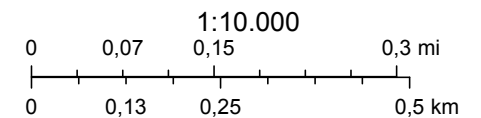


Parchi, Aree Protette e Natura 2000



26/2/2021, 10:25:45



Legenda

Aree di collegamento ecologico di livello regionale

Aree di collegamento ecologico - programma regionale art.12 L.R. 6/2005

Tipologia



Corridoio sovraregionale



Corridoio trasversale



Area di collegamento fluviale

Reticolo Idrografico

Fiumi

ORDINE



0



1



2



3



4



5



6



7



8

Fiume Po



Specchi d'acqua



Aree protette e Natura 2000

Habitat Natura 2000 - punti



1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine



1310 - Vegetazione annua pioniera di Salicornia e altre delle zone fangose e sabbiose



1340 - Pascoli inondati continentali (Puccinellietalia distantis)



2130 - Dune fisse a vegetazione erbacea (dune grigie)



3130 - Acque stagnanti da oligotrofe a mesotrofe con Littorelletea uniflorae e/o Isoeto-Nanojuncetea



3140 - Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di chara



3150 - Laghi eutrofici naturali con vegetazione del tipo Magnopotamion o Hydrocharition



3170 - Stagni temporanei mediterranei



3240 - Fiumi alpini e loro vegetazione riparia legnosa di

Salix elaeagnos



3260 - Vegetazione
sommersa di ranuncoli dei fiumi
submontani e delle pianure



3270 - *Chenopodietum*
rubri dei fiumi submontani



3280 - Fiumi
mediterranei a flusso permanente
con *Paspalo-Agrostidion*



3290 - Fiumi
mediterranei a flusso intermittente
con il *Paspalo-Agrostidion*



4030 - Lande secche
(tutti i sottotipi)



4060 - Lande alpine e
subalpine



5130 - Formazioni di
Juniperus communis su lande o
prati calcarei



6110 - Terreni erbosi
calcarei carsici (*Alysso-Sedion albi*)



6130 - Formazioni
erbose calaminari dei *Violetalia*
calaminariae



6150 - Formazioni
erbose boreo-alpine silicicole



6210 - Formazioni
erbose secche seminaturali e
cespuglieti su substrato calcareo
(*Festuco-Brometalia*)



6220 - Percosi
substeppici di graminacee e piante
annue (*Thero-Brachypodietea*)



6230 - Formazioni
erbose di *Nardo*, ricche di specie,
su substrato siliceo delle zone
montane



6410 - Praterie in cui è
presente la *Molinia* su terreni
calcarei e argillosi (*Eu-Molinion*)



6420 - Praterie
mediterranee con piante erbacee
alte e giunchi (*Molinion-*
Holoschoenion)



6430 - Praterie di
megaforbie eutrofiche



6510 - Praterie magre
da fieno a bassa altitudine
(*Alopecurus pratensis*,
Sanguisorba officinalis)



7110 - Torbiere alte
attive



7140 - Torbiere di
transizione e instabili



7210 - Paludi calcaree
di *Cladium mariscus* e di *Carex*
davalliana



7220 - Sorgenti
pietrificanti con formazione di tufo
(*Cratoneurion*)



7230 - Torbiere basse
alcaline



8110 - Ghiaioni silicei



8130 - Ghiaioni del
Mediterraneo occidentale e
termofili delle Alpi



8210 - Pareti rocciose
con vegetazione casmofitica,
sottotipi calcarei



8220 - Pareti rocciose
con vegetazione casmofitica,
sottotipi silicicoli



8230 - Rocce silicee
con vegetazione pioniera del Sedo-
Scleranthion o del Sedo albi-
Veronicion dillenii



8240 - Pavimenti
calcarei



8310 - Grotte non
ancora sfruttate a livello turistico



9180 - Foreste di
valloni del Tilio-Acerion



91E0 - Foreste
alluvionali residue del Alnion
glutinoso-incanae



91F0 - Boschi misti di
querchia, olmo e frassino di grandi
fiumi



9210 - Faggeti degli
Appennini con Taxus e Ilex



9220 - Faggeti degli
Appennini con Abies alba



9260 - Castagneti



92A0 - Foreste a
galleria di Salix alba e Populus alba



9340 - Foreste di
Quercus ilex



9430 - Foreste di Pinus
uncinata



Ac - Habitat di
rilevanza naturalistica nell'ambito
locale: Prati umidi ad Angelica
sylvestris e Cirsium palustre
(Angelico-Cirsietum palustris)



Cn - Habitat di
rilevanza naturalistica nell'ambito
locale: Torbiere acide montano-
subalpine (Caricetum nigrae)



Fu - Habitat di
rilevanza naturalistica nell'ambito
locale: Prati e pascoli igrofilo del
Filipendulion ulmariae



Gs - Habitat di
rilevanza naturalistica nell'ambito
locale: Formazioni a elofite delle
acque correnti (Glycerio-
Sparganion)



Mc - Habitat di
rilevanza naturalistica nell'ambito
locale: Cariceti e Cipereti a grandi
Carex e Cyperus (Magnocaricion)



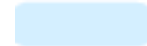
Pa - Habitat di
rilevanza naturalistica nell'ambito
locale: Canneti palustri: fragmiteti,
tifeti e scirpeti d'acqua dolce
(Phragmition)



Psy - Habitat di

*rilevanza naturalistica nell'ambito
locale: Pinete appenniniche di pino
silvestre*

Habitat Natura 2000 - linee



1310 - Vegetazione
annua pioniera di *Salicornia* e altre
delle zone fangose e sabbiose



1410 - Pascoli inondati
mediterranei (*Juncetalia maritimi*)



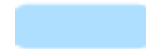
1420 - Perticaie alofile
mediterranee e termo-atlantiche
(*Arthrocnemetalia fruticosae*)



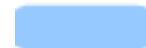
2110 - Dune mobili
embrionali



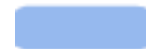
2130 - Dune fisse a
vegetazione erbacea (dune grigie)



3130 - Acque stagnanti
da oligotrofe a mesotrofe con
Littorelletea uniflorae e/o *Isoeto-
Nanojuncetea*



3140 - Acque
oligomesotrofe calcaree con
vegetazione bentica di *chara*



3150 - Laghi eutrofici
naturali con vegetazione del tipo
Magnopotamion o *Hydrocharition*



3240 - Fiumi alpini e
loro vegetazione riparia legnosa di
Salix elaeagnos



3260 - Vegetazione
sommersa di ranuncoli dei fiumi
submontani e delle pianure



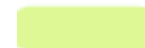
3270 - *Chenopodietum
rubri* dei fiumi submontani



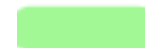
3280 - Fiumi
mediterranei a flusso permanente
con *Paspalo-Agrostidion*



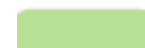
6110 - Terreni erbosi
calcarei carsici (*Alysso-Sedion albi*)



6210 - Formazioni
erbose secche seminaturali e
cespuglieti su substrato calcareo
(*Festuco-Brometalia*)



6410 - Praterie in cui è
presente la *Molinia* su terreni
calcarei e argillosi (*Eu-Molinion*)



6420 - Praterie
mediterranee con piante erbacee

alte e giunchi (*Molinion-
Holoschoenion*)



6430 - Praterie di
megaforbie eutrofiche



7210 - Paludi calcaree
di *Cladium mariscus* e di *Carex
davalliana*



7220 - Sorgenti
pietrificanti con formazione di tufo
(*Cratoneurion*)



9180 - Foreste di
valloni del *Tilio-Acerion*



91E0 - Foreste
alluvionali residue del *Alnion
glutinoso-incanae*



92A0 - Foreste a galleria di *Salix alba* e *Populus alba*



9340 - Foreste di *Quercus ilex*



Fu - Habitat di rilevanza naturalistica nell'ambito locale: Prati e pascoli igrofilici del *Filipendulion ulmariae*



Gs - Habitat di rilevanza naturalistica nell'ambito locale: Formazioni a elofite delle acque correnti (*Glycerio-Sparganion*)



Mc - Habitat di rilevanza naturalistica nell'ambito locale: Cariceti e Cipereti a grandi *Carex* e *Cyperus* (*Magnocaricion*)



Pa - Habitat di rilevanza naturalistica nell'ambito locale: Canneti palustri: fragmiteti, tifeti e scirpeti d'acqua dolce (*Phragmition*)

Grotto Natura 2000 - 8310 aree



Habitat Natura 2000 - aree

Habitat principale:



1110 - Banchi di sabbia a debole copertura permanente di acqua marina



1130 - Estuari



1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea



1150 - Lagune



1170 - Scogliere



1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine



1310 - Vegetazione annua pioniera di *Salicornia* e altre delle zone fangose e sabbiose



1320 - Prati di *Spartina* (*Spartinion*)



1340 - Pascoli inondati continentali (*Puccinellietalia distantis*)



1410 - Pascoli inondati mediterranei (*Juncetalia maritimi*)



1420 - Perticaie alofile mediterranee e termo-atlantiche (*Arthrocnemum fruticosae*)



2110 - Dune mobili embrionali



2120 - Dune mobili del cordone litorale con presenza di *Ammophila arenaria* (dune bianche)



2130 - Dune fisse a vegetazione erbacea (dune grigie)



2160 - Dune con presenza di *Hippophae rhamnoides*



2230 - Prati dunali di
Malcolmietalia



2250 - Perticaia
costiera di ginepri (*Juniperus* spp.)



2260 - Dune con
vegetazione di sclerofille (*Cisto-
Lavanduletalia*)



2270 - Foreste dunari
di *Pinus pinea* e/o *Pinus pinaster*



3130 - Acque stagnanti
da oligotrofe a mesotrofe con
Littorelletea uniflorae e/o *Isoeto-
Nanojuncetea*



3140 - Acque
oligomesotrofe calcaree con
vegetazione bentica di *chara*



3150 - Laghi eutrofici
naturali con vegetazione del tipo
Magnopotamion o *Hydrocharition*



3160 - Laghi e stagni
distrofici naturali



3170 - Stagni
temporanei mediterranei



3220 - Fiumi alpini con
vegetazione riparia erbacea



3230 - Fiumi alpini e
loro vegetazione riparia legnosa di
Myricaria germanica



3240 - Fiumi alpini e
loro vegetazione riparia legnosa di
Salix elaeagnos



3260 - Vegetazione
sommersa di ranuncoli dei fiumi
submontani e delle pianure



3270 - *Chenopodietum*
rubri dei fiumi submontani



3280 - Fiumi
mediterranei a flusso permanente
con *Paspalo-Agrostidion*



3290 - Fiumi
mediterranei a flusso intermittente
con il *Paspalo-Agrostidion*



4030 - Lande secche
(tutti i sottotipi)



4060 - Lande alpine e
subalpine



5130 - Formazioni di
Juniperus communis su lande o
prati calcarei



5210 - Formazioni di
ginepri



6110 - Terreni erbosi
calcarei carsici (*Alysso-Sedion albi*)



6130 - Formazioni
erbose calaminari dei *Violetalia*
calaminariae



6150 - Formazioni
erbose boreo-alpine silicicole



6170 - Terreni erbosi
calcarei alpini



6210 - Formazioni
erbose secche seminaturali e
cespuglieti su substrato calcareo
(*Festuco-Brometalia*)



6220 - Percorsi
substeppici di graminacee e piante
annue (*Thero-Brachypodietea*)



6230 - Formazioni
erbose di *Nardo*, ricche di specie,
su substrato siliceo delle zone
montane



6410 - Praterie in cui è
presente la *Molinia* su terreni
calcarei e argillosi (*Eu-Molinion*)



6420 - Praterie
mediterranee con piante erbacee
alte e giunchi (*Molinion-
Holoschoenion*)



6430 - Praterie di
megaforbie eutrofiche



6510 - Praterie magre
da fieno a bassa altitudine
(*Alopecurus pratensis*,
Sanguisorba officinalis)



6520 - Praterie
montane da fieno (tipo britannico
con *Geranium sylvaticum*)



7110 - Torbiere alte
attive



7140 - Torbiere di
transizione e instabili



7210 - Paludi calcaree
di *Cladium mariscus* e di *Carex
davalliana*



7220 - Sorgenti
pietrificanti con formazione di tufo
(*Cratoneurion*)



7230 - Torbiere basse
alcaline



8110 - Ghiaioni silicei



8120 - Ghiaioni calcarei



8130 - Ghiaioni del
Mediterraneo occidentale e
termofili delle Alpi



8210 - Pareti rocciose
con vegetazione casmofitica,
sottotipi calcarei



8220 - Pareti rocciose
con vegetazione casmofitica,
sottotipi silicicoli



8230 - Rocce silicee
con vegetazione pioniera del *Sedo-
Scleranthion* o del *Sedo albi-
Veronicion dillenii*



8240 - Pavimenti
calcarei



8310 - Grotte non
ancora sfruttate a livello turistico



9110 - Faggeti del
Luzulo-Fagetum



9130 - Faggeti
dell'*Asperulo-Fagetum*



9180 - Foreste di
valloni del Tilio-Acerion



91AA - Boschi orientali
di quercia bianca



91E0 - Foreste
alluvionali residue del Alnion
glutinoso-incanae



91F0 - Boschi misti di
quercia, olmo e frassino di grandi
fiumi



91L0 - Querco-carpineti
d'impluvio (ad influsso orientale)



9210 - Faggeti degli
Appennini con Taxus e Ilex



9220 - Faggeti degli
Appennini con Abies alba



9260 - Castagneti



92A0 - Foreste a
galleria di Salix alba e Populus alba



9340 - Foreste di
Quercus ilex



9430 - Foreste di Pinus
uncinata



Ac - Habitat di
rilevanza naturalistica nell'ambito
locale: Prati umidi ad Angelica
sylvestris e Cirsium palustre
(Angelico-Cirsietum palustris)



Cn - Habitat di
rilevanza naturalistica nell'ambito
locale: Torbiere acide montano-
subalpine (Caricetum nigrae)



Fu - Habitat di
rilevanza naturalistica nell'ambito
locale: Prati e pascoli igrofili del
Filipendulion ulmariae



Gs - Habitat di
rilevanza naturalistica nell'ambito
locale: Formazioni a elofite delle
acque correnti (Glycerio-
Sparganion)



Mc - Habitat di
rilevanza naturalistica nell'ambito
locale: Cariceti e Cipereti a grandi
Carex e Cyperus (Magnocaricion)



Pa - Habitat di
rilevanza naturalistica nell'ambito

locale: Canneti palustri: fragmiteti,
tifeti e scirpeti d'acqua dolce
(Phragmition)



Psy - Habitat di
rilevanza naturalistica nell'ambito
locale: Pinete appenniniche di pino
silvestre



Sc - Habitat di
rilevanza naturalistica nell'ambito
locale: Saliceti a Salix cinerea
(Salicetum cinereae)

CAR - Carsismo profondo
diffuso



IDROCAR - Aree di interesse
idrogeologico legato al carsismo



SIC/ZSC e ZPS regionali



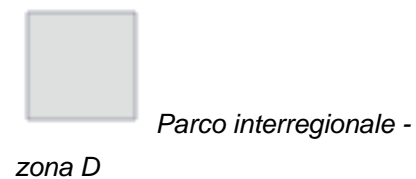
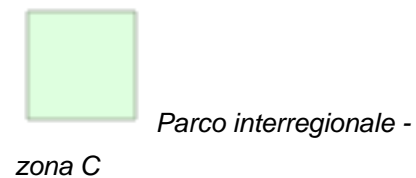
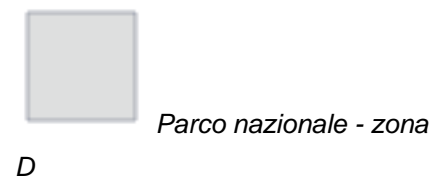
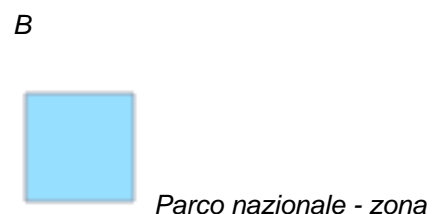
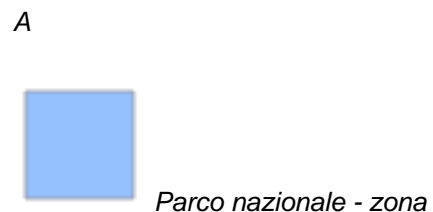
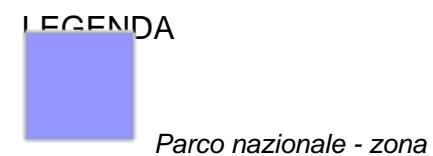
SIC/ZSC fuori regione

ZPS fuori regione

Parchi e Riserve - limiti



Parchi e Riserve - zone



area contigua





*Parco regionale - area
contigua*



*Parco regionale -
territorio urbanizzato*



*Parco regionale - zona
Parco (senza zonizzazione)*



*Riserva regionale -
zona 1*



*Riserva regionale -
zona 2*



*Riserva regionale -
zona 3*



Riserva regionale -

senza alcuna zonizzazione



*Riserva statale
(porzioni esterne ai Parchi)*

Parco naturale protetti



Area di territorio ecologico

