

IFAC - CNR - IFAC	
Tit. VI	Cl: PERSONALEF:
N. 0001160	25/05/2009
	



CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

AVVISO N. 3 PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE

Il CNR Istituto di Fisica Applicata "Nello Carrara" intende avvalersi della collaborazione di un esperto di particolare e comprovata specializzazione universitaria¹ per lo svolgimento della seguente attività:

Assistenza per l'integrazione del codice KLIMA-IASI sulla piattaforma G-POD (Grid Processing On Demand, <http://eogrid.esrin.esa.int/>) di ESA-ESRIN, per attività di analisi delle osservazioni dello spettro di emissione terrestre condotte dallo strumento IASI (Infrared Atmospheric Sounding Interferometer) nella regione spettrale del medio infrarosso. L'attività sarà svolta nell'ambito della Fase 2 del progetto "Sensitivity analysis and application of KLIMA algorithms to GOSAT and OCO validation" (progetto KLIMA-IASI) della Agenzia Spaziale Europea, finalizzato all'analisi dei dati dello spettrometro IASI, a bordo del satellite METOP-A, per la determinazione del contenuto colonna, di CO₂ (in particolare, nello strato limite planetario), ai fini di mutua validazione con gli strumenti OCO e GOSAT.

L'incarico è conferito sotto forma di collaborazione occasionale professionale.
La durata dell'incarico è fissata in 6 mesi.

Il compenso totale previsto per lo svolgimento dell'incarico è fissato in: Euro 14.000,00

Le domande dovranno pervenire esclusivamente per raccomandata A/R presso l'Istituto di Fisica Applicata "Nello Carrara", Via Madonna del Piano, 10 - 50019 Sesto Fiorentino (FI) all'attenzione del **Dr. R. Salimbeni**, entro giorni 14 dalla pubblicazione del presente avviso sul sito internet del CNR www.urp.cnr.it - Servizi - Lavoro e Formazione.

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.

Sesto Fiorentino, 22 maggio 2009

Il Direttore
Renzo Salimbeni

¹ (laurea magistrale o titolo equivalente ovvero laurea triennale seguita da specializzazioni all'interno del percorso didattico universitario)