

@LLA SCOPERTA DI MOBIMED

Scuola:

Istituto di istruzione superiore
"Giuseppe Luosi" di Mirandola
(Modena) - Istituto tecnico economico
"Giuseppe Luosi" + Liceo classico
e linguistico "Giovanni Pico"

Museo:

Mobimed - Museo del biomedicale
di Mirandola

Altri partner:

Confindustria Modena;
Fondazione Democenter-Sipe;
Provincia di Modena

Classi coinvolte:

10 classi di liceo

Studenti coinvolti:

100 alunni

Link web / email:

www.iisgluosi.com
www.biomediland.it

Anno scolastico 2012/2013



1. Contesto di partenza e obiettivi

Come è nato il progetto, con quali motivazioni, in quale contesto?

L'idea è nata in occasione del 50° anniversario del settore biomedicale mirandolese, per far conoscere all'intera cittadinanza, ma in particolare al mondo della scuola, un distretto produttivo importante, che ha dato benessere e sviluppo al territorio dell'area a nord di Modena. Il progetto si inserisce nella valorizzazione di Mobimed, il Museo del biomedicale mirandolese, che è stato inaugurato nel 2010 all'interno del Castello dei Pico e che, dopo gli eventi sismici del maggio 2012, è stato trasferito in un'altra sede, sempre nel centro storico di Mirandola.

Quali obiettivi educativi si intendevano raggiungere?

Avvicinando gli studenti al ricco patrimonio contenuto nel Museo del biomedicale, l'intento era coinvolgerli in un progetto multimediale che da un lato migliorasse le loro competenze nel settore informatico e della comunicazione audiovisiva, dall'altro facesse loro conoscere un'eccellenza del territorio in cui vivono, sia attraverso la viva voce dei protagonisti, sia mediante ricerche inedite.

2. Attività, strategie e risorse utilizzate

Quali attività sono state realizzate per portare a termine il progetto e dove si sono svolte?

Per realizzare il sito web del Modimed sono

state valorizzate e affinate le competenze degli studenti nel campo informatico e delle lingue straniere, mettendo in opera – in aula e sul territorio circostante – laboratori, lavori di gruppo e interviste ai protagonisti del distretto biomedicale.

Quali risorse strumentali sono state utilizzate?
Videocamera e personal computer.

Quali collaborazioni si sono attivate?

Quali si sono rivelate più interessanti e perché?

Sono state attivate intese con Confindustria Modena, Fondazione Democenter-Sipe e Provincia di Modena, tutte parimenti utili alla formazione e alla crescita degli studenti, che hanno potuto mettere a frutto il lavoro realizzato nel corso degli stage condotti presso le aziende attive sul territorio.

3. Realizzazioni

Quali prodotti o iniziative sono stati realizzati, e come?

È stato realizzato il portale Internet www.biomediland.it, sul quale sono stati pubblicati: una serie di informazioni sul Mobimed;

- una rassegna stampa con articoli relativi al biomedicale mirandolese;
- una sezione con videointerviste ai protagonisti del settore;
- novità e informazioni varie sul distretto del biomedicale.

Il reperimento, la scansione e la pubblicazione



Video



Intervista al Dott. Claudio Trazzi



Intervista al Dott. Gianni Bellini

“**GLI STUDENTI HANNO POTUTO
CONFRONTARSI CON IL SETTORE
PRODUTTIVO DEL BIOMEDICALE,
CHE TERMINATI GLI STUDI POTRÀ
OFFRIRE LORO OTTIME
OPPORTUNITÀ LAVORATIVE.**”



dei materiali sono stati realizzati dai ragazzi in collaborazione con gli insegnanti, con la supervisione del personale del Servizio comunicazione del Comune di Mirandola e di Confindustria, e il sostegno qualificato di professionisti della comunicazione.

Si prevede di reiterare l'esperienza?

La stretta collaborazione che è venuta a crearsi tra enti e istituzioni è certamente un esperimento da ripetere.

Come sono stati promossi all'esterno?

Il progetto si inseriva in un articolato programma di iniziative ideate per le celebrazioni del 50° anniversario del biomedicale mirandolese, che sono state promosse sui *media* provinciali, regionali e nazionali dal Servizio comunicazione del Comune di Mirandola attraverso l'acquisto di spazi pubblicitari, l'invio di comunicati stampa, la predisposizione di articoli su periodici comunali e la realizzazione di materiali informativi *ad hoc*.

4. Valutazioni

Sono stati raggiunti gli obiettivi prefissati?

Ne sono subentrati altri nel corso del progetto?

Tutti gli obiettivi di partenza sono stati raggiunti. Gli studenti hanno avuto modo di confrontarsi con le esperienze di un mondo, quello del biomedicale, a loro in gran parte sconosciuto, un ambito che ai ragazzi e alle ragazze potrà offrire ottime opportunità lavorative una volta terminati gli studi.

Si sono riscontrate difficoltà?

Non in particolare. Gli studenti, con l'aiuto dei tutor, hanno superato tutti i problemi che si sono presentati nel corso della realizzazione.