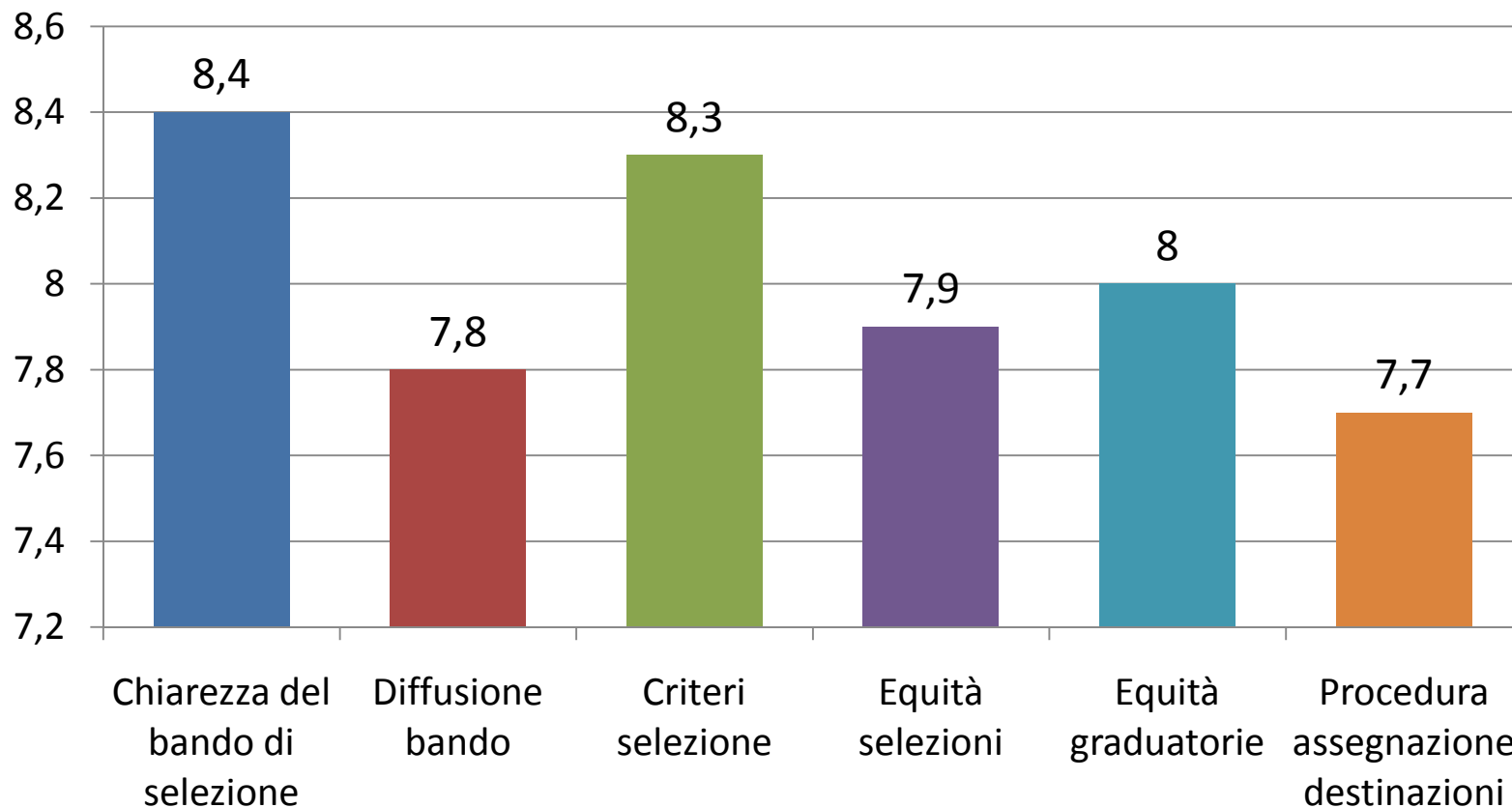


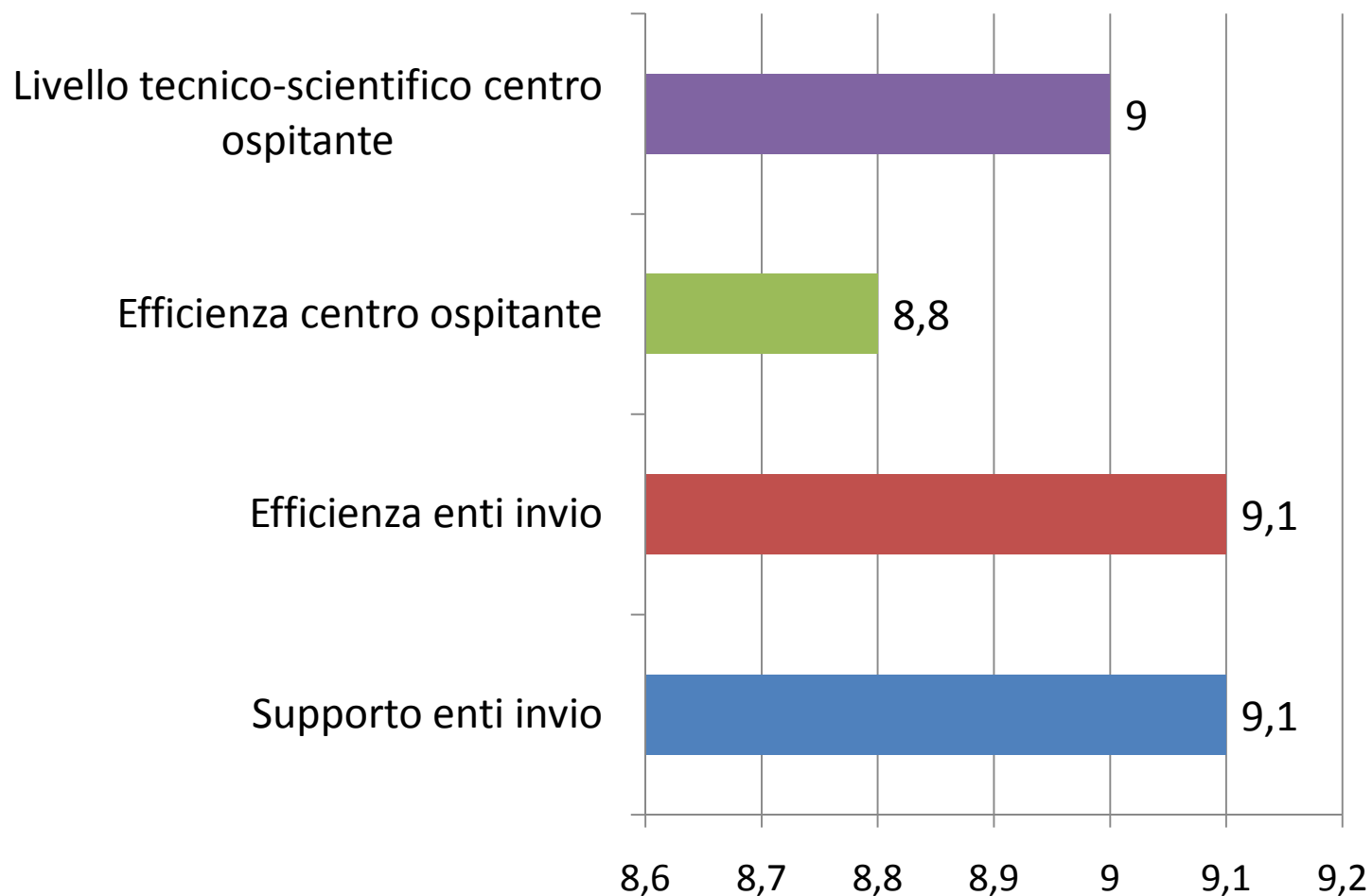
# PROGETTI UNIPHARMA- GRADUATES



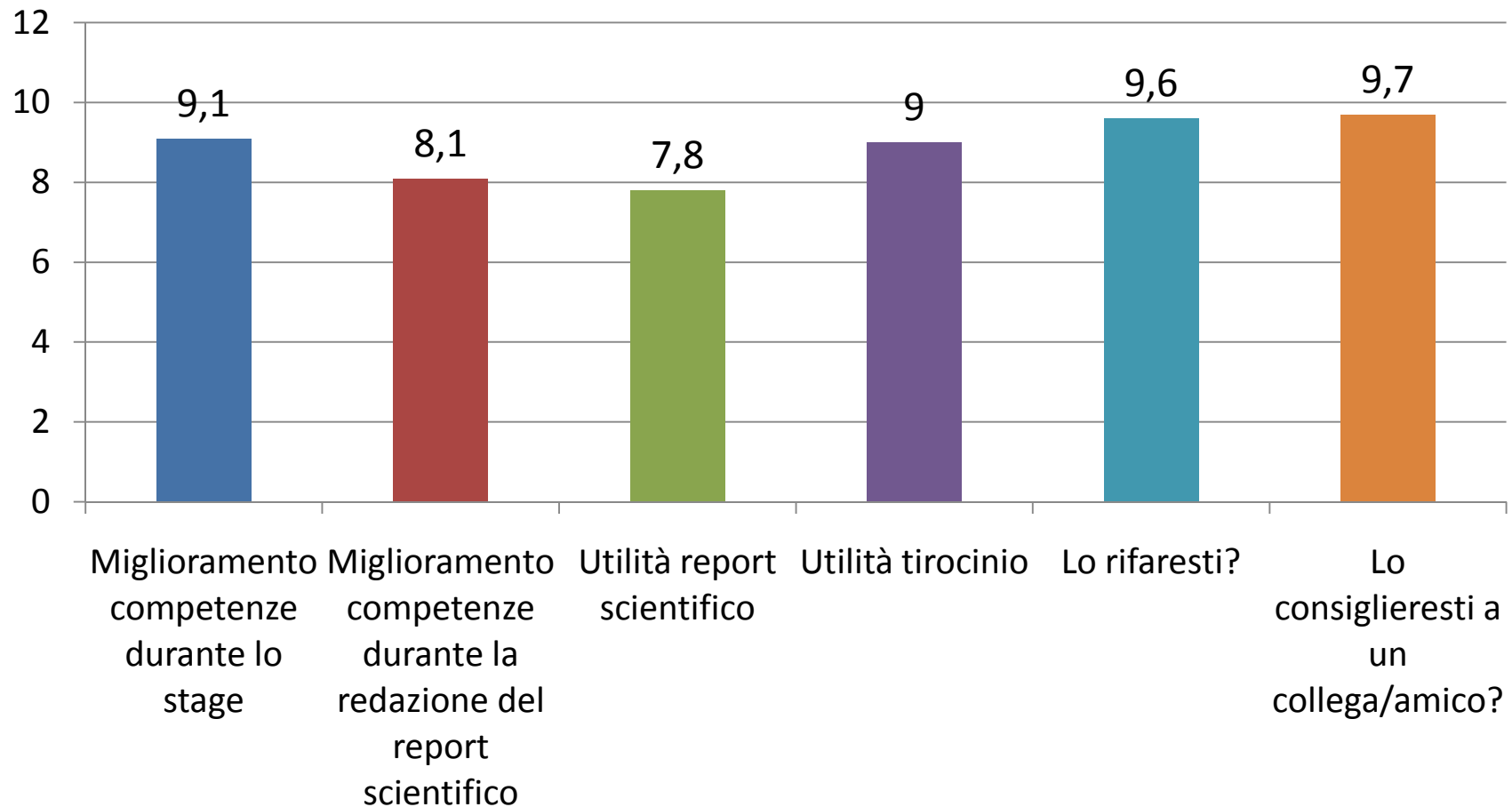
# Valutazioni dei partecipanti al progetto UPG4: selezioni, graduatorie, *placement*



# Valutazioni dei partecipanti al progetto UPG4: enti di invio e centri ospitanti



# Valutazioni dei partecipanti al progetto UPG4: contenuto formativo





## Aspetti positivi del tirocinio

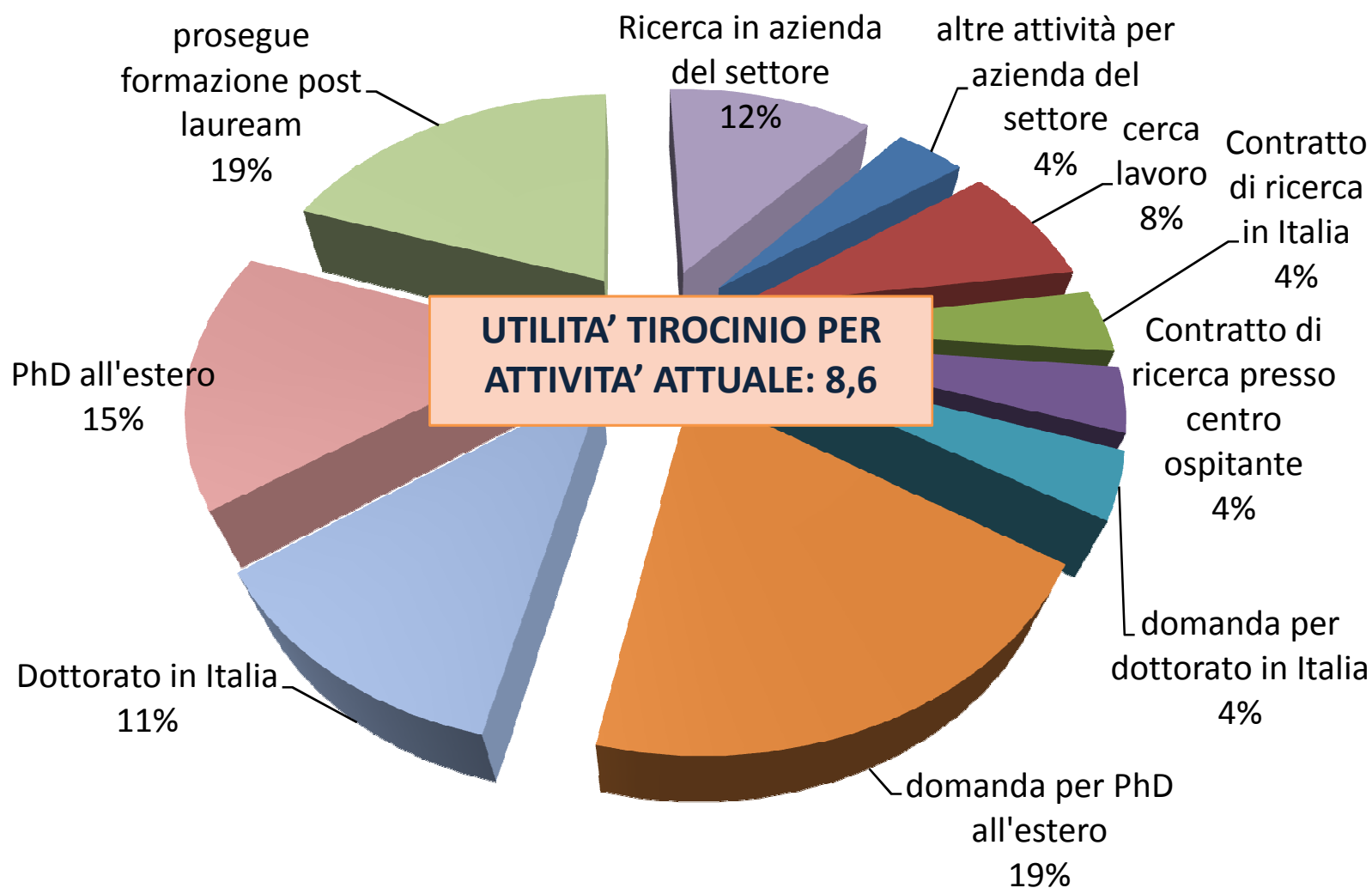
- Inserimento in ottimi centri internazionali, ambiente dinamico e stimolante
- Maggiori prospettive professionali, in contesto europeo
- Disponibilità umana e professionale di tutor e colleghi
- Padronanza di nuove metodiche e tecniche, disponibilità di strumenti
- Verifica dei propri obiettivi professionali
- Molte occasioni di scambio e confronto (discussioni del lavoro col gruppo, partecipazione a seminari, lab meeting, etc)
- Miglioramento lingua inglese ed eventuale seconda lingua
- miglioramento capacità di sintesi ed esposizione
- Acquisizione autonomia, sicurezza, spirito critico, organizzazione lavoro, capacità di analisi dei risultati
- possibilità di confronto con stili e metodi di lavoro differenti dai nostri e da quelli universitari
- possibilità di seguire un proprio progetto di ricerca autonomamente e di fruire di tutti i mezzi necessari al suo sviluppo pratico
- Amicizie, esperienza umana, gestione rapporti interpersonali sul lavoro



## Aspetti negativi

- Difficoltà di trovare alloggio
- Rimborso spese inadeguato
- Difficoltà iniziali di inserimento, "ma poi si impara..."
- Burocrazia centro ospitante
- Dover giustificare le spese
- Difficoltà linguistiche
- Durata dello stage troppo breve

# Dopo il tirocinio (stage appena conclusi)

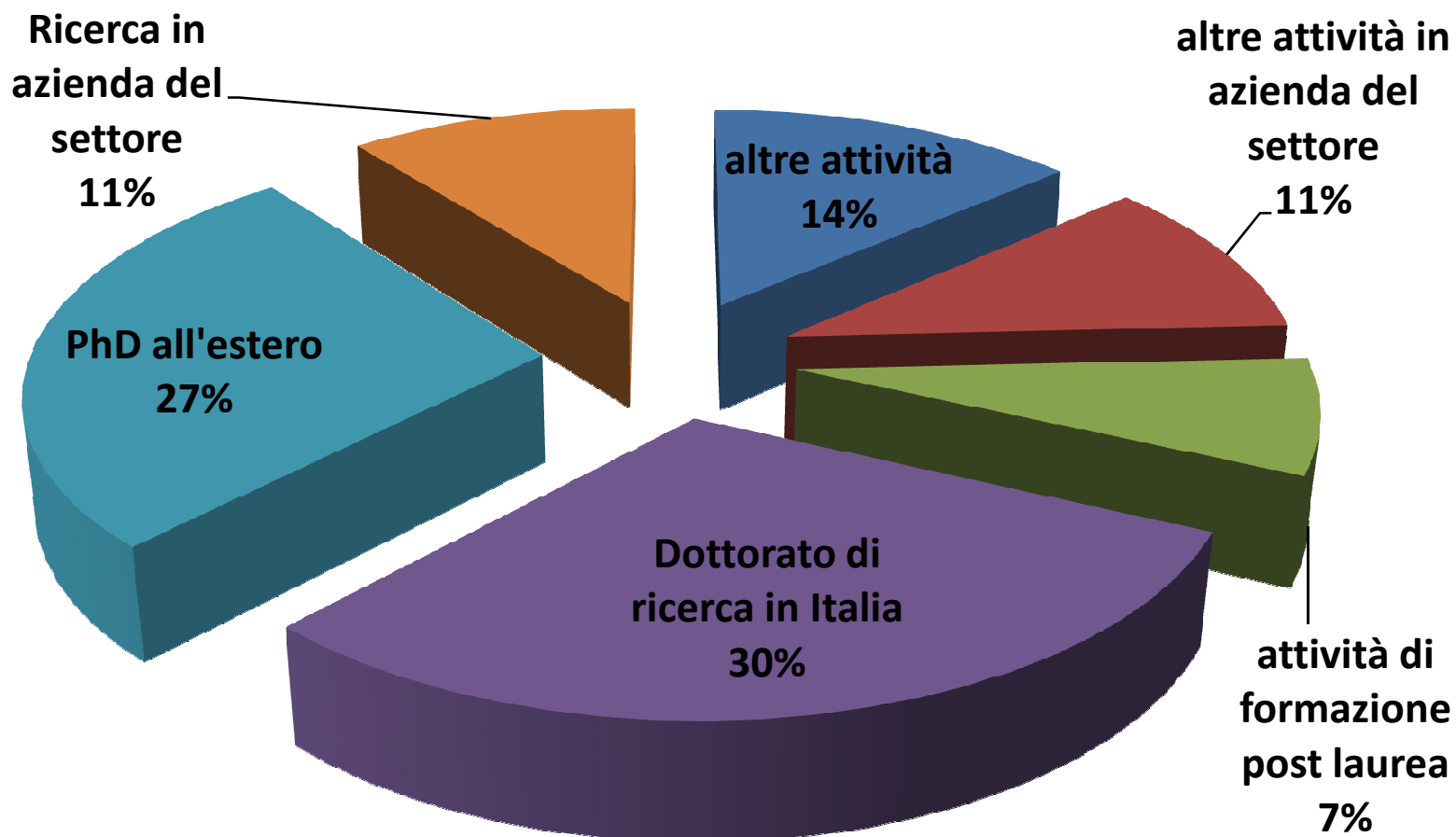


# Offerte di posizione presso centro ospitante

- ▶ **Sì 42%**
- ▶ No 38%
- ▶ No, as the participant was not interested 12%
- ▶ No (not available), but we offered support to apply for PhD or to find other positions

- 9 months stay, and more if possible
- Fellowship from host country institutions to remain working in the LdV research group
- PhD positions
- Pre-doctoral positions
- Technical assistant
- Research technician

# Sviluppi carriera a medio termine





# La parola agli ex-leonardini

## **Andrea Occhipinti – Plant Research NL**

Sono molto contento che Richard sia soddisfatto del mio lavoro durante il tirocinio, è un ricercatore straordinario, ma soprattutto una persona fantastica. E' stata **un'esperienza scientifica grandiosa**. Indipendentemente delle numerose tecniche che ho potuto apprendere, è stato **splendido lavorare in un gruppo di ricerca così affiatato e di un così alto livello scientifico**. Questo ha **maturato notevolmente il mio approccio alla ricerca** ed è stato un ottimo propedeutico per il dottorato che sto per iniziare. E inoltre le fantastiche amicizie che ho stretto a Wageningen e tutti i ricordi ad essi legati rimarranno per sempre con me.



## **Chiara Olimpieri - Laboratorio Quality Control, Baxter Manufacturing SpA, Rieti Plant.**

La conoscenza dell'inglese e l'esperienza presso una multinazionale acquisite con lo stage mi hanno permesso di ottenere il lavoro che attualmente svolgo. Posso affermare che l'aver partecipato al progetto UPG è stato fondamentale per la mia assunzione



**GIULIA GRADASSI - Patent Examiner presso lo European Patent Office, NL**

Sono convinta che l'esperienza Leonardo all'ENS sia è stata una delle principali ragioni per le quali mi hanno selezionata.

**Francesco Cambuli – Research Assistant e PhD a Cambridge, Babraham Institute**

A partire da ottobre svolgerò il dottorato di ricerca presso il Babraham Institute di Cambridge, in un gruppo che collabora strettamente con quello presso cui ho svolto il tirocinio Leonardo. Ho ottenuto una borsa di studio cofinanziata dal Babraham Institute e dalla fondazione Cambridge European Trust. Il tirocinio è stato per me un'esperienza fondamentale. Ha costituito sicuramente il **primo e fondamentale passo nel campo della ricerca**. Tale passo mi ha consentito prima di ottenere la mia attuale posizione lavorativa come Research assistant presso il Cambridge Institute of Medical Research, ed ora di superare la selezione per il dottorato di ricerca

**Roberta Milone – Ricercatrice nella sede GSK di Harlow, UK.**

Indubbiamente il progetto Leonardo mi ha aiutato tantissimo nella mia carriera qui in Inghilterra, e molte delle tecniche che ho imparato durante il mio stage mi servono tutt'ora per il mio lavoro. E' un'esperienza che rifarei altre 1000 volte!



Se fosse possibile quest'esperienza la rifarei  
anche subito, adesso tocca a voi!

Giusy Morabito