

Rassegna del 28/05/2017

| | | |
|-------------------|---|---|
| Nazione Pontedera | Morte di Granchi Rinvio a giudizio il conducente del SUV | 1 |
| Nazione Pontedera | Il pomodoro spunta... in classe L'agricoltura sostenibile e hi-tech | 2 |

PONTEREDERA**Morte di Granchi
Rinviato a giudizio
il conducente del suv**

UN PROCESSO farà luce sull'incidente che costò la vita a Luca Granchi, bancario in pensione, 64enne delle Quattro Strade di Lari. Sabato 27 dicembre 2014 in via Rinaldo Piaggio a Pontedera, sotto una pioggia battente spazzata dal primo vento gelido dell'inverno, ci fu un frontale tra un Suv e una Seicento. Su quest'ultima viaggiava Luca Granchi – grande appassionato di 500 d'epoca – che arrivò in condizioni disperate all'ospedale, tanto che i sanitari nulla poterono per strapparli alla morte. Lievissime, invece, le ferite invece per l'altra persona coinvolta nello scontro, quella che era alla guida del Suv: L. F., 45enne di Calcinaia che è stato rinviato a giudizio per rispondere dell'accusa di omicidio colposo e di violazione del codice della strada riguardo alla velocità. La prima udienza davanti il giudice monocratico Luca Salutini è slittata per lo sciopero degli avvocati penalisti. Il giorno della tragedia pioveva e le condizioni della strada non erano favorevoli. Ma, all'esito dei rilievi della polizia municipale, il processo dovrà stabilire se la velocità del Suv contribuì allo schianto contro l'auto guidata da Granchi, e se quindi la responsabilità dell'incidente mortale è da imputare al 45enne di Calcinaia.

C. B.

Il pomodoro spunta... in classe

L'agricoltura sostenibile e hi-tech

Il progetto coinvolge gli istituti di Pontedera, Bientina, Buti e Calcinaia

UN PROGETTO per educare i ragazzi ai corretti stili di vita e alla sostenibilità ambientale. È quello che è stato presentato ieri mattina alle scuole medie di Buti. Agritech, questo il nome del progetto, approvato e finanziato dal ministero dell'istruzione, è volto a creare un percorso formativo interdisciplinare che preveda l'utilizzo della tecnologia applicate all'ambito dell'agricoltura. Il progetto nasce dalla collaborazione dell'istituto tecnico Fermi di Pontedera con gli istituti comprensivi di Bientina, Buti e Calcinaia, e prevede che le istituzioni scolastiche collaborino con enti quali l'Università di Pisa, i centri di ricerca, le associazioni di categoria,

i produttori agricoli e le associazioni culturali e sociali del territorio. Un nuovo modello di apprendimento, che coinvolge tutte le fasce d'età delle scuole aderenti con l'obiettivo di fornire nuovi approcci per lo studio alle materie tecnico-scientifiche, ed incentivare i giovani ad investire nel turismo enogastronomico e nel settore agroalimentare.

Le attività, pratiche e teoriche, prevederanno la realizzazione nelle scuole di colture all'aperto e in serra, per la produzione agroalimentare e la sperimentazione dei modelli di studio e di ricerca, l'utilizzo dell'internet of things attraverso il monitoraggio dei parametri ambientali e di micro-clima,

nonché di crescita delle colture con strumentazione portatile e nuove tecnologie elettroniche-informatiche ed interventi per sensibilizzare e incentivare l'imprenditoria giovanile in ambito agroalimentare e del turismo enogastronomico del territorio.

«**IL FERMI** – si legge nel progetto – è un istituto tecnico riconosciuto a livello nazionale e internazionale come scuola all'avanguardia sull'educazione all'imprenditorialità, gli istituti comprensivi partecipanti al progetto sono impegnati da anni sull'educazione ai corretti stili di vita e all'attenzione rispetto ai cambiamenti ambientali e climatici».

Sara Petrognani

IL PROGETTO AGRITECH

IL PROGETTO AGRITECH VUOLE SENSIBILIZZARE E INCENTIVARE L'IMPRENDITORIA GIOVANILE IN AMBITO AGROALIMENTARE E DEL TURISMO ENOGASTRONOMICO DEL TERRITORIO

IN CATTEDRA
Ieri mattina a Buti la presentazione del progetto che coinvolge quattro Comuni

