

La vicepresidente della regione Toscana in visita in alcune scuole pisane



Decine di allievi che hanno svolto lezioni di "robotica educativa" presenteranno le loro creazioni. Presente anche Paolo Dario, direttore dell'Istituto di BioRobotica del Sant'Anna



Stella Targetti, vicepresidente di Regione Toscana con delega all'Istruzione, visiterà alcune scuole pisane dove decine di allievi hanno svolto lezioni di "robotica educativa" e sono adesso in grado di presentare le loro "creazioni".

Questo avverrà nella mattina di oggi, venerdì 26 ottobre. Insieme a Stella Targetti sarà presente anche Paolo Dario, direttore dell'Istituto di BioRobotica della Scuola Superiore Sant'Anna, con i suoi ricercatori che in quelle scuole hanno insegnato "robotica educativa", una materia che insegna ad approcciarsi alle nuove

tecnologie.

Tre le scuole visitate: la primaria "D'Acquisto" in Perignano (Lari), l'ITIS "Marconi" di Pontedera e l'IPSIA "Fascetti" di Pisa.

Il programma di robotica educativa è sostenuto, localmente, da diverse istituzioni fra cui il "Centro Risorse Educative e Didattiche" di Pontedera. I bambini della "Salvo D'Acquisto" hanno ideato il laboratorio "Erre come robot" e lo presenteranno sia come gioco che in alcuni collegamenti interdisciplinari (italiano, matematica, creatività); i ragazzi del "Marconi" racconteranno come la robotica è entrata, per la prima volta, nelle loro classi fornendo anche dimostrazioni di un robot esploratore; al "Fascetti" di Pisa, dove da anni si tiene "Robofesta", gli studenti parleranno di questo incontro annuale in cui i robot, costruiti dai ragazzi stessi, si sfidano in gare di sumo e calcetto.