

Liceo Scientifico "Raffaele Lombardi Satriani" di Petilia Policastro
Festival della Scienza 2025 – La Scienza per la Biodiversità – 22 maggio 2025

Scheda Erbario Digitale – Biodiversità del Prato della Scuola

Nome comune della pianta	Zafferanone selvatico
Nome scientifico (binomio latino)	Crocus sativus
Famiglia botanica	Iridaceae
Descrizione della pianta (altezza, portamento, foglie, fusto, fiori)	Pianta erbacea perenne con cormi sotterranei, foglie lineari e fiori viola con stigmi rossi, pungente.
Periodo di fioritura	Autunno
Habitat osservato nel prato (soleggiato, ombreggiato, umido, asciutto ecc.)	Aree soleggiate, prati
Fotografia della pianta	
	
Particolarità osservate (interazione con insetti, profumo, danni ecc.)	lievemente profumato, soprattutto gli stigmi (ma in natura l'intensità è variabile), insetti
Usi tradizionali o curiosità (medicinali, ornamentali, alimentari, culturali)	Gli stigmi sono la fonte dello zafferano. Utilizzato come spezia e colorante, ha anche proprietà medicinali.
Data o periodo di osservazione	30 aprile 2025
Luogo di osservazione (es. settore del prato, zona specifica)	Prato di fronte al Liceo scientifico di Petilia Policastro
Classe	2B

