



IL DIRETTORE GENERALE

VISTA la Legge 9.05.1989, n° 168 ed in particolare l'art. 6;

VISTO lo Statuto di autonomia dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTA la Legge 30.12.2010, n° 240, in particolare l'art.22, comma 4, lettera a) che prevede il conferimento di assegni di ricerca per l'esecuzione di progetti presentati autonomamente dai candidati a seguito di un unico bando sulle aree scientifiche individuate dalle strutture interessate;

VISTO il Regolamento di Ateneo relativo all'accensione di assegni di ricerca, emanato con D.R. n° 809 dell'11.07.2011 e successive modifiche ed integrazioni, ed in particolare l'art. 8, comma 4, che prevede ai fini della relativa idoneità un punteggio pari o superiore a 60/100 di cui non meno di 30/50 conseguito a seguito del colloquio;

VISTA la selezione pubblica indetta dall'Ateneo con D.R. n° 944 del 3.10.2017 per il conferimento di un assegno di ricerca della durata di 1 anno, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera a) della Legge n° 240/2010, per le esigenze del Dipartimento di Scienze Cliniche e Molecolari, nell'ambito dell' Area 05 (Scienze Biologiche), finanziato dal Progetto Strategico di Ateneo 2016 *"Residual immune activation and evolution of human immunodeficiency virus type 1 (HIV-1) env V3 sequence in HIV-infected and HIV/HCV co-infected patients undergoing integrase inhibitors (INI)- including combined antiretroviral therapy (cART) versus protease inhibitors (PI) – or non nucleoside reverse transcriptase inhibitors (NNRTI) – including cART"*;

VISTO il D.R. n° 1161 dell' 8.11.2017 con cui è stata nominata la commissione giudicatrice per l'espletamento della suddetta selezione;

VERIFICATA la regolarità formale degli atti redatti dalla stessa;

DISPONE

Sono approvati gli atti della selezione pubblica bandita con D.R. n° 944 del 3.10.2017 per il conferimento di un assegno di ricerca della durata di un anno, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera a) della Legge n° 240/2010, nell'ambito dell' Area scientifica 05 (Scienze Biologiche), per le esigenze del Dipartimento di Scienze Cliniche e Molecolari, a seguito della quale è risultata vincitrice, riportando il punteggio di 92/100, la **Dott.sa Laura DI SANTE**, per aver presentato il progetto dal titolo *"Immune activation and virologic evolution of human immunodeficiency virus type 1 in HIV positive patients and co-infected with HCV treated with different combined antiretroviral therapies"*.

Ancona, li 19 DIC. 2017



Si attesta che la presente copia è conforme all'originale e che consta di n. 1 fogli
Ancona 22/12/2017

IL RESPONSABILE UFFICIO SEGRETERIA DI DIREZIONE
E GESTIONE DEI FLUSSI DOCUMENTALI

Mariella Monti

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. ssa Rosalba Valenti