




Consiglio Nazionale delle Ricerche
Istituto per i Materiali Compositi e Biomedici

IMCB - CNR - IMCB	
Tit. VI.2	CI. CONCORSI F.
N. 0000154	24/03/2009



CONTRATTO DI PRESTAZIONE D'OPERA , AI SENSI DEGLI ARTT. 2222 E SEGG. DEL CODICE CIVILE E SOTTO FORMA DI RAPPORTO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA, PER LO SVOLGIMENTO DELLA SEGUENTE ATTIVITÀ: PREPARAZIONE, STUDIO E CARATTERIZZAZIONE DI COMPOSITI ED IBRIDI PER L'INGEGNERIA DEI TESSUTI PRESSO LA SEDE DELL'ISTITUTO PER I MATERIALI COMPOSITI E BIOMEDICI NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA "PROCESSI PER POLVERI IBRIDE E CARATTERIZZAZIONE MICRO E MACRO MECCANICA PRIN-2007

Bando n. coIMCB0002

Il Direttore

VISTO l'art. 51, comma 6, della legge 27 dicembre 1997, n. 449 che autorizza a stipulare, per specifiche prestazioni previste da programmi di ricerca, appositi contratti ai sensi degli artt. 2222;

VISTO il disciplinare, per le disposizioni compatibili, concernente la stipulazione di contratti d'opera ai sensi degli articoli 2222 e seguenti del codice civile per specifiche prestazioni previste da programmi di ricerca del CNR in data 23 dicembre 1998 in data 23 dicembre 1998;

VISTA la pubblica selezione per la stipula di n° 1 contratto d'opera per lo svolgimento della seguente attività: preparazione, studio e caratterizzazione di compositi ed ibridi per l'ingegneria dei tessuti;

VISTO il proprio provvedimento con il quale è stata nominata la commissione esaminatrice della selezione suddetta prot. n. 0000099 del 02-03-2009;

VISTA visto i verbali della Commissione esaminatrice con la relativa graduatoria di merito formulata dalla succitata Commissione esaminatrice;

ACCERTATA la regolarità delle procedure concorsuali;

RITENUTA la necessità di provvedere

DISPONE

Art. 1 E' approvata la graduatoria relativa alla procedura selettiva di cui alle premesse, così come segue:

Candidato
Maietta Saverio

Punteggio
45/100

Art. 2 Il dott. Maietta Saverio è dichiarato vincitore della selezione in oggetto.

Il Direttore
Ing. Luigi Ambrosio