



Il primo è già stato attuato sabato 13 e domenica 14 ottobre per le **'Giornate Fai d'autunno'**.

Tre progetti di alternanza scuola-lavoro

A Savignano sono già tre i progetti di alternanza scuola-lavoro messi in campo dall'Istituto di istruzione superiore **'Marie Curie'** che conta 972 studenti dei quali 296 al **Liceo scientifico**, 319 al **Professionale** e 357 all'**Istituto tecnico**. Il primo dei progetti è già stato attuato sabato 13 e domenica 14 ottobre e ha riguardato le **Giornate Fai d'autunno**. Dice **Ombretta Masini**, insegnante di **Storia dell'arte** al **'Marie Curie'** e referente del progetto: "È stata aperta la **Galleria dei dipinti antichi**" a Cesena in via **Tiberti**, con un percorso dedicato alla pittura del 1500, in collaborazione con la **Fondazione della Cassa di Risparmio di Cesena e Credit Agricole**. Dodici nostri ragazzi del **Liceo scientifico**,

in qualità di apprendisti Cicerone, hanno fatto da guida agli oltre 300 visitatori di due giorni.

Un'esperienza più che positiva che ha riscosso l'entusiasmo dei visitatori che si sono congratulati con i ragazzi e la manifestazione sarà ripetuta in novembre in occasione delle **'Mattinate Fai d'inverno'**. L'istituto **'Marie Curie'** promuove anche quest'anno, in collaborazione con l'**Università di Bologna - Dipartimento di Informatica-Scienza e Ingegneria (DISI)**, sede di Cesena, un corso di laurea in **Ingegneria e Scienze informatiche**, un **'campo di addestramento'** (bootcamp) incentrato sul **'Pensiero computazionale e Coding'**, con la collaborazione del pro-

fessore **Alessandro Ricci**, docente universitario promotore del progetto. Dicono le referenti del progetto **Lucia Bagnoli** e **Lauretta Semprini**, insegnanti del **'Marie Curie'**: "Dopo aver introdotto ai partecipanti gli elementi essenziali del **Pensiero computazionale** e del **Coding**, il bootcamp vedrà la progettazione e l'implementazione di un certo numero di micromondi ad opera dei partecipanti, che hanno lavorato in gruppo e in autonomia in stretta collaborazione con vari docenti universitari. Infine, avrà luogo lo svolgimento delle attività nelle **Scuole primarie e secondarie di I grado** ad opera degli stessi studenti, che spiegheranno quanto precedentemente appreso all'Università. Insieme ad alcune

nostre colleghe stiamo lavorando a un altro progetto dell'**Asl** che verrà riproposto, perché ritenuto particolarmente interessante dalle Istituzioni coinvolte. Si tratta de **"Il latino... che classe!"**.

Questo progetto si propone di promuovere la crescita formativa degli studenti che saranno chiamati a interrogarsi sulle dinamiche di insegnamento-apprendimento mettendosi **"dall'altra parte della cattedra"**, in quanto dovranno insegnare i rudimenti del **Latino** agli alunni dell'ultimo anno della **Scuola secondaria di I grado**". Nelle foto, dall'alto, **Ombretta Masini** insegnante di **Storia dell'arte** al **'Marie Curie'** e **veduta esterna dell'Istituto**.

Ermanno Pasolini



Obiettivo Benessere

Via del Mulino, 12 int. 2
47030 San Mauro Pascoli
Tel. 0541.931312

e-mail: obiettivo_benessere@virgilio.it
www.poliambulatoriobenessere.it

- Punto Prelievi
- Riabilitazione
- Corsi Posturali
- Pilates
- Allenamento Funzionale
- Rinnovo Patenti

NUOVI CORSI

- Allergologia/Pneumologia
- Cardiologia
- Dermatologia
- Endocrinologia
- Fisiatria
- Gastroenterologia
- Ginecologia
- Medicina dello Sport
- Medicina Vascolare
- Nutrizione
- Ortopedia
- Otorinolaringoiatria
- Psichiatria
- Psicoterapia
- Proctologia
- Radiodiagnostica
- Reumatologia
- Urologia
- Fisioterapia
- Fisioterapia Mano

Poliambulatorio privato e presidio di medicina fisica e riabilitazione

Dir. Sanitario: Dott.ssa Giulia Franzoso Medico chirurgo Spec. in Medicina dello Sport Aut. n° 8/2015 del 09 novembre 2015