



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

IAC - CNR - IAC		
it:	Cl:	F:
N. 0000236		03/03/2009

OGGETTO: Nomina e convocazione della Commissione esaminatrice della selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegno di collaborazione ad attività di ricerca sul tema “Calibrazione dei parametri chimico-fisici relativi allo studio dei fenomeni di alterazione dei materiali costituenti i Beni Culturali” nell’ambito del progetto stipulato con il Dipartimento di Ingegneria dell’Università del Sannio. Bando n. prot. 0000130 dell’12.02.2009

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 “Calibrazione dei parametri chimico-fisici relativi allo studio dei fenomeni di alterazione dei materiali costituenti i Beni Culturali” da usufruirsi presso l’Istituto per le Applicazioni del Calcolo “Mauro Picone”.

Membri effettivi:

dr.ssa Alessia Marigo
dr. Roberto Natalini
dr. Benedetto Piccoli

Membro supplente:

dr. Domenico Vitulano

La suddetta Commissione è convocata il giorno 4 marzo 2009 alle ore 11,00 nell’aula riunioni della sede di via dei Taurini, dell’Istituto per le Applicazioni del Calcolo “M. Picone”, per procedere alla valutazione comparativa dei candidati, mediante l’esame dei titoli e successivo colloquio, ai sensi dell’art. 7 del bando in oggetto.

Il Direttore dell’IAC
(Prof. M. Bertsch)