

## **EUROLAB6: Mobilità transnazionale per la formazione professionale in ambito lavorativo**

ERASMUS+: Progetto di Mobilità individuale ai fini dell'apprendimento - Ambito VET – n° 2015-1-IT01-KA102-004255

## **EUROLAB5: Mobilità transnazionale per abilità e competenze professionali europee**

Lifelong Learning Programme - Leonardo da Vinci - n. 2012-1-IT1-LEO01-02663

## **BRIDGING AN EXPANDED LEARNING ARENA - STRATEGIES FOR BUILDING MUTUAL LINKS BETWEEN EDUCATION AND WORKING LIFE**

LLP Comenius Partenariati Multilaterali - N° 2013-1-NO1-COM06-06212-3

## **GREENER and HAPPIER: Working Together for our Global Village**

Progetto internazionale finanziato dalla regione FVG sulla felicità.

## **GREENER and HAPPIER 2: Working Together for a Fair Society**

Progetto internazionale finanziato da Fondazione Friuli nei territori confiscati alla mafia.

## **GREENER and HAPPIER 3: Working Together for our Mother Earth**

## **MUN & PEG: giochi di ruolo per cittadini cosmopoliti**

MUN (Modello Nazioni Unite) e PEG (Parlamento Europeo Giovani): simulazioni di dibattiti parlamentari in inglese.

Annualità 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014, 2014-2015, 2015-2016, 2016-2017

Annualità 2016-2017, 2017-2018

## **BIODIVERSITY: the IMPORTANCE of Being Different**

Esplorare il concetto di biodiversità in ambito culturale e ambientale partendo dall'area Alpe Adria

Annualità 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014, 2014-2015, 2015-2016

Annualità 2016-2017, 2017-2018

## **MOBILITA' STUDENTESCA INTERNAZIONALE**

Esperienze di studio individuali all'estero

## **Technology Enhanced Learning Mentoring Support – TELMS**

Programma Erasmus+ 2014-2020

Azione KA2 Cooperation for Innovation and exchange of good practices

## **NEW HORIZONS in YOUTH CAREERS**

LLP - COMENIUS bilateral school partnership 2009-1-NO1-COM07-00853-2

## **I.S.I.S. “A. MALIGNANI” - LAM RESEARCH**

Una collaborazione con la multinazionale produttrice di semiconduttori

Il giorno 7 novembre 2011 presso l'Istituto si è tenuto un incontro delle classi 5B Meccanici, 5B e 5C Elettrotecnici e 5A Elettronici, con Francesca Zorzella HR Manager della Lam Research per l'Italia, i Paesi Bassi, il Belgio e l'Austria. In tale occasione è stata presentata mediante slides e filmati la multinazionale a cui sono seguite, da parte della dott.ssa Zorzella, indicazioni su come inviare il proprio CV alla multinazionale e presentarsi per un eventuale colloquio di lavoro in una delle filiali presenti in Europa. A seguito di questo primo incontro, il 9 novembre 2011, due classi dell'Istituto, accompagnate dai rispettivi docenti si sono recate in visita aziendale alla Lam Research filiale di Villach.

Questo è stato un primo approccio “sul posto” con la multinazionale produttrice di semiconduttori e di macchine per la produzione degli stessi, che presenta filiali distribuite in Europa, Asia e con il quartier generale a Fremont in California. L'opportunità delle iniziative messe in atto, si è avuta grazie ad un contatto avvenuto tra Francesca Zorzella HR Manager della Lam Research ed il referente dei rapporti scuola/impresa dell'Istituto nel mese di luglio 2011. In tale occasione si è palesata, oltre che la disponibilità di svolgere le attività menzionate sopra, anche ad assumere neo diplomati interessati ad esperienze “specialistiche” e “globalizzanti” nelle diverse filiali presenti nei tre continenti e fornire un contributo all'Istituto per l'acquisto di una attrezzatura del settore meccanico. L'auspicio è che i contatti con la Multinazionale possano continuare e che, in un futuro prossimo, nostri allievi possano presentare il proprio Curriculum direttamente alla Corporate Headquarters di Fremont in California.

CasaClima Udine: al Malignani corsi per progettisti di “CasaClima”

All'I.S.I.S. “A. Malignani” di Udine si studia la certificazione energetica CasaClima: ai diplomati dell'indirizzo Edilizia che avranno frequentato le 28 ore di corso sarà consegnato lo speciale patentino di progettista. Grazie al protocollo d'intesa siglato fra l'Agenzia per l'energia (Ape) del Fvg e il Malignani, gli studenti delle quinte dell'indirizzo di Edilizia potranno così raggiungere già alla fine di quest'anno scolastico il primo livello della certificazione. I percorsi formativi, tenuti da professionisti accreditati dell'Ape, sono articolati in sette moduli per un totale di 28 ore di formazione teorica e test finale. E vanno a integrare il programma didattico sul tema specifico del risparmio energetico e sui principi del costruire a basso consumo. «Aderire ai percorsi proposti dall'Ape – dice la dirigente del Malignani, Ester Iannis – è stato un passo fondamentale per garantire agli studenti competenze formative adeguate alle richieste del mercato del lavoro che, nel settore edile, si sta sempre più orientando verso uno sviluppo sostenibile a favore di una progettazione accorta degli edifici».

La collaborazione fra Ape e Malignani è nata alla luce del nuovo regolamento edilizio varato dal Comune di Udine nel 2009 che ha introdotto un corpus di norme che raccolgono i criteri edilizi di CasaClima. «Si tratta di una risposta concreta alle tematiche ambientali – spiega l'assessore alla Gestione urbana, Gianna Malisani – che ha visto di riflesso crescere la sensibilità del mercato tanto che sul territorio udinese numerosi sono i casi di nuove costruzioni

passive, in classe A o addirittura Oro, quando il regolamento prevede l'obbligo di adeguarsi alla classe energetica B pena la non concessione dell'abitabilità». «Il cittadino – aggiunge Malisani – ha capito che scelte iniziali più consapevoli garantiscono un immediato ritorno dell'investimento economico in termini di risparmio energetico e quindi di bollette da pagare, oltre alle ricadute positive per l'ambiente e per il comfort delle persone. Non possiamo quindi che essere felici del progetto di collaborazione tra Ape e Malignani: scelta che porterà ad avere nuovi tecnici preparati, capaci di seguire l'iter di certificazione energetica di un edificio e di progettare secondo standard qualitativi che garantiscono elevati standard di efficienza energetica e di sostenibilità ambientale».

Il corso è stato organizzato in collaborazione con l'Agenzia APE nel corso di quest'anno scolastico sul tema del contenimento del consumo energetico. Sono stati impegnati tutti gli alunni (22) della classe 5 EDI A che hanno frequentato 34 ore curricolari durante le quali gli esperti Casa Clima hanno svolto il programma riguardante il livello "Esperto Casa Clima". Al termine del corso i ragazzi hanno sostenuto un test che una volta superato ha consentito loro di ottenere la certificazione di "Esperto Casa Clima", certificazione indispensabile per proseguire nelle successive certificazioni "Casa Clima".

---

**Source URL (modified on 21/07/2018 - 17:30):** <http://www.malignani.ud.it/offerta-formativa/progetti-europei>