

CARTA DEGLI HABITAT IN BASE  
ALLA DIRETTIVA 92/43/CEE

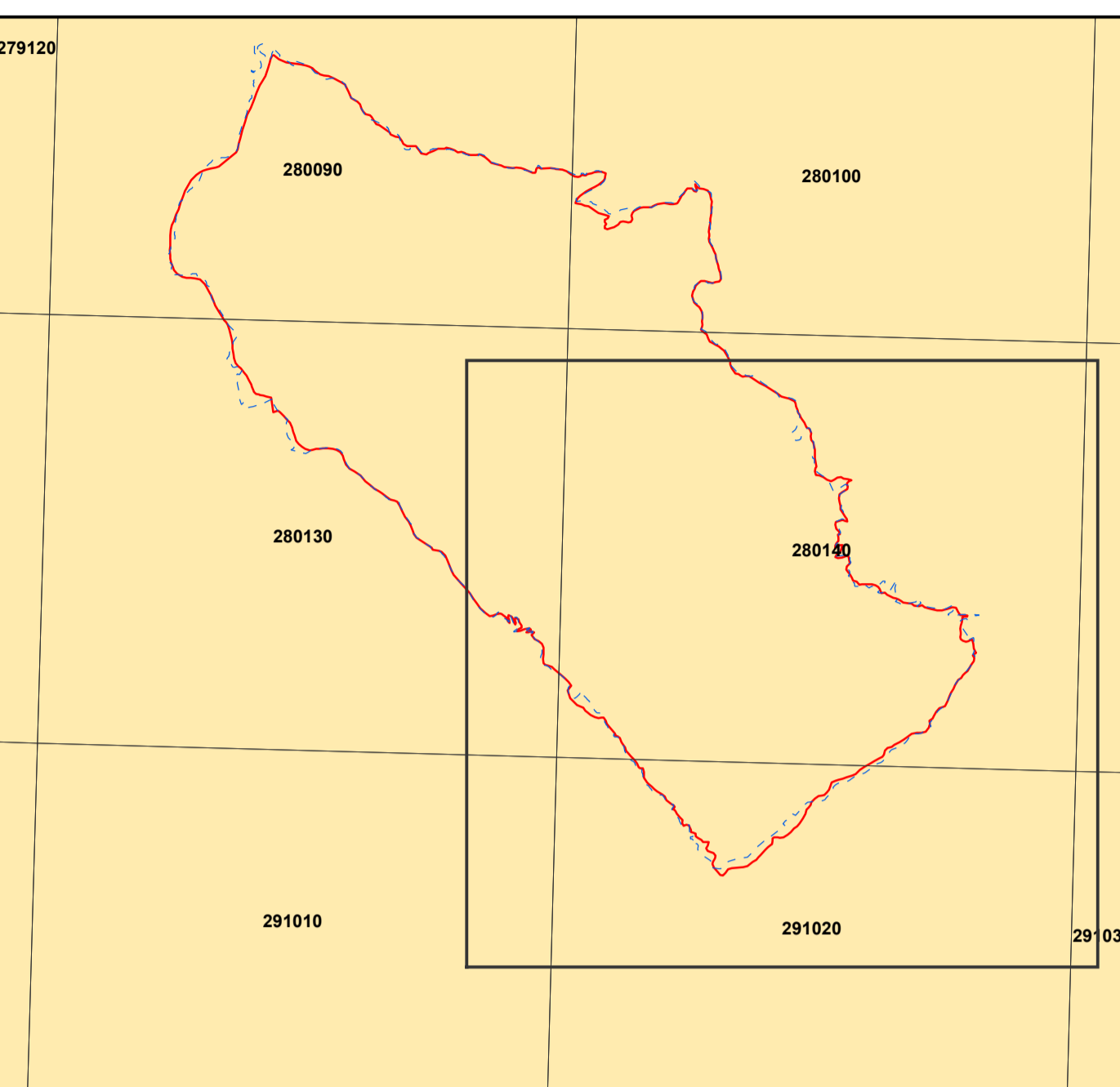
ZPS FURLO IT5310029 (ZPS09)  
(DIRETTIVA 92/43/CEE)

FOGLIO 2

QUADRO D'UNIONE  
SEZIONI 1:10000

COORDINATE VERTICI	
GAUSS-DOGMA	FUSO E. 3
N	E
NO 4834909	2337158
NE 4834950	23407158
SO 4832100	23407158
SE 4832100	23407158

4833537



LEGENDA  
HABITAT 92/43/CEE

AREA CARTOGRAFATA 5045 Ha  
AREA COPERTA DA HABITAT 1882 Ha

- B110\*** Formazioni arboree calcicole siccili e basofile dell'Aliso-Sedion albi si rivolgono nelle radure delle seguenti tipologie vegetazionali:  
8 - Gara a sottoripa montane Alegreza, Biondi, Formica & Ballelli 1997  
11 - Prateria a forsaccio e sellina purpurea  
Ass. Cephalis leucantha-Saxifragetum montane Alegreza, Biondi, Formica & Ballelli 1997  
12 - Subatl. cephaloletum Ieucaanthetum subulae novae  
13 - Vegetazione pratica a elatino degli Appennini  
Ass. Elatia ilicis-Cytisus scoparius-Cytisus scoparius ass. nova  
Superficie stimata dell'habitat 49 Ha (2,6%)
- B220** Percorsi subepidi di graminacee e piante aranee del Thero-Brachypodietea si rivolgono nelle radure delle seguenti tipologie vegetazionali:  
Ass. Cephalis leucantha-Saxifragetum montane Alegreza, Biondi, Formica & Ballelli 1997  
subatl. cephaloletum Ieucaanthetum subulae novae  
11 - Vegetazione pratica a elatino degli Appennini  
Ass. Elatia ilicis-Cytisus scoparius-Cytisus scoparius ass. nova  
Ass. Helianthemum spenninæ-Festucetum circummeterranea ass. nova  
Superficie stimata dell'habitat 48 Ha (2,6%)
- B210\*** Formazioni erbose secche semi-siccili e facies coperte da cespugli su substrato calcareo  
Ass. Brachypodietum-Agrostion (Corynoidetea) comprende le seguenti tipologie vegetazionali:  
11 - Prateria a forsaccio e sellina purpurea  
Ass. Cephalis leucantha-Saxifragetum montane Alegreza, Biondi, Formica & Zuccarello 1995  
13 - Prateria a forsaccio comune e sonaglio comuni  
Ass. Cynodon dactylon-Cynodoletum vulgaris Covarelli con. Biondi & Ballelli 1982  
14 - Prateria a forsaccio comune e forasacco brattato  
Ass. Centaurea bracteata-Brometum erecti Biondi, Alegreza, Gutan & Taffetani 1986  
15 - Vegetazione pratica a elatino degli Appennini  
Ass. Helianthemum spenninæ-Festucetum circummeterranea ass. nova  
Superficie stimata dell'habitat 442 Ha (23,5%)
- B11A\*** Boschi orientati di quercia bianca  
comprende le seguenti tipologie vegetazionali:  
6 - Bosco di rovere con cipressi a foglie sessili  
Ass. Laricio-Carpinetum syriacum Biondi, Casavecchia, Propi, Alegreza & Baldoni 2002  
Superficie stimata dell'habitat 861 Ha (45,7%)
- B210** Fraggi dell'appennino con Taxus ed Ilex  
comprende le seguenti tipologie vegetazionali:  
Ass. Lumentoso neutro-secchio di salice bianco  
Ass. Laricio-Carpinetum syriacum Biondi, Casavecchia, Propi, Alegreza & Baldoni 2002  
Superficie stimata dell'habitat 44 Ha (2,3%)
- B210** Fiumi con argini in naturale e vegetazione del Chrysopodium p.p. e Bidens p.p.  
si rivolgono a mosaico con le formazioni ripariali delle seguenti tipologie vegetazionali:  
1 - Vegetazione boschiva ripariale a mosaico con poppo nero, pioppo bianco e salice bianco  
Ass. Populus nigrae-Populetum nigrae 2002  
4 - Bosco ripariale a rovo e salice bianco  
Ass. Rubro betulinum ripariale a mosaico con poppo nero, pioppo bianco e salice bianco  
12 - Bosco ripariale a poppo bianco  
Ass. Populus tremulae-Populetum tremulae 1998  
13 - Bosco ripariale a poppo nero  
Ass. Salix albae-Populetum nigrae (Tz. 1931) Meyer-Dries 1938  
Ass. Salix albae-Populetum tremulae (Tz. 1931) Meyer-Dries 1938  
Superficie stimata dell'habitat 4 Ha (0,2%)
- B430** Bordure pianizie, montane e alpine di megafiorie idrofile  
si rivolgono a mosaico con le formazioni ripariali delle seguenti tipologie vegetazionali:  
2 - Vegetazione boschiva ripariale a mosaico con poppo nero, pioppo bianco e salice bianco  
Ass. Populus nigrae-Populetum nigrae 2002  
4 - Bosco ripariale a rovo e salice bianco  
Ass. Rubro betulinum ripariale a mosaico con poppo nero, pioppo bianco e salice bianco  
12 - Bosco ripariale a poppo bianco  
Ass. Populus tremulae-Populetum tremulae 1998  
16 - Bosco ripariale a poppo nero  
Ass. Salix albae-Populetum nigrae (Tz. 1931) Meyer-Dries 1938  
Ass. Salix albae-Populetum tremulae (Tz. 1931) Meyer-Dries 1938  
Superficie stimata dell'habitat 4 Ha (0,2%)
- B1610\*** Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior (Aino-Padion, Ainion incanae, Salicion albae)  
comprende le seguenti tipologie vegetazionali:  
4 - Bosco ripariale a rovo e salice bianco  
Ass. Rubro betulinum ripariale a mosaico con poppo nero, pioppo bianco e salice bianco  
Superficie stimata dell'habitat 7 Ha (0,4%)
- B110** Formazioni a Juniperus communis su lände o prati calcicoli  
comprende le seguenti tipologie vegetazionali:  
2 - Arbusto di ginepro e calce a foglie sessili con ginepro rosso  
Ass. Juniperus communis-Cytisus scoparius-Cytisus scoparius 1988  
var. - Vegetazione pratica a ginepro rosso e comune  
Ass. Juniperum oxycedri-communis ass. nova  
Superficie stimata dell'habitat 119 Ha (6,3%)
- B240** Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba  
comprende le seguenti tipologie vegetazionali:  
1 - Vegetazione boschiva ripariale a mosaico con poppo nero, pioppo bianco e salice bianco  
Ass. Populus nigrae-Populetum nigrae 2002  
Ass. Populus albae-Betuloletum albae 1931  
10 - Vegetazione boschiva ripariale a mosaico con poppo nero, pioppo bianco e salice bianco  
Ass. Salix albae-Populetum nigrae (Tz. 1931) Meyer-Dries 1938  
Ass. Salix albae-Populetum tremulae (Tz. 1931) Meyer-Dries 1938  
Superficie stimata dell'habitat 70 Ha (3,7%)
- B340** Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia  
comprende le seguenti tipologie vegetazionali:  
5 - Bosco di leccio  
Ass. Quercetum ilex-Quercetum ilex Biondi & Venanzoni ex Biondi, Gigante, Pignatelli & Venanzoni 2002  
7 - Bosco di leccio  
Ass. Leptilon veneti Biondi, Casavecchia & Gigante 2003  
7 - Bosco di leccio  
Ass. Quercetum ilex-Quercetum ilex Biondi, Casavecchia & Gigante 2003  
Ass. cylindrocarpum hebetifolium Biondi, Casavecchia & Gigante 2003  
Superficie stimata dell'habitat 231 Ha (12,9%)

HABITAT DISPOSTI A MOSAICO  
per i quali non sono state indicate le estensioni  
si rivolgono le seguenti habitat:

**B210** Pareri riccioli calcarei con vegetazione casmofitica  
comprende le seguenti tipologie vegetazionali:

Vegetazione a caperifere comune  
Agg. ad Adiantum capillus-veneris

Vegetazione a capparis papulosa

Ass. Moehringia papulosa-Potentillietum caeruleum Biondi & Ballelli 1982

Ass. Saxifraga austriaca-Trisetum berolinense Biondi & Ballelli 1982

Superficie stimata dell'habitat 3 Ha (0,2%)

Confine ZPS proposto

Confine ZPS vigente

