



Consiglio Nazionale delle Ricerche

ISTITUTO DI RICERCA PER LA PROTEZIONE
IDROGEOLOGICA

Via Madonna Alta, 126 - 06128 PERUGIA

Perugia

Tel. (+39) 75 - 5014411-400

Fax (+39) 75 - 5014420

IRPI - CNR - IRPI		
Tit:	Cl:	F:
N. 0001092		10/06/2009



Bando IRPI-PG-4/2009, prot. 810 del 6/05/2009

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

Pubblica selezione per il conferimento di n. 1 contratto di prestazione d'opera sul tema "*Tecniche di riconoscimento di immagini applicate alla mitigazione del rischio idrogeologico*" (bando n.4/2009 prot. n. 810 del 6 Maggio 2009), da svolgersi presso il CNR-IRPI - Istituto di Ricerca e Protezione Idrogeologica – U.O.S. di Cosenza, ubicato a Rende (CS) in via Cavour n. 4-6, nell'ambito della Convenzione tra la Provincia di Cosenza ed il CNR-IRPI Istituto di Ricerca e Protezione Idrogeologica – U.O.S. di Cosenza.

APPROVAZIONE GRADUATORIA

IL DIRETTORE

- Visto l'art. 51, comma 6, della legge 27 dicembre 1997, n. 449;
- Visto l'art. 47 del Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR, decreto del Presidente del CNR del 4 maggio 2005 prot. n. 0025033;
- Vista la pubblica selezione a n. 1 relativo a un contratto di prestazione d'opera **Bando IRPI-PG-4/2009**, prot. 810 del 6/05/2009;
- Visto il provvedimento Prot. n.989 del 26/05/2009, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- Visto il verbale della Riunione della Commissione giudicatrice riunitasi in data 08/06/2009 e le risultanze con la relativa graduatoria di merito;
- Preso atto della regolarità delle procedure concorsuali;

DECRETA

E' approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione di cui al Bando IRPI-PG-4/2009, prot. 989 del 26/05/2009, relativo a n. 1 contratto di prestazione d'opera sul tema "*Tecniche di riconoscimento di immagini applicate alla mitigazione del rischio idrogeologico*". da svolgersi presso il CNR-IRPI - Istituto di Ricerca e

Protezione Idrogeologica – U.O.S. di Cosenza, ubicato a Rende (CS) in via Cavour n. 4 - 6, nell'ambito della Convenzione per l'estensione della rete AMAMIR ai Comuni della media valle del CRATI tra la Provincia di Cosenza ed il CNR-IRPI Istituto di Ricerca e Protezione Idrogeologica - sede di Cosenza sotto la Responsabilità Scientifica dell'ing. Salvatore GABRIELE.

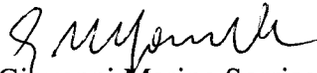
COGNOME	NOME	PUNTI
MUSSO	GIUSEPPE	52/100

Il seguente candidato è dichiarato vincitore del concorso:

COGNOME	NOME
MUSSO	GIUSEPPE

Perugia,

IL DIRETTORE


(Dott. Giovanni Marino Sorriso-Valvo)