



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia  
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio IV

Codice identificativo del progetto: **10.2.2A-FSEPON-SI-2017-61**

Titolo modulo: "**Conservazione e salvaguardia dei beni naturalistici: uno sguardo verso il futuro**"



**Attività didattica:**

rivitalizzazione aiuola scolastica con specie  
vegetali afferenti alla macchia mediterranea



**Famiglia:** Oleaceae

**Nome scientifico:** *Phillyrea latifolia* L.

**Nome comune:** Fillirea, ilatro comune.

**Habitat:** boschi e macchia mediterranea.

**Areale:** specie con areale incentrata sulle  
coste del mediterraneo.

**Caratteristiche morfologiche:** arbusto di  
medie dimensioni, può raggiungere i 5-6  
metri di altezza. Inizialmente presenta una  
crescita lenta, ma una volta attecchita e in  
suoli fertili, può in seguito crescere  
abbastanza rapidamente. La corteccia grigia è  
liscia o leggermente scanalata. Le foglie sono  
picciolate, opposte, scure; lucide sulla pagina  
superiore, con denti smussati. Piccoli fiori  
bianco-verdastri che sbocciano da marzo a  
giugno in infiorescenze ascellari brevi. I  
piccoli frutti arrotondati diventano color  
porpora e poi, a maturità, neri.

**Note e curiosità:** il suo nome è collegato alla  
leggendaria ninfa del mare Filira che volle  
essere trasformata in questa pianta. Le foglie  
venivano usate per curare il mal di gola. Le  
bacche piacciono a capre e pecore.