




BOTANICA FARMACEUTICA

Scienze Farmaceutiche Applicate

COGNOME NOME Matricola

| | |
|---|---|
| <p>1. La salicina appartiene alla classe</p> <p>A. Dei fenoli B. Degli antrachinoni C. Degli alcaloidi D. Degli enzimi proteolitici E. Dei terpenoidi</p> | <p>4. Piccola pianta perenne erbacea con fiori bilabiati, tetrachenio come frutto e fusto quadrangolare. Le sue foglie, se sfregate, possiedono un odore simile al limone. Di quale pianta si tratta?</p> <p>.....</p> |
| <p>2. La passiflora a foglie di Gelso è una specie appartenente al genere <i>Passiflora</i>. La specie è aliena naturalizzata in Sardegna e Sicilia. Solo uno tra i seguenti è il corretto nome scientifico. Quale?</p> <p>A. <i>Passiflora morifolia</i> Mast. B. <i>Passiflora morifolia</i> C. <i>Morifolia passiflora</i> Mast. D. <i>Passiflora incarnata</i> E. <i>Passiflora edulis</i></p> | <p>5. Una signora di circa 40 anni soffre di una lieve ipertensione. Le è stato consigliato di utilizzare l'aglio ma, a causa del cattivo odore degli estratti, è in cerca di alternative. Cosa le consigliereste?</p> <p>A. Bastoncini di liquirizia B. Decotto di foglie di olivo C. Anice verde D. Aloe E. Arnica</p> |
| <div style="text-align: center;">  </div> <p>3. I semi riportati nell'immagine appartengono alla specie</p> <p>.....</p> <p>(riportare nome scientifico o nome popolare)</p> | <p>6. Come posso distinguere un'angiosperma dicotiledone legnosa da una gimnosperma?</p> <p>A. Dalla sezione primaria del fusto B. Dalle foglie (tutte le gimnosperme hanno le foglie aghiformi) C. Dalla tipologia di legno (omoxilo/eteroxilo) D. Dall'altezza della pianta E. Dalla presenza di essenze</p> |

| | |
|---|--|
| <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p>Nome scientifico</p> <p>Nome popolare</p> <p>Famiglia</p> <p><input type="radio"/> A. dicotiledone <input type="radio"/> A. monocotiledone</p> <p><input type="radio"/> Gimnosperma <input type="radio"/> altro.....</p> <p><input type="radio"/> p. erbacea <input type="radio"/> suffrutice <input type="radio"/> frutice <input type="radio"/> albero</p> | <p>Droga:</p> <p>Descrizione della specie/della droga</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Principi attivi/caratterizzanti</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Principali impieghi</p> <p>.....</p> <p>.....</p> |
|---|--|



Nome scientifico

Nome popolare

Famiglia

- A. dicotiledone A. monocotiledone
- Gimnosperma altro.....

- p. erbacea suffrutice frutice albero

Droga:

Descrizione della specie/della droga

.....

.....

.....

.....

.....

Principi attivi/caratterizzanti

.....

Principali impieghi

.....



Nome scientifico

Nome popolare

Famiglia

- A. dicotiledone A. monocotiledone
- Gimnosperma altro.....

- p. erbacea suffrutice frutice albero

Droga:

Descrizione della specie/della droga

.....

.....

.....

.....

.....

Principi attivi/caratterizzanti

.....

Principali impieghi

.....