



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: Fabaceae (Leguminosae)

Nome scientifico: *Coronilla emerus* L.

Nome comune: Cornetta dondolina, dondolino.

Habitat: cresce nell'intervallo altimetrico tra 0 e 1650 m s.l.m.; frequente ai margini dei boschi di latifoglie.

Areale: specie a distribuzione europea centro-meridionale, Asia minore, Mediterraneo e Tunisia.

Caratteristiche morfologiche: è una pianta arbustiva, sempreverde, molto ramosa, con portamento a forma arrotondata e dimensioni tra 50 e 200 cm di altezza. Il fusto, di colore grigio striato, mostra rami giovani verdi poi striati di bianco. Le foglie imparipennate, con 7-9 foglioline obovate-cuneate, di colore verde-glaucò. La fioritura giallo-oro, all'ascella della foglia, inodore, si protrae da Maggio a Ottobre.

Note e curiosità: la pianta possiede delle proprietà medicinali e può essere utilizzata come cardiotonica e diuretica. Si adatta a tutti i terreni, ma richiede un'esposizione soleggiata. Il nome deriva dalla curiosa disposizione dei fiori (appunto a "piccola corona") alla fine del peduncolo.