



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO  
Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute

## GRADUATORIA DI MERITO

BANDO N. 8/2015 DEL 03/04/2015

SELEZIONE ESTERNA PER L’AFFIDAMENTO DI UN INCARICO DI LAVORO AUTONOMO IN FORMA DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA DELLA DURATA DI DODICI MESI - PER ATTIVITÀ DI SUPPORTO ALLA RICERCA NELL’AMBITO NEL PROGETTO DAL TITOLO: “INNOVATIVE TOOLS FOR EARLY DIAGNOSIS AND RISK ASSESSMENT OF PANCREATIC CANCER” DA SVILUPPARE NELL’AMBITO DEL PROGETTO AIRC 5X1000, RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. FRANCESCO NOVELLI, PRESSO LE SEDI/LABORATORI DEL DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE, VIA NIZZA N.52 - TORINO (DI SEGUITO IL “DIPARTIMENTO”) E I LOCALI DEL CERMS LABORATORIO DI IMMUNOLOGIA DEI TUMORI IN VIA CHERASCO N.15 - TORINO AFFERENTE AL DIPARTIMENTO STESSO, AI SENSI E PER GLI EFFETTI DEGLI ARTICOLI 2222 E SEGUENTI DEL CODICE CIVILE, DELL’ARTICOLO 104 DEL REGOLAMENTO DI ATENEO PER L’AMMINISTRAZIONE, LA FINANZA E LA CONTABILITA’ E DEL VIGENTE REGOLAMENTO DI ATENEO, A UNA UNITÀ DI PERSONALE ESTERNO ALL’AMMINISTRAZIONE  
(BANDO N. 8/2015 DEL 03/04/2015)

### GRADUATORIA FINALE

Cognome e Nome	Titoli (max 30)	Colloquio orale (max 35)	Totale
CURTO ROBERTA	27,5	30	57,5/60

Risulta vincitrice: **ROBERTA CURTO**

Torino, 16 Aprile 2015

La Commissione:

Presidente e Responsabile Scientifico

Firmato Prof. Francesco NOVELLI

Componente esperto

Firmato Prof.ssa Mirella GIOVARELLI

Componente esperto

Firmato Dott.ssa Paola CAPPELLO

Condizione sospensiva: l’efficacia dell’affidamento dell’incarico è subordinata al controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti – Ufficio di controllo di Legittimità su atti dei Ministeri Istituzionali, ai sensi dell’art. 17, comma 30, del D.L. 78/2009, convertito in Legge 102/2009.