



# Il corridoio delle farfalle: Laboratorio di Bio-Bellezza











Autore del miglior poster nel campo della ricerca sulla Sclerosi Multipla

## **Placido Illiano, ex studente in CTF, oggi ricercatore a Miami**



*Docenti e studenti di Biologia impegnati a Piscinola in un progetto ecologico e di rigenerazione urbana. Un esempio di interazione Ateneo-territorio*

## **Un laboratorio di bio-bellezza al 'corridoio delle farfalle'**

Docenti e studenti di **Biologia** impegnati a Piscinola in un progetto ecologico e di rigenerazione urbana. Un esempio di interazione **Ateneo-territorio**

## Un laboratorio di bio-bellezza al 'corridoio delle farfalle'

Tutto è partito da una idea che, all'epoca, circa tre anni fa, sembrò quasi una utopia: trasformare la dacia antistante il Teatro Area Nord (Tan) di Piscinola, in via Nuova dietro la Vigna, periferia settentrionale di Napoli, in un orto ed un frutteto. La ebbe Lello Serrao, regista e direttore artistico del TAN, il quale coinvolse decine di persone che gli diedero una mano. Ne parlò con Aldo, un professore di Scienze che aveva realizzato una impresa simile davanti al suo liceo ad Afragola, ed Aldo convinse a sua volta gli attivisti del circolo Le Gatte Rari di L'ambiente. Dal riasana:

Biologia Generale ed Applicata dell'Ateneo Federico II, il corridoio delle farfalle, infatti, è diventato lo scenario di un laboratorio sul campo nel quale i professori mettono le proprie competenze al servizio dell'iniziativa e gli studenti imparano e svolgono attività sul campo finalizzate allo svolgimento dei tirocini o delle tesi di laurea.

Una data più recente uscite è stata quella del 4 giugno, alla quale hanno partecipato sei studenti coordinati dalla professoressa Simona Giordano, che insegna Botanica generale ed applicata. «Abbiamo realizzato», commenta la docente, «una



Copie digitali custodite  
protetta dal Diritto d'Autore