):	989	Localizzazione (UTM WGS 84)	X: 564691		
Acclività (°):	30		Y: 4903451		
Tipologia vegetazionale:	Bosco di roverella				
Altezza vegetazione arborea (m):	10	Copertura complessiva (%):	75		
Altezza vegetazione arbustiva (m):	2	Copertura arborea (%):	70		
Altezza vegetazione erbacea (cm):	150	Copertura arbustiva (%):	20		
Altezza vegetazione muscinale (cm):	-	Copertura erbacea (%):	30		
Superficie rilevata (mq):	50	Copertura muscinale (%):	-		
Rocciosità (%):	-	Pietrosità (%):	-		
SPECIE RILEVATA		copertura specie (%) strato:			
		muscinale	erbaceo	arbustivo	arboreo
<i>Quercus pubescens</i> Willd. subsp. <i>pubescens</i>					4
<i>Clematis vitalba</i> L.			2		
<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link subsp. <i>scoparius</i>				2	
<i>Fraxinus ornus</i> L. subsp. <i>ornus</i>					2
<i>Ostrya carpinifolia</i> Scop.					2
<i>Spartium junceum</i> L.				2	
<i>Bryonia dioica</i> Jacq.			1		
<i>Rubus ulmifolius</i> Schott				1	
<i>Ulmus minor</i> Mill. s.l.					1
<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn subsp. <i>aquilinum</i>			1		


Piano di Gestione della Zona Speciale di Conservazione Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte Dragnone (IT1343511) - ALLEGATI

		RILIEVO FITOSOCIOLOGICO		
Nome rilevatore:	Massimi M.	Numero Rilievo:	2020082404	
Località:	Monte Cornoviglio - C.le le Piane	Data:	24/08/2020	
Area protetta:	Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte Dragnone			
Esposizione:	SW	Habitat di interesse comunitario (Direttiva Habitat 92/43 CEE)	91AA	
Altitudine (metri s.l.m.):	1010	Localizzazione (UTM WGS 84)	X: 567653	
Acclività (°):	30		Y: 4901548	
Tipologia vegetazionale:	Bosco di roverella			
Altezza vegetazione arborea (m):	10	Copertura complessiva (%):	85	
Altezza vegetazione arbustiva (m):	2	Copertura arborea (%):	80	
Altezza vegetazione erbacea (cm):	120	Copertura arbustiva (%):	15	
Altezza vegetazione muscinale (cm):	-	Copertura erbacea (%):	20	
Superficie rilevata (mq):	50	Copertura muscinale (%):	-	
Rocciosità (%):	-	Pietrosità (%):	-	
SPECIE RILEVATA	copertura specie (%) strato:			
	muscinale	erbaceo	arbustivo	arboreo
<i>Quercus pubescens</i> Willd. subsp. <i>pubescens</i>				4
<i>Fraxinus ornus</i> L. subsp. <i>ornus</i>				2
<i>Rubus ulmifolius</i> Schott			2	
<i>Corylus avellana</i> L.			1	
<i>Melica uniflora</i> Retz.		1		
<i>Agrostis capillaris</i> L.		+		
<i>Anemone trifolia</i> L. subsp. <i>brevidentata</i> Ubaldi & Puppi		+		
<i>Arabis turrata</i> L.		+		
<i>Digitalis lutea</i> L. s.l.		+		
<i>Festuca heterophylla</i> Lam.		+		
<i>Hieracium murorum</i> L.		+		
<i>Lactuca muralis</i> (L.) Gaertn.		+		
<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn subsp. <i>aquilinum</i>		+		
<i>Silene vulgaris</i> (Moench) Garcke s.l.		+		
<i>Teucrium scorodonia</i> L.		+		


Piano di Gestione della Zona Speciale di Conservazione Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte Dragnone (IT1343511) - ALLEGATI

		RILIEVO FITOSOCIOLOGICO		
Nome rilevatore:	Massimi M.	Numero Rilievo:	2020082405	
Località:	M. Scalocchia - R. Mangiola	Data:	24/08/2020	
Area protetta:	Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte Dragnone			
Esposizione:	SE	Habitat di interesse comunitario (Direttiva Habitat 92/43 CEE)	9110	
Altitudine (metri s.l.m.):	942	Localizzazione (UTM WGS 84)	X: 565054	
Acclività (°):	25		Y: 4903499	
Tipologia vegetazionale:	Faggeta			
Altezza vegetazione arborea (m):	18	Copertura complessiva (%):	95	
Altezza vegetazione arbustiva (m):	1.5	Copertura arborea (%):	95	
Altezza vegetazione erbacea (cm):	20	Copertura arbustiva (%):	15	
Altezza vegetazione muscinale (cm):	-	Copertura erbacea (%):	20	
Superficie rilevata (mq):	100	Copertura muscinale (%):	-	
Rocciosità (%):	-	Pietrosità (%):	-	
SPECIE RILEVATA	copertura specie (%) strato:			
	muscinale	erbaceo	arbustivo	arboreo
<i>Fagus sylvatica L. subsp. sylvatica</i>				4
<i>Ostrya carpinifolia Scop.</i>				3
<i>Castanea sativa Mill.</i>				2
<i>Rubus ulmifolius Schott</i>			2	
<i>Alnus glutinosa (L.) Gaertn.</i>				1
<i>Cytisus scoparius (L.) Link subsp. scoparius</i>			1	
<i>Erica carnea L. subsp. carnea</i>			1	
<i>Quercus cerris L.</i>				1
<i>Rosa sempervirens L.</i>			1	
<i>Clematis vitalba L.</i>		1		
<i>Pteridium aquilinum (L.) Kuhn subsp. aquilinum</i>		1		
<i>Quercus pubescens Willd. subsp. pubescens</i>				+

Piano di Gestione della Zona Speciale di Conservazione Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte Dragnone (IT1343511) - ALLEGATI

		RILIEVO FITOSOCIOLOGICO			
Nome rilevatore:	Massimi M.	Numero Rilievo:	2020082406		
Località:	Monte Cornoviglio	Data:	24/08/2020		
Area protetta:	Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte Dragnone				
Esposizione:	N	Habitat di interesse comunitario (Direttiva Habitat 92/43 CEE)	9110		
Altitudine (metri s.l.m.):	850	Localizzazione (UTM WGS 84)		X: 567661	
Acclività (°):	30			Y: 4902233	
Tipologia vegetazionale:	Faggeta				
Altezza vegetazione arborea (m):	25	Copertura complessiva (%):	100		
Altezza vegetazione arbustiva (m):	1.5	Copertura arborea (%):	100		
Altezza vegetazione erbacea (cm):	20	Copertura arbustiva (%):	1		
Altezza vegetazione muscinale (cm):	-	Copertura erbacea (%):	5		
Superficie rilevata (mq):	100	Copertura muscinale (%):	-		
Rocciosità (%):	-	Pietrosità (%):	-		
SPECIE RILEVATA		copertura specie (%) strato:			
		muscinale	erbaceo	arbustivo	arboreo
<i>Fagus sylvatica L. subsp. sylvatica</i>					4
<i>Fraxinus ornus L. subsp. ornus</i>					2
<i>Physospermum cornubiense (L.) DC.</i>			1		
<i>Sesleria argentea (Savi) Savi</i>			1		
<i>Vaccinium myrtillus L.</i>			1		
<i>Anemone trifolia L. subsp. brevidentata Ubaldi & Puppi</i>			+		
<i>Deschampsia flexuosa (L.) Trin. s.l.</i>			+		
<i>Erica carnea L. subsp. carnea</i>				+	
<i>Euphorbia dulcis L.</i>			+		
<i>Ostrya carpinifolia Scop.</i>					+
<i>Pteridium aquilinum (L.) Kuhn subsp. aquilinum</i>			+		
<i>Sorbus aria (L.) Crantz s.l.</i>					+

Piano di Gestione della Zona Speciale di Conservazione Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte Dragnone (IT1343511) - ALLEGATI

		RILIEVO FITOSOCIOLOGICO			
Nome rilevatore:	Massimi M.	Numero Rilievo:	2020082407		
Località:	Monte Dragnone	Data:	24/08/2020		
Area protetta:	Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte Dragnone				
Esposizione:	-	Habitat di interesse comunitario (Direttiva Habitat 92/43 CEE)	6510		
Altitudine (metri s.l.m.):	857	Localizzazione (UTM WGS 84)	X: 561019		
Acclività (°):	30		Y: 4904676		
Tipologia vegetazionale:	Praterie mesofile				
Altezza vegetazione arborea (m):	0	Copertura complessiva (%):	98		
Altezza vegetazione arbustiva (m):	0	Copertura arborea (%):	0		
Altezza vegetazione erbacea (cm):	20	Copertura arbustiva (%):	0		
Altezza vegetazione muscinale (cm):	-	Copertura erbacea (%):	98		
Superficie rilevata (mq):	2	Copertura muscinale (%):	-		
Rocciosità (%):	-	Pietrosità (%):	-		
SPECIE RILEVATA		copertura specie (%) strato:			
		muscinale	erbaceo	arbustivo	arboreo
<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex J. & C. Presl			2		
<i>Solidago virgaurea</i> L. subsp. <i>virgaurea</i>			2		
<i>Anthoxanthum odoratum</i> L. s.l.			1		
<i>Asphodeline lutea</i> (L.) Rchb.			1		
<i>Cruciata glabra</i> (L.) Ehrend. s.l.			1		
<i>Euphorbia cyparissias</i> L.			1		
<i>Trifolium pratense</i> L. subsp. <i>pratense</i>			1		
<i>Brachypodium rupestre</i> (Host) Roem. & Schult.			+		
<i>Bromus erectus</i> Huds. s.l.			+		
<i>Campanula rapunculoides</i> L. subsp. <i>rapunculoides</i>			+		
<i>Holcus lanatus</i> L.			+		
<i>Leontodon hispidus</i> L.			+		
<i>Reichardia picroides</i> (L.) Roth			+		
<i>Ajuga reptans</i> L.			+		
<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex J. & C. Presl s.l.			+		
<i>Dactylis glomerata</i> L. s.l.			+		
<i>Leucanthemum vulgare</i> Lam. subsp. <i>vulgare</i>			+		
<i>Lotus corniculatus</i> L. s.l.			+		
<i>Medicago lupulina</i> L.			+		
<i>Sanguisorba minor</i> Scop. subsp. <i>minor</i>			+		

Piano di Gestione della Zona Speciale di Conservazione Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte Dragnone (IT1343511) - ALLEGATI

		RILIEVO FITOSOCIOLOGICO			
Nome rilevatore:	Massimi M.	Numero Rilievo:	2020082408		
Località:	Monte Dragnone	Data:	24/08/2020		
Area protetta:	Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte Dragnone				
Esposizione:	-	Habitat di interesse comunitario (Direttiva Habitat 92/43 CEE)	8130		
Altitudine (metri s.l.m.):	840	Localizzazione (UTM WGS 84)	X: 560748		
Acclività (°):	30		Y: 4904535		
Tipologia vegetazionale:	Vegetazione glareicola				
Altezza vegetazione arborea (m):	0	Copertura complessiva (%):	50		
Altezza vegetazione arbustiva (m):	0	Copertura arborea (%):	0		
Altezza vegetazione erbacea (cm):	60	Copertura arbustiva (%):	0		
Altezza vegetazione muscinale (cm):	-	Copertura erbacea (%):	50		
Superficie rilevata (mq):	2	Copertura muscinale (%):	-		
Rocciosità (%):	-	Pietrosità (%):	-		
SPECIE RILEVATA		copertura specie (%) strato:			
		muscinale	erbaceo	arbustivo	arboreo
<i>Satureja montana L. s.l.</i>			3		
<i>Festuca scabriculumis (Hack.) K. Richt. s.l.</i>			3		
<i>Pinus nigra J.F. Arnold s.l. (plantula)</i>			+		

Piano di Gestione della Zona Speciale di Conservazione Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte Dragnone (IT1343511) - ALLEGATI

		RILIEVO FITOSOCIOLOGICO		
Nome rilevatore:	Massimi M.	Numero Rilievo:	2020082409	
Località:	M. Coppigliolo – Ghiacciarna	Data:	24/08/2020	
Area protetta:	Monte Cornoviglio – Monte Fiorito – Monte Dragnone			
Esposizione:	ESE	Habitat di interesse comunitario (Direttiva Habitat 92/43 CEE)	4090	
Altitudine (metri s.l.m.):	620	Localizzazione (UTM WGS 84)	X: 565049	
Acclività (°):	30		Y: 4903233	
Tipologia vegetazionale:	Vegetazione arbustiva			
Altezza vegetazione arborea (m):	0	Copertura complessiva (%):	80	
Altezza vegetazione arbustiva (m):	1.5	Copertura arborea (%):	0	
Altezza vegetazione erbacea (cm):	50	Copertura arbustiva (%):	70	
Altezza vegetazione muscinale (cm):	-	Copertura erbacea (%):	40	
Superficie rilevata (mq):	20	Copertura muscinale (%):	-	
Rocciosità (%):	-	Pietrosità (%):	-	
SPECIE RILEVATA	copertura specie (%) strato:			
	muscinale	erbaceo	arbustivo	arboreo
<i>Cytisus scoparius (L.) Link subsp. scoparius</i>			3	
<i>Pteridium aquilinum (L.) Kuhn subsp. aquilinum</i>		2		
<i>Satureja montana L. s.l.</i>		2		
<i>Clinopodium vulgare L. s.l.</i>		1		
<i>Calluna vulgaris (L.) Hull</i>			+	
<i>Crataegus monogyna Jacq.</i>			+	
<i>Genista pilosa L.</i>			+	
<i>Rubus ulmifolius Schott</i>			+	