

**CONCORSO
PER IL CONFERIMENTO DI N. 16 BORSE DI STUDIO
RELATIVE AL PROGETTO DI FORMAZIONE DAL TITOLO “ESPERTI IN TECNICHE
DI DIGITAL PATTERN” ASSOCIATO AL PROGETTO DI RI E SS DAL TITOLO
“DIGITAL PATTERN PRODUCT DEVELOPMENT” CODICE SIRIO: PON01_01268**

Presentato a valere sul D.D. prot n.1/ric del 18. 01.2010 del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR) “l'Invito “ per la presentazione di progetti di Ricerca Industriale nell'ambito del Programma Operativo Nazionale “Ricerca e Competitività 2007-2013” Regioni Convergenza ASSE I – Sostegno ai mutamenti strutturali

Obiettivo Operativo: Aree scientifico-tecnologiche generatrici di processi di trasformazione del sistema produttivo e creatrici di nuovi settori

Azione: Interventi di sostegno della ricerca industriale

GRADUATORIA OBIETTIVO 2

Napoli, 29 gennaio 2013

GRADUATORIA OBIETTIVO 2

N.	Cognome	Nome	Orale	Titoli	Totale
1	FORGIONE	GIANPAOLO	58	31	89
2	CARBONE	ARMANDO	54	34	88
3	IORIO	GIUSEPPE	60	22	82
4	NUGNES	FRANCESCA	55	22	77
5	RUSSO	SILVIA	51	25	76
6	DI SALVO	CLAUDIA	46	29	75
7	HENKE	ILARIA	54	20	74
8	DE SIO	PAOLA	60	13	73
9	BUONANNO	MONICA	48	24	72
10	SACCOIA	NUNZIO	42	30	72
11	DE ROSA	FRANCESCO	42	29	71
12	ERCOLANI	MARTINA	58	11	69
13	CIBELLI	GIOVANNI	41	25	66
14	CASTIELLO	EMMA	56	9	65
15	DI PIETRO	FORTUNATO	40	23	63
16	SASSO	MARIO	45	17	62
17	D'ABUNDO	ANTONIO	53	7	60
18	FIERRO	VERONICA	43	17	60

Tutti gli altri candidati non sono ammessi in graduatoria in quanto hanno ottenuto un punteggio inferiore a 60.

Napoli, 29 gennaio 2013

LA COMMISSIONE

Presidente Prof. Giuseppe Di Gironimo

Componente Prof. Fabrizio Renno

Componente Prof. Massimo Martorelli

Componente Prof. Luca D'Acierno

Componente Ing. Deborah Sanzari