

SCHEDA PROGETTO

Programma: LLP – Lifelong Learning Program

Sub programma: LDV – Leonardo Da Vinci

Categoria d'azione: Mobilità PLM (People in the labor market)

TE.S.QUA.L. – Technological Skills and Quality of Life

Premessa

La proposta progettuale è in linea con gli obiettivi generali del programma LDV ovvero:

- sostenere i partecipanti ad attività di formazione e formazione continua nell'acquisizione e nell'utilizzazione di conoscenze, competenze e qualifiche per facilitarne lo sviluppo personale, l'occupabilità e la partecipazione al mercato del lavoro europeo;
- soddisfa anche le priorità nazionali del programma LDV, tra cui quella di attivare “Tirocini transazionali in imprese o organismi di formazione per persone disponibili nel mercato del lavoro” (PLM), in particolare dei giovani, che enfatizzino le pratiche di apprendimento nei luoghi di lavoro, al fine di favorirne l'occupabilità.

Obiettivo specifico

Attraverso l'attivazione di 46 tirocini in aziende (straniere), il progetto intende favorire l'occupabilità dei Laureati Magistrali e Dottori di Ricerca dell'Università dell'Aquila nelle discipline afferenti al settore delle Tecnologie al servizio della Qualità della Vita; costruire tra loro competenze professionali (hard and soft – skills) che siano spendibili tanto nel mercato del lavoro europeo, quanto nel tessuto produttivo abruzzese; fornire gli strumenti adeguati ad aumentare la loro abilità di fare Innovazione; porre le basi per una loro maggiore propensione alla mobilità lavorativa; catalizzare la transizione dal “sapere” al sapere fare”, passaggio spesso critico per il neo-laureato che si affaccia al mercato del lavoro.

Azioni/Attività :

Le attività previste prevedono una Cooperazione tra organismi di invio (Aquilani) e organismi ospitanti (Spagna, Austria, Repubblica Ceca), attività preparatorie propedeutiche per le Mobilità, le Mobilità attraverso un Tirocinio Formativo, Valutazione e Disseminazione dei risultati.

Nello specifico le attività da realizzare sono:

- Individuazione del target – Selezione mediante Bando;
- Attività preparatorie;
- Mobilità transnazionali, tirocinio presso imprese
 - 11 Life Science
 - 10 Physical Science
 - 13 Computing
 - 12 Engineering and engineering trade

Le tre tipologie di percorsi formativi sono così denominati:

1. Nuove idee prodotto;
2. Progettazione e sviluppo di nuovi prodotti;



Comune dell'Aquila
Assessorato al lavoro

3. Progettazione e miglioramento dei processi produttivi.

- Valutazione dei risultati di progetto e certificazione delle competenze
- Disseminazione dei risultati

Attività preparatorie – I laureati ammessi a partecipare al progetto fruiranno di una formazione preparatoria di tipo tecnico-professionale, trasversale e linguistico culturale con un occhio di riguardo alla microlingua di settore. Nello specifico le attività preparatorie si declineranno in 4 moduli: un modulo tecnico-professionale (6h), un modulo focalizzato sullo sviluppo di competenze trasversali (4h), un modulo di progettazione e gestione della carriera e ricerca attiva del lavoro (4h), un modulo linguistico (6h).

La preparazione, della durata complessiva di 20 h verrà realizzata con una cadenza settimanale pari a 4 h e pertanto durerà 5 settimane e si concluderà in Aprile 2014. In Italia essa verrà erogata da un partner specializzato in una struttura a disposizione dell'Università; sarà erogata dal mentor aziendale in una struttura dell'azienda ospitante.

Mobilità/Tirocinio Formativo

Durata

4 mesi per chi ha conseguito il PhD

6 mesi per il laureati magistrali (MA)

Periodo

Settembre - Novembre 2013 – 15 partecipanti

Gennaio – Marzo 2014 - 15 partecipanti

Aprile – Giugno 2014 – 16 partecipanti

Evento Finale – Evento di diffusione risultati della mobilità con a margine Borsino Contatti in cui le aziende del partenariato simuleranno colloqui di lavoro ai 46 destinatari della mobilità.

Valore: € 151.531,20

Durata progetto

settembre 2013 – Dicembre 2014

Target

46 tirocini professionali presso le aziende individuate rivolti a laureati magistrali (36) e dottori di ricerca (10) in possesso di Lauree Magistrali e PhD nei settori delle Scienze della Vita, Fisica, Informatica e Ingegneria.

Partnership

Comune di L'Aquila – Lead Partner

Università degli Studi di L'Aquila – Partner

K_Shift srl – Partner (Intermediary Partner)

Confindustria L'Aquila (IT) (Intermediary Partner)

GetOn s.r.o. (SK) (Host Partner)

ONECO – Organización de Educación Comunitaria (ES) (Host Partner)

SISTEMA GmbH (AT) (Host Partner)