



REGIONE AUTONOMA
DELLA SARDEGNA



Completa e Colora

*I suoi fiori sono grandi e rosa, con petali
dal caratteristico aspetto stropicciato...*

**Fiori e frutti
della
macchia mediterranea**

COME

Se conosci già le schede di ciascuna pianta, potrai mettere alla prova te stesso e i tuoi compagni aggiungendo i termini giusti dove trovi i puntini. Naturalmente una volta terminato il gioco con tutte le schede, potrai replicarlo decidendo tu stesso le nuove parole da "nascondere", per gareggiare ancora con i tuoi compagni.

CONSIGLI

Nel colorare i disegni, scopri quante sfumature può avere il verde delle piante!

NON È NECESSARIO STAMPARE A COLORI, PUOI UTILIZZARE ANCHE DELLE FOTOCOPIE IN BIANCO E NERO. CONSERVA IL FILE, POTRÀ ESSERTI UTILE PER SUCCESSIVE RISTAMPE.



Arbusto di piccole dimensioni, alto fino a 1,5-2 metri, la cui caratteristica principale è avere i rami giovani pelosetti così come le foglie, e con bordo lievemente I suoi fiori sono grandi e rosa, con petali dal caratteristico aspetto I frutti sono, anch'esse pelose, e contengono semi molto piccoli.

Fiorisce in primavera, da marzo fino a giugno in base all'altitudine, e fruttifica a partire dalla primavera inoltrata sino alla fine dell'estate.

Distribuito nella parte centrale del bacino del Mediterraneo, è presente nell'Italia centro meridionale e nelle isole maggiori. È tipico delle macchie e costiere e collinari.



..... alto fino a 5 metri, con foglie ovali a margine intero, piuttosto consistenti e di un bel verde scuro. I rami giovani sono, quelli più vecchi tendono invece al grigio. I fiori sono costituiti da fitti bianchi. I frutti sono piccole, che a maturità assumono colore violaceo.

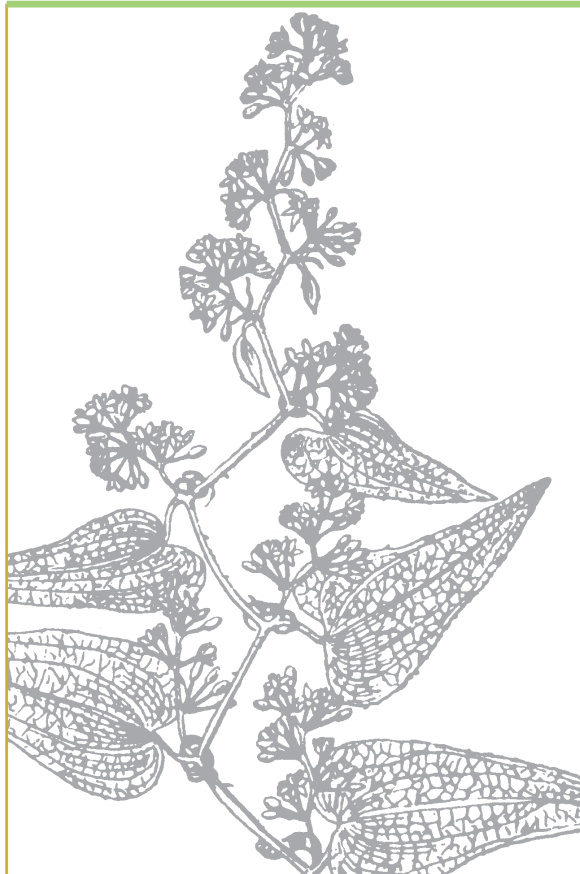
La sua fioritura è invernale: ha inizio a dicembre e si protrae fino ad aprile. Dei suoi frutti, che maturano da giugno fino a ottobre, sono ghiotti molti piccoli uccelli stanziali e migratori.

Vive nell'Europa meridionale e sulle coste settentrionali dell'Africa in luoghi freschi e ombrosi, in particolare nelle foreste di, associato ad altre specie tipiche della macchia di sottobosco.

Salsapariglia

SCHEDA 02

Completa e Colora
pagina 3 di 7 (A)



È una sempreverde tipica del sottobosco, con i fusti sottili provvisti di grossi Le foglie sono grandi, a forma di cuore e un poco rigide, a margine intero e con piccole rade. Le sue sono molto profumate e crescono alla base delle foglie più piccole e alte. Le infruttescenze sono grappoli di rotonde, che diventano rosse a maturità.

Fiorisce tra settembre e novembre ma fruttifica l'autunno successivo, contemporaneamente alla nuova fioritura. Le sue bacche servono da nutrimento sia per i piccoli uccelli stanziali e migratori, sia per il cervo.

È diffusa nell'Europa meridionale, in tutto il bacino del Mediterraneo e in nord Africa. In Sardegna è molto comune nelle zone costiere e collinari, specie in boschi di leccio, di sughera e nella macchia.



Rovo comune

SCHEDA 02

Completa e Colora
pagina 3 di 7 (B)



È una pianta dai rami intricati e, che forma fitte e impenetrabili siepi. Ha grandi foglie composte, ciascuna con 3-5 foglioline di forma ovale. Le infiorescenze sono costituite da che portano fiori bianco-rosa, provvisti di numerosi Le infruttescenze sono dette: nere a maturità, sono commestibili e di buon sapore.

Fiorisce da maggio fino ad agosto. Le more maturano in agosto-settembre e sono nutrimento di numerose specie animali. I sono soliti brucare anche le foglie e i rami più teneri.

Ampiamente diffuso in tutta Europa, vegeta sia a livello del mare che fino ad oltre 1500 metri di altitudine, su qualsiasi tipo di terreno ed in condizioni ambientali e climatiche anche molto differenti.



..... sempreverde, alto fino a 1 metro. I fusti secondari (.....) sono trasformati in piccole lamine dall'aspetto di, con l'estremità terminante a spina. Le vere foglie sono ridotte a piccole squame che avvolgono la parte basale dei fusticini. I suoi fiorellini crescono isolati sulla faccia superiore dei cladodi (le false foglie). I frutti sono piccoletonde, di color rosso vivo a maturità.

Ha una fioritura invernale-primaverile, mentre la fruttificazione avviene nell'inverno successivo, così che fiori e frutti sono presenti contemporaneamente.

Principalmente diffuso nella parte occidentale del bacino del Mediterraneo e nell'Europa meridionale, vive nel sottobosco delle e delle macchie, ma anche in ambienti più soleggiati.



..... molto ramificato alto 1-3 metri, con foglie ovali-lanceolate a bordo liscio, color verde scuro. La corteccia è sottile, scura. I fiori sono disposti all'ascella delle e sono profumati, bianchi e con numerosi I frutti sono piccole bacche ovoidali, nero bluastra a maturità, più raramente bianche.

Fiorisce in maggio-giugno e le bacche maturano in ottobre-dicembre. I frutti sono utilizzati come nutrimento da numerose specie di uccelli migratori, dai e da altri animali. L'uomo fa anch'egli uso alimentare sia delle bacche che delle foglie.

Diffuso in tutto il bacino del Mediterraneo, è l'unica specie europea appartenente al genere *Myrtus* L. In Sardegna è presente anche la sottospecie tarentina: *M. communis* subsp. *tarentina* (L.) Nyman.



Arbusto alto fino a 4-5 metri, molto, che tende a formare grandi cespugli di forma Ha foglie composte e coriacee, di colore verde scuro. I fiori femminili e maschili stanno su piante diverse, riuniti in I frutti sono piccole tondeggianti, variabili a maturità dal rosso scuro al nero.

Fiorisce a marzo-aprile e i frutti maturano l'autunno dello stesso anno, perciò possono essere utilizzati come cibo sia dagli uccelli stanziali che migratori.

Cresce distribuito lungo tutte le coste del Mediterraneo. E' una specie, tipica delle formazioni a macchia più termofile. Sopporta bene l'aridità e i venti, anche quelli salsi.



Può crescere sia come albero, alto fino a 10 metri, che come arbusto, con portamento cespuglioso o strisciante. La è grigio-bruna. Le foglie sono aghiformi (.....) riunite in piccoli verticilli di tre. Le sue infiorescenze maschili e femminili si trovano su piante diverse, posizionate all'ascella delle foglie. I frutti sono sferici, di colore rosso mattone a maturità.

Fiorisce tra dicembre e marzo, mentre i frutti maturano l'autunno dell'anno successivo. Dei frutti si cibano soprattutto gli uccelli, che favoriscono così la della pianta.

Diffuso in tutte le aree costiere del Mediterraneo, predilige in particolare le coste sabbiose con, di cui favorisce la formazione e il consolidamento e dove spesso può formare vere e proprie boscaglie.



Arbusto alto fino a 2-3 metri, molto ramificato, con corteccia liscia di colore bruno-grigiastro. Le foglie hanno forma, a due a due opposte, coriacee e con margine intero; ricordano quelle dell'olivo. I fiori hanno una piccola corolla bianca. I frutti sono piccole tondeggianti, nero-bluestre a maturità.

Fiorisce in primavera, da marzo a maggio, e fruttifica in ottobre-dicembre. Dei suoi frutti sono molto ghiotti molti animali della selvatica, specie il cervo sardo.

Diffusa nella parte occidentale del bacino del Mediterraneo, è una specie eliofila che vive su qualsiasi terreno, in particolare nelle macchie delle aree costiere.



Arbusto di forma particolarmente, che può raggiungere anche i 3 metri di altezza. Ha foglie, lanceolate, di colore verde chiaro che in primavera virano di colore fino al I fiori sono disposti su un particolare tipo di infiorescenza ad, con involucre costituito da foglie simili a quelle dei rami. I frutti sono piccole tondeggianti.

Fiorisce da febbraio a marzo e fruttifica in maggio-giugno. D'estate perde le foglie (caducifolia estiva) ed inizia la ripresa vegetativa in autunno.

Vive distribuita nel bacino del Mediterraneo, prevalentemente nel settore centro-orientale. La stazione più occidentale è costituita dalle Isole Baleari. Domina nelle macchie termofile e xerofile costiere.



Arbusto alto 1-2 metri, dai rami a portamento tipicamente eretto verso l'alto, morbidi ed elastici, talvolta leggermente pelosi. Le foglie sono lineari, disposte in, con margine ripiegato e 2-3 solchi evidenti. I fiori, con corolla a forma di, hanno color rosa carico e sono riuniti in infiorescenze in cima ai I frutti sono capsule ovoidali pelose.

Fiorisce in estate, da giugno ad agosto. Fruttifica a fine estate tra agosto e ottobre in funzione delle alle quali vive.

Cresce prevalentemente nelle aree mediterranee occidentali. Predilige i acidi e vive in luoghi freschi e ombrosi, in vicinanza di sorgenti e lungo le sponde dei ruscelli.



Arbusto molto ramificato, che può superare i 6-8 metri di altezza. Le foglie sono ovali-lanceolate, con margine La corteccia è bruno rossiccia. I fiori hanno una a forma di botticella, bianco rosea, e sono disposti in infiorescenze terminali I frutti sono grosse commestibili, che diventano rosse a maturità.

Fiorisce da settembre a dicembre ma fruttifica da ottobre a dicembre dell'anno successivo. Sulla stessa pianta si trovano dunque, contemporaneamente, fiori e frutti con diversi gradi di

E' diffuso essenzialmente nelle regioni mediterranee, ma cresce anche lungo le coste dell'oceano Atlantico. Vive su suoli tendenzialmente acidi, spesso associato all'erica arborea (*E. arborea* L.).