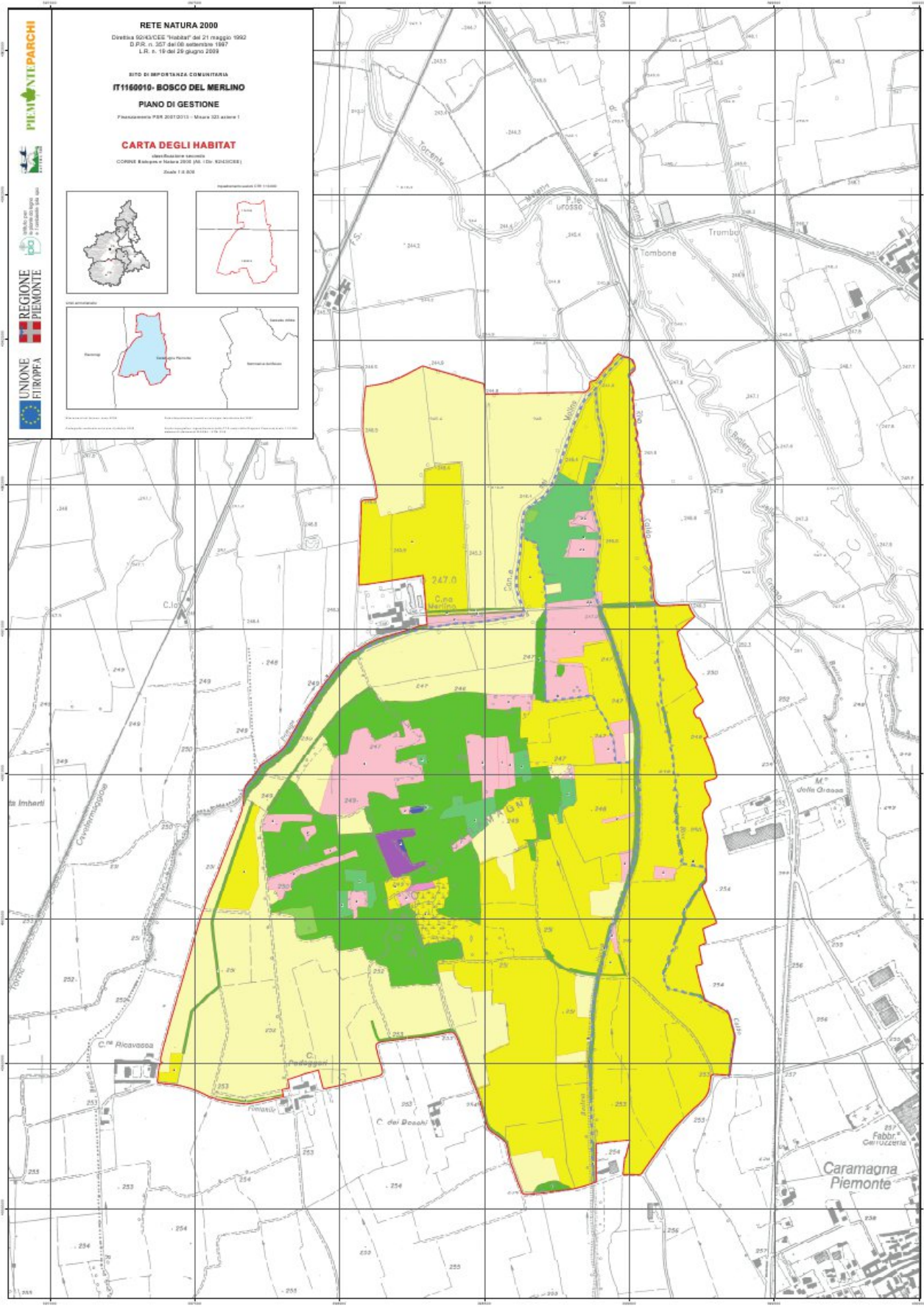


## **ALLEGATO P\_VIII**

### CARTA DEGLI HABITAT

## **NOTE ALL'ALLEGATO**

Vengono qui di seguito riportate a titolo di esempio la Carta degli Habitat e la Legenda associata del SIC IT1160010 Bosco del Merlino.



## RETE NATURA 2000

Direttiva 92/43/CEE "Habitat" del 21 maggio 1992  
D.P.R. n. 357 del 08 settembre 1997  
L.R. n. 19 del 29 giugno 2009

## SITO DI IMPORTANZA COMUNITARIA

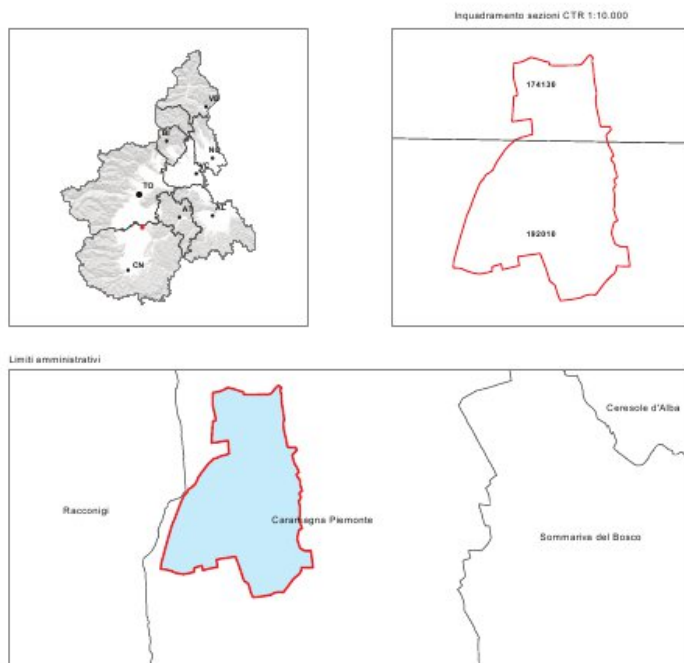
## IT1160010- BOSCO DEL MERLINO

## PIANO DI GESTIONE

Finanziamento PSR 2007/2013 – Misura 323 azione 1

CARTA DEGLI HABITAT  
Legenda

classificazione secondo  
CORINE Biotopes e Natura 2000 (All. I Dir. 92/43/CEE)



Rilevamenti sul terreno: anno 2009

Fotointerpretazione basata su immagini aeree del 2007

Cartografia realizzata nel mese di ottobre 2009

Fondo topografico: ingrandimento della CTR raster della Regione Piemonte scala 1:10.000  
sistema di riferimento WGS84 - UTM 32 N

Codice Carta	Definizione	CORINE Biotopes	Natura 2000
VEGETAZIONE ACQUATICA			
1	Comunità di piante acquatiche, sommerse, radicate sul fondo	22.420000	3150 <sup>1</sup>
2	con comunità algali, sommerse, a <i>Chara</i> sp.	22.441000	3140
3	Comunità di piante acquatiche, con foglie sia sommerse che galleggianti, radicate sul fondo, a <i>Callitriche</i> spp., <i>Ranunculus</i> subg. <i>Batrachion</i> , <i>Potamogeton</i> spp., <i>Hottonia palustris</i>	22.432000 x 24.440000	3260
4	con relative comunità erbacee spondali	53.410000	
VEGETAZIONE ERBACEA IGROFILA			
5	Praterie basali, mesoigrofile, mesoeutrofiche, occasionalmente inondate	37.240000	
6	con comunità arboreo-arbustive, riparie, a salici ( <i>Salix</i> spp.)	44.100000	
ARBUSTI			
7	Arbusteti basali, neutro-basali, mesofili, d'invasione, a prugnolo ( <i>Prunus spinosa</i> ) e rovi ( <i>Rubus</i> spp.)	31.811000	
BOSCHI			
8	Boschi mesofili		
9	Boschi, a farnia ( <i>Quercus robur</i> ), carpino bianco ( <i>Carpinus betulus</i> ), olmo ( <i>Ulmus</i> spp.) e frassino ( <i>Fraxinus</i> spp.), padani	44.440000	91F0
10	Boschi mesoigrofilii		
11	Boschi, a farnia ( <i>Quercus robur</i> ), carpino bianco ( <i>Carpinus betulus</i> ), olmo ( <i>Ulmus</i> spp.) e frassino ( <i>Fraxinus</i> spp.), padani	44.440000	91F0
12	con alno-frassinetti, lungo sorgenti e piccoli corsi d'acqua	44.310000	91E0 <sup>1</sup>
13	con salice bianco ( <i>Salix alba</i> ) o pioppi ( <i>Populus</i> spp.)	44.130000	91E0 <sup>1</sup>
14	Boschi di robinia ( <i>Robinia pseudoacacia</i> )	41.141000	
15	Plantagioni di latifoglie a fini di rimboscimento	83.320000	
AMBIENTI AGRICOLI			
16	Praterie basali, mesofite, da sfalcio	38.200000	6510
17	con flora impoverita	81.000000	
18	Coltivazioni intensive	82.100000	
Plantagioni di latifoglie			
19	Impianti di noce ( <i>Juglans regia</i> )	83.130000	
20	Pioppeti coltivati	83.321000	
21	con megatortolietti basali, mesoigrofilii o igrofilii	37.710000	6430
Filari di alberi			
22	Filari di farnia ( <i>Quercus robur</i> )	84.144440	
23	Filari di salice bianco ( <i>Salix alba</i> )	84.144130	
24	Filari di tiglio ( <i>Tilia x hybrida</i> ) o pioppo ibrido ( <i>Populus canadensis</i> )	84.183200	
25	Siepi campestri	84.200000	

16 Limite del SIC ufficiale

Modaltà di citazione

Cammaro P., Selvaggi A., Canavale A., Grieco C., Terzolo P.G., Vianello F., Riccobene R., Giacometti E., 2009  
Carta degli habitat del S.I.C. "Bosco del Merlino" (IT1160010), scala 1:5.000. I.P.A., Regione Piemonte, Unione Europea.

Note per la lettura della carta

I codici numerici identificano habitat unici e principali.  
I codici alfabetici indicano la presenza di altri habitat associati all'habitat principale.

Autori

Impostazione metodologica e coordinamento scientifico: Alberto Selvaggi

Definizione degli habitat e interpretazione tematica: Paolo Cammaro, Alessandro Canavale, Cristina Grieco, Alberto Selvaggi, Pier Giorgio Terzolo

Fotointerpretazione: Paolo Cammaro, Alessandro Canavale

Rilevamenti floristici: Fabio Vianello

Rilevamenti vegetazionali: Alberto Selvaggi

Abbinamento cartografico: Riccardo Riccobene, Elena Giacometti

<sup>1</sup> Consente