

N. 0007678

29/05/2009



CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

**AVVISO N. SEDE 08
PER IL CONFERIMENTO
DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE**

Il Centro di Responsabilità CNR-INFM intende avvalersi della collaborazione di un esperto di elevata professionalità per lo svolgimento della seguente attività di ricerca: **“Righe nere su transizioni a stati di Rydberg per investigare il bloccaggio bipolare in un condensato di Bose-Einstein”** presso il Dipartimento di Fisica dell’Università di Pisa nell’ambito delle attività del Centro di Ricerca e Sviluppo BEC.

Si richiedono i seguenti requisiti:

- diploma di laurea (vecchio ordinamento) o laurea specialistica (nuovo ordinamento) in Fisica conseguito in Italia o diploma di laurea in Fisica conseguito all’estero;
- documentata esperienza nel campo della Fisica atomica ed eccitazione a stati di Rydberg;
- ottima conoscenza della lingua inglese e del pacchetto office.

L’incarico è conferito sotto forma di collaborazione coordinata e continuativa.

La durata dell’incarico è fissata in 12 mesi.

Il compenso totale previsto per lo svolgimento dell’incarico è fissato in euro: 42.730,22 (quarantaduemilasettecentotrenta/22).

Le domande dovranno pervenire esclusivamente per raccomandata A/R presso l’Ufficio Reclutamento del Centro di Responsabilità CNR-INFM, Corso Perrone 24, 16152 Genova entro 14 giorni dalla pubblicazione del presente avviso sul sito internet del CNR www.urp.cnr.it - Servizi - Lavoro e Formazione. Sulla busta dovrà essere indicato il riferimento al presente avviso.

Il conferimento dell’incarico è disciplinato dal “Disciplinare per il conferimento di incarichi di collaborazione” disponibile sul sito del CNR in allegato alla circolare 32/2007.

CNR-INFM

Elise Molino