

## 41.5 Foreste acidofile di querce

CODICE CORINE BIOTOPES <b>41.59 QUERCETO A ROVERE DELL'ITALIA SETTENTRIONALE</b>	
EUNIS <b>G1.8</b>	
SINTASSONOMIA <b><i>Ostryo-Carpinion p.p.</i>, <i>Quercion pubescentis-petraeae</i></b>	
DESCRIZIONE Come nel caso dei carpineti, il significato di questa categoria viene ampliato all'insieme dei boschi acidofili dominati da rovere dell'Italia settentrionale. Si sviluppano su substrati da neutri ( <i>Ostryo-Carpinion</i> ) a molto acidi ( <i>Quercetalia robori-petraeae</i> ), prevalentemente nella fascia collinare del margine delle Alpi. Sono nettamente dominati da <i>Quercus petraea</i> . Molti di essi sono oggi trasformati in castagneti o in robinieti.	
SOTTOCATEGORIE INCLUSE -	
SPECIE GUIDA <i>Quercus petraea</i> (dominante), <i>Quercus robur</i> , <i>Quercus pubescens</i> (codominanti), <i>Erica cinerea</i> , <i>Physospermum cornubiense</i> , <i>Phyteuma betonicifolium</i> , <i>Potentilla alba</i> , <i>Teucrium scorodonia</i> (caratteristiche), <i>Festuca heterophylla</i> , <i>Pteridium aquilinum</i> , <i>Vaccinium myrtillus</i> (altre specie significative).	
REGIONE BIOGEOGRAFICA Continente	
PIANO ALTITUDINALE Collinare, Submontano	
DISTRIBUZIONE Alpi, Prealpi 	
NOTE -	