

## PINETE (SUB)MEDITERRANEE CON PINI NERI ENDEMICI

9530\* (Direttiva 92/43/EEC)

T36 (EUNIS)

SPECIE	Erbacea %	Arbustiva %	Arborea %
<i>Pinus nigra</i>			
<i>Buxus sempervirens</i>			
<i>Juniperus communis</i>			
<i>Amelanchier ovalis</i>			
<i>Brachypodium sylvaticum</i>			
<i>Fragaria vesca</i>			
<i>Galium rotundifolium</i>			
<i>Ilex aquifolium</i>			
<i>Pinus sylvestris</i>			
<i>Acer monspessulanum</i>			
<i>Adenocarpus complicatus</i>			
<i>Berberis aetnensis</i>			
<i>Brachypodium pinnatum</i>			
<i>Calluna vulgaris</i>			

SPECIE	Erbacea %	Arbustiva %	Arborea %
<i>Erica arborea</i>			
<i>Erica carnea</i>			
<i>Fagus sylvatica</i>			
<i>Hepatica nobilis</i>			
<i>Juniperus oxycedrus</i>			
<i>Lonicera etrusca</i>			
<i>Luzula pedemontana</i>			
<i>Pinus pinaster</i>			
<i>Pteridium aquilinum</i>			
<i>Quercus ilex</i>			
<i>Rosa pimpinellifolia</i>			
<i>Sanicula europaea</i>			
<i>Sorbus aria</i>			
<i>Viola willkommii</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.

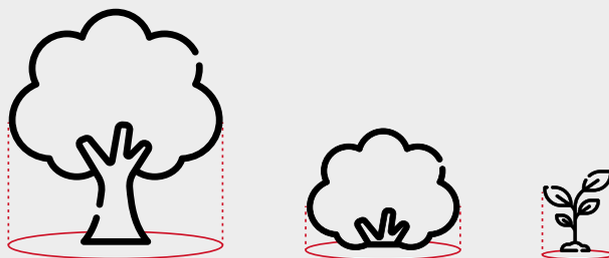
Lo **strato arbustivo** include specie legnose con altezza compresa tra 1 e 3 metri.

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.



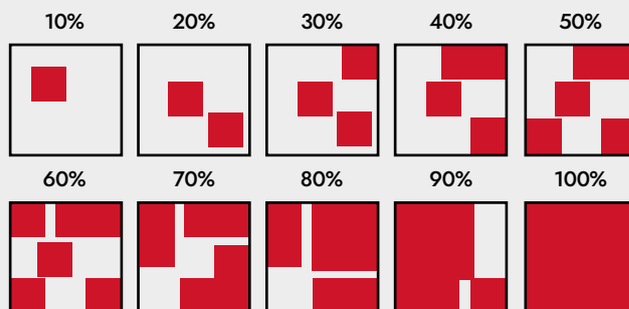
## SCHEMA DI COPERTURA PERCENTUALE

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

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---