



**D.D.G. n. 24 del 11 gennaio 2018**

**Approvazione Atti – Bando D.D.G. 2024 del 11/12/2017 - Codice Interno 38/17/F/AR-A**

**Il Direttore Generale**

VISTA la legge 9/5/1989, n. 168;

VISTA la legge 30/12/2010, n. 240, in particolare l'art. 22;

VISTO il "Regolamento per l'attribuzione di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca", emanato con D.R. n. 111 del 14/04/2011;

Visto il Bando D.D.G. n. 2024 del 11/12/2017 con il quale sono state indette le procedure di selezione a complessivi due posti di assegni di ricerca riservate ai candidati che abbiano conseguito il Diploma di laurea specialistica o magistrale o dell'ordinamento antecedente il D.M. 509/1999 in una data non antecedente al 1/01/2014, di cui all'art. 22 della Legge 240/2010, presso i Dipartimenti del Politecnico di Torino, di cui un posto presso il Dipartimento di Architettura e Design - Codice Interno 38/17/F/AR-A;

VISTO il D.D.G. n. 2212 del 22/12/2017, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della predetta procedura;

VISTI il procedimento e gli atti della selezione e riconosciutane la relativa regolarità formale

**DECRETA**

ART. 1 - Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di un assegno professionalizzante (categoria A) per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Architettura e Design nell'ambito del programma di ricerca: "Super Use of Products' for Ecological Reclaims. Super use of agricultural, industrial and building wastes to designing and manufacturing materials and components".

ART. 2 - E' approvata l'attribuzione dei voti di cui alla seguente tabella:

Cognome e Nome	Titoli e pubblicazioni	Colloquio	Punteggio finale
MUNOZ VELOZA Monica Alexandra	16/60	35/40	51/100

ART. 3 – È dichiarata vincitrice la Dott.ssa Monica Alexandra MUNOZ VELOZA.

FM/fl

**IL DIRETTORE GENERALE**  
**(Dott. Aldo TOMMASIN)**  
*f.to A. TOMMASIN*

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso al T.A.R. Piemonte entro 60 giorni dalla data di notifica ovvero di effettiva conoscenza