



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
vegetaliafferenti alla macchia mediterranea



Famiglia: Apocynaceae.

Nome scientifico: *Nerium Oleander* L.

Nome comune: Oleandro.

Habitat: alvei torrentizi; comune lungo le
fiumare.

Areale: specie ad ampio areale, diffusa nella
fascia temperata calda dal Giappone al bacino
del Mediterraneo.

Caratteristiche morfologiche: è una pianta
legnosa, sempreverde, a portamento
cespuglioso che può andare dai 2 ai 6 metri di
altezza. Il fusto, eretto e ramificato alla base,
presenta corteccia grigia e liscia. Le foglie
sono brevemente picciolate, coriacee e con
lamina lanceolata. I fiori con colorazioni che
vanno dal bianco al carminio passando per il
rosa, salmone e giallo, si mostrano
copiosamente nel corso dell'estate. Il frutto
fusiforme, di colore bruno, a maturità si apre
liberando nel vento numerosi e piccoli semi
muniti di pappo.

Note e curiosità: pianta velenosa,
ampiamente coltivata per ornamento. I fiori
hanno in genere 5 petali (nella forma
semplice) ma esiste anche una forma doppia.