

CODICE CORINE BIOTOPES

**41.732 QUERCETI A QUERCE CADUCIFOLIE CON *Q. PUBESCENS*,
Q. PUBESCENS SUBSP. *PUBESCENS* (= *Q. VIRGILIANA*) E
Q. DALECHAMPII DELL'ITALIA PENINSULARE ED INSULARE**

EUNIS
=G1.7

SINTASSONOMIA

Laburno anagyroidis-Ostryenion, Cytiso-Quercenion, Lauro-Quercenion

DESCRIZIONE

Si tratta delle formazioni dominate, o con presenza sostanziale, di *Quercus pubescens*, che può essere sostituita da *Quercus virgiliana* o *Quercus dalechampii*. Spesso è ricca la partecipazione di *Carpinus orientalis* e di altri arbusti caducifoli come *Carategus monogyna* e *Ligustrum vulgare*. Sono diffusi nell'Italia meridionale e in Sicilia.

SOTTOCATEGORIE INCLUSE

-

SPECIE GUIDA

Quercus pubescens, *Q. virgiliana*, *Q. dalechampii* (dominanti), *Thalictrum calabricum* (caratteristica nell'Italia meridionale), *Cercis siliquastrum*, *Cynosurus echinatus*, *Cytisus sessilifolius*, *Dactylis glomerata*, *Fraxinus ornus*, *Laburnum anagyroides*, *Rosa canina*, *Rosa sempervirens* (altre specie significative).

REGIONE BIOGEOGRAFICA

Mediterranea

PIANO ALTITUDINALE

Collinare, Montano

DISTRIBUZIONE

Lazio, Molise, Abruzzo, Campania, Basilicata, Puglia, Calabria, Sicilia



NOTE

-