



Napoli,

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

Bando N. 126.273.AR.025

Pubblica selezione per il conferimento di N. 1 assegno di ricerca nell'ambito della Commessa ICT "Telerilevamento con sensori a microonde" a carico dei Progetti ASI MORFEO e PROTEZIONE CIVILE sul tema "Sviluppo di algoritmi di elaborazione interferometrica di segnali Radar ad Apertura Sintetica (SAR) acquisiti da sensori ad alta risoluzione", sotto la responsabilità dell' Ing. Gianfranco Fornaro

IL DIRETTORE

- Visto l'art. 7 del Bando **n. 126.273.AR.025**;
- Vista la pubblica selezione a n. 1 Assegno di Ricerca da usufruirsi presso l'Istituto per il Rilevamento Elettromagnetico dell'Ambiente nell'ambito della Commessa ICT "Telerilevamento con sensori a microonde" a carico dei Progetti ASI MORFEO e PROTEZIONE CIVILE sul tema "Sviluppo di algoritmi di elaborazione interferometrica di segnali Radar ad Apertura Sintetica (SAR) acquisiti da sensori ad alta risoluzione";
- Visto il proprio provvedimento prot. n.0000468 del 26/06/2009, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- Visto il verbale titoli ed il verbale colloquio delle riunioni della Commissione giudicatrice del 30 giugno 2009 e le risultanze con la relativa graduatoria di merito;
- Preso atto della regolarità delle procedure di selezione

DECRETA

è approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione di cui al bando **n. 126.273.AR.025** a n. 1 Assegno di Ricerca da usufruirsi presso l'Istituto per il Rilevamento Elettromagnetico dell'Ambiente nell'ambito della Commessa ICT "Telerilevamento con sensori a microonde" a carico dei Progetti ASI MORFEO e PROTEZIONE CIVILE sul tema "Sviluppo di algoritmi di elaborazione interferometrica di segnali Radar ad Apertura Sintetica (SAR) acquisiti da sensori ad alta risoluzione"

COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
REALE	DIEGO	73,5/100

Il seguente candidato è dichiarato vincitore della selezione:

Reale

Diego

**IREA CNR
Il Direttore
Prof. Ing. Ovidio M. Bucci**