

# QUERCUS ILEX AND QUERCUS ROTUNDIFOLIA FORESTS

9340 (Direttiva 92/43/ECC)

T21 (EUNIS)

SPECIE	Erbacea %	Arbustiva %	Arborea %
<i>Arbutus unedo</i>			
<i>Erica arborea</i>			
<i>Phillyrea latifolia</i>			
<i>Quercus ilex</i>			
<i>Fraxinus ornus</i>			
<i>Asparagus acutifolius</i>			
<i>Juniperus oxycedrus</i>			
<i>Lonicera implexa</i>			
<i>Smilax aspera</i>			
<i>Viburnum tinus</i>			
<i>Asplenium onopteris</i>			
<i>Carex distachya</i>			
<i>Cyclamen repandum</i>			
<i>Pistacia lentiscus</i>			
<i>Quercus coccifera</i>			
<i>Rosa sempervirens</i>			
<i>Viola alba</i>			
<i>Brachypodium retusum</i>			
<i>Brachypodium sylvaticum</i>			
<i>Buxus sempervirens</i>			
<i>Cistus creticus</i>			

SPECIE	Erbacea %	Arbustiva %	Arborea %
<i>Emerus major</i>			
<i>Myrtus communis</i>			
<i>Pistacia terebinthus</i>			
<i>Quercus pubescens</i>			
<i>Lonicera etrusca</i>			
<i>Quercus suber</i>			
<i>Rhamnus alaternus</i>			
<i>Rubia peregrina</i>			
<i>Cercis siliquastrum</i>			
<i>Clematis flammula</i>			
<i>Crataegus monogyna</i>			
<i>Hedera helix</i>			
<i>Laurus nobilis</i>			
<i>Luzula forsteri</i>			
<i>Phillyrea angustifolia</i>			
<i>Piptatherum paradoxum</i>			
<i>Quercus rotundifolia</i>			
<i>Ruscus aculeatus</i>			
<i>Sorbus aria</i>			
<i>Tamus communis</i>			
<i>Teucrium chamaedrys</i>			

## PARAMETRI STRUTTURALI



Copertura  
arborea



Copertura  
arbustiva



Copertura  
erbacea



IBP



Numero di  
microhabitat



Stadio massimo  
di decomposizione

## IDENTIFICAZIONE DEGLI STRATI

Lo **strato arboreo** include specie legnose con altezza superiore a 3 metri.

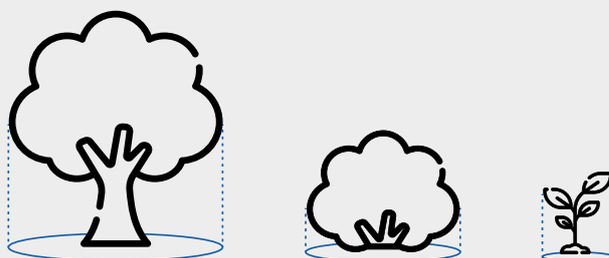
Lo **strato arbustivo** include specie legnose con altezza compresa tra 1 e 3 metri.

Lo **strato erbaceo** include individui (sia di specie erbacee che legnose) con altezza inferiore a 1 metro



## VALUTAZIONE DELLA COPERTURA

La copertura per ciascuno strato è definita dalla proiezione al suolo delle chiome degli individui di quello strato, espressa in percentuale rispetto alla superficie totale dell'area di campionamento.



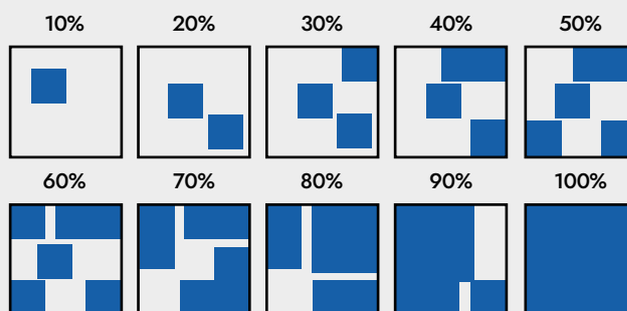
## SCHEMA DI COPERTURA PERCENTUALE

Rappresentazione grafica di diversi valori di copertura come riferimento.

### Esempio

In un'unità di campionamento quadrata di 15 x 15 metri, una copertura di:

- 10% corrisponde a 22,5 m<sup>2</sup>,
- 20% corrisponde a 45 m<sup>2</sup>,
- 30% corrisponde a 67,5 m<sup>2</sup>, ecc.



## note

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---