

ALLA CARISBO PREMIO IN RICORDO DI ALICE GRUPPIONI

Gli studenti 'creano' l'impresa Dai menù con gli insetti ai droni

ORIGINALI e realizzabili i progetti che gli studenti di sette istituti superiori dell'Emilia Romagna hanno presentato nella sede di Carisbo, in occasione della premiazione di 'Crei-amo l'impresa' dedicata a Alice Gruppioni, la studentessa scomparsa nell'estate del 2012. L'iniziativa, giunta alla tredicesima edizione e promossa da Giovani Imprenditori di Confindustria, dalla direzione scolastica regionale e da Almalaurea, è un concorso di idee imprenditoriali che ha l'obiettivo di stimolare negli studenti la cultura di impresa. «Vogliamo costruire partendo dalle fondamenta: quale miglior base se non gli studenti?» ha sottolineato Erico Verderi, vice direttore di Carisbo.

E i ragazzi si sono dimostrati all'altezza dei grandi imprenditori, presentando progetti originali, ma soprattutto realizzabili. Dalla pavimentazione in grado di tramutare l'energia cinetica del camminamento in energia elettrica, al-

la ristorazione con menù a base di insetti. Alla fine, però, ad aggiudicarsi il primo premio sono stati i ragazzi dell'Istituto Copernico Carpeggiani di Ferrara, che hanno ideato e progettato droni automatizzati per la raccolta di dati nei campi agricoli. Ma «è la partecipazione quella che conta – ha osservato Claudio Bighinati, presidente dei Giovani Imprenditori. – Teniamo molto a questo progetto: è importante la diffusione della cultura d'impresa nelle scuole». In conclusione, Irene Raspollini, rappresentante della direzione scolastica, ha fatto un augurio ai ragazzi: «Siate curiosi, positivi e ponetevi sempre degli obiettivi».

Caterina Stamin



I ragazzi dell'Istituto San Luigi



Peso: 17%

Droni, ristoranti di insetti, pavimenti che creano energia: le idee per il futuro degli studenti emiliani

In 160 hanno partecipato alla quarta edizione di "Crei-amo l'impresa", concorso di progetti imprenditoriali per i più giovani



di TOMMASO FELICETTI

7 giugno 2017

Hanno davvero spremuto le meningi i 160 studenti di 7 Istituti superiori dell'Emilia-Romagna per poter vincere la quarta edizione di "Crei-Amo l'impresa", un concorso di idee imprenditoriali rivolto agli studenti della regione nato per stimolare la cultura d'impresa alle nuove generazioni. Da materassi a impulsi elettrici a mobiletti che si trasformano in cucine, da siti web di commercio online a progetti per il turismo in Emilia-Romagna: il concorso, promosso dai Giovani imprenditori di Confindustria Emilia-Romagna e dalla Direzione Scolastica regionale, è stato un vero e proprio incubatore di idee innovative da parte di giovani studenti della regione. "'Crei-Amo l'impresa' è un progetto che soddisfa il nostro obiettivo di far incontrare i giovani con l'autoimprenditorialità", dichiara Claudio Bighinati, presidente dei Giovani Imprenditori dell'Emilia-Romagna.

Il progetto vincente. A portare a casa la vittoria durante la premiazione nella sede della banca Carisbo in via Farini a Bologna sono stati gli studenti dell'Istituto tecnico informatico "Copernico Carpeggiani" di Ferrara con il loro progetto chiamato "Ethicbyte": un "drone da terra" che raccoglie dati nei campi agricoli. L'idea si rifà alle sonde inviate su Marte per tracciare il territorio. Il progetto "Ethicbyte" nasce per dare massima efficienza all'agricoltura rilevando i nutrienti presenti nel terreno. Inoltre, il "drone da terra" raccoglierebbe l'umidità, la temperatura ed

eventuale presenza di pesticidi. "Abbiamo pensato che questo strumento innovativo possa valorizzare il nostro territorio. L'obiettivo è quello di migliorare la vita dei lavoratori del settore primario rendendo l'agricoltura più consapevole e rispettosa del cliente", dice una studentessa dell'Istituto "Copernico Carpeggiani". Il premio è consistito in 100 euro per ogni studente da spendere nella libreria Feltrinelli oltre una coppa dedicata ad Alice Gruppioni, l'imprenditrice bolognese uccisa in luna di miele da un'auto in California nell'agosto 2013.

Le idee originali. Il premio per l'originalità dell'idea è andato agli studenti di due Istituti superiori: il liceo delle Scienze umane "San Tommaso d'Aquino" di Correggio e il "Corni" di Modena. Agli studenti di Correggio un premio per aver pensato al primo ristorante in Italia con menu a base di insetti. Cavallette, grilli e locuste sono animali ricchi di proteine e hanno un sapore neutro che si sposa un po' con tutto. "Dal gennaio 2018 ci sarà una normativa europea che permetterà di introdurre nuovi cibi tra cui gli insetti. È chiaro che sarà indispensabile che i nuovi ristoranti e gli allevamenti seguano determinati criteri di qualità igienici garantiti dai controlli dell'ente europeo per la sicurezza alimentare (Efsa)", dichiara Elisabetta Genovese, professoressa di diritto che ha curato il progetto presentato dal liceo di Correggio. L'Istituto "Corni" di Modena, invece, ha realizzato un pavimento che trasforma l'energia cinetica del camminamento in energia elettrica. "Per merito della forza dei passi e di quella gravitazionale che preme sul pavimento potremmo produrre energia da un gesto comune e quotidiano", dice uno studente che ha partecipato al progetto. "Vorremmo proporlo agli aeroporti dove transitano milioni di persone", conclude. La costruzione di una simile pavimentazione sarebbe di circa due milioni di euro che sarebbero ammortizzati dall'azienda costruttrice in soli sei anni.



CONFINDUSTRIA
Emilia-Romagna

- 7 GIU. 2017

CORRIERE DELLA SERA
Corriere di Bologna

Il concorso Alle scuole della regione



Il premio per Alice Gruppioni

Si è conclusa l'edizione 2017 di «Crei-amo l'impresa» l'iniziativa promossa dai giovani di Confindustria e dalla Direzione Scolastica Regionale. Il primo premio al progetto dell'Istituto Copernico Carpeggiani di Ferrara. A loro la Coppa Alice Gruppioni e un premio di 1.000 euro.

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Copernico Carpeggiani premiato al concorso sull'innovazione

IL PROGETTO «Ethicbyte» dell'istituto Copernico Carpeggiani (nella foto la classe ferrarese) ha vinto l'iniziativa «Crei-Amo l'impresa!» promossa dai Giovani Imprenditori di Confindustria Emilia-Romagna e dalla direzione scolastica regionale, in collaborazione con AlmaLaurea: un concorso di idee imprenditoriali giovani e innovative, cui hanno partecipato complessivamente circa 160 studenti di sette istituti superiori dell'Emilia-Romagna. I ragazzi del Copernico Carpeggiani hanno ideato la produzione di droni automatizzati per la raccolta di dati nei campi agricoli.



Peso: 13%

**CON IL PROGETTO ETHICBYTE****Ai ragazzi dell'Iti Copernico
premio "Crei-Amo l'impresa"**

Il progetto Ethicbyte, presentato dall'Istituto Copernico Carpeggiani di Ferrara, si è aggiudicato il primo premio assoluto di "Crei-Amo l'impresa". Si è conclusa l'edizione 2016-2017 dell'iniziativa, promossa dai Giovani Imprenditori di Confindustria Emilia-Romagna e dalla Direzione Scolastica Regionale in collaborazione con AlmaLaurea. Hanno partecipa-

to complessivamente circa 160 studenti di sette istituti superiori dell'Emilia-Romagna.

I premi speciali della Giuria sono andati al Liceo classico Morgagni di Forlì, all'Istituto Corni di Modena, al Liceo delle Scienze umane San Tomaso d'Aquino di Correggio (Reggio Emilia), all'Istituto Itis Leonar-

do da Vinci di Parma e agli istituti Ipsc Olivetti e Ipia Callegari di Ravenna, al Collegio San Luigi di Bologna



I ragazzi dell'Iti Copernico, vincitori dell'iniziativa "Crei-Amo l'impresa"



Peso: 10%