



Consiglio Nazionale delle Ricerche  
Istituto per i Materiali Compositi e Biomedici

IMCB - CNR - IMCB	
Tit. VI.2	CI: CONCORSI F:
<b>N. 0000383</b>	<b>16/07/2009</b>



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: "DISPERSIONE DI ADDITIVI ANTIFIAMMA DI TIPO PARTICELLARE IN MATRICI POLIMERICHE" PRESSO LA SEDE DELL'ISTITUTO PER I MATERIALI COMPOSITI E BIOMEDICI NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA SOLUZIONI INTEGRATE PER LA PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI ELEMENTI IN COMPOSITO PER APPLICAZIONI NEL SETTORE DEI TRASPORTI" (TRASPORTI)

Selezione n. coIMCB0015

### 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: dispersione di additivi antifiamma di tipo particellare in matrici polimeriche;

**VISTO** il proprio provvedimento con il quale è stata nominata la commissione esaminatrice della selezione suddetta prot. n. 0000347 del 07-07-2009;

**VISTA** visto i verbali della Commissione esaminatrice con la relativa graduatoria di merito formulata dalla suddetta 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	Punteggio
Romeo Valentina	70/100

**Art. 2** La dott.ssa Romeo Valentina è dichiarata vincitrice della selezione in oggetto.

Il Direttore  
Ing. Luigi Ambrosio