



Consiglio Nazionale delle Ricerche
ISTITUTO PER LE APPLICAZIONI DEL CALCOLO (IAC)
«MAURO PICONE»

IAC - CNR - IAC		
it:	Cl:	F:
N. 0000286		17/03/2009



OGGETTO: Nomina e prima convocazione della Commissione esaminatrice della selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegno di collaborazione ad attività di ricerca sul tema "Tecniche numeriche di regolarizzazione di problemi inversi" nell'ambito della commessa: TA.P06.002 Sviluppo ed integrazione di tecnologie attive e passive per il sondaggio dell'atmosfera, modulo: TA.P06.002.001 Criteri per la scelta dei parametri di regolarizzazione, n. prot. bando IAC Bando n. 0001351 del 22/12/2008

IL DIRETTORE

- Visto l'art. 51, comma 6, della legge 27 dicembre 1997, n. 449;
- Visto il decreto del MURST n. 121 dell' 11 febbraio 1998;
- Visto il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 127 recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche";
- Visto il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR del 4 maggio 2005 ed in particolare l'art. 47;
- Visto il decreto del presidente del CNR n. 48, prot. n. 9877 del 6 giugno 2006 ed in particolare l'art. 3, commi 6 e 7;
- Visto il disciplinare, per le disposizioni compatibili, approvato con delibera n. 868 in data 23 dicembre 1998, per il conferimento degli assegni di collaborazione ad attività di ricerca del CNR;
- Visto il bando di selezione in oggetto;
- Considerato che sono scaduti i termini per la presentazione delle domande e che ai sensi dell'art. 6 del bando suddetto occorre procedere alla costituzione della Commissione esaminatrice;

dispone

È nominata la Commissione esaminatrice della selezione a n.1 assegno di ricerca sul tema "Tecniche numeriche di regolarizzazione di problemi inversi" da usufruirsi presso l'Istituto per le Applicazioni del Calcolo "Mauro Picone"

Membri effettivi:

dr. Luca Sgheri
dr. Piera Raspollini
dr. Marco Ridolfi

Membro supplente:

dr. Gabriele Inglese

La suddetta Commissione è convocata il giorno 23 marzo 2009, alle ore 9:00 nella sede di Firenze dell'Istituto per le Applicazioni del Calcolo "M. Picone", per procedere alla definizione dei criteri di valutazione dei titoli e al successivo esame degli stessi, ai sensi dell'art. 7 del bando in oggetto.

Il Direttore
(Prof. M. Bertsch)