



Rep. n. 797  
Anno 2019  
Tit. VII  
Cl. 1  
Fasc. 2019-  
VII/1.26  
N. Allegati /  
Rif. D.D.G. n.  
563/2019  
gdv/CP/RB

**Oggetto: concorso pubblico per esami per il reclutamento di una unità di personale con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato (24 mesi) e a tempo pieno (36 ore settimanali), categoria C – posizione economica C1 – Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, nell'ambito del progetto miglioramento servizi agli studenti – Supporto per le attività didattiche di laboratori chimici avanzati – Dipartimento di Scienza e Alta tecnologia – Como (codice BTA33) - Approvazione atti**

### **IL DIRETTORE GENERALE**

- Premesso che con Decreto del Direttore Generale 4 settembre 2019 rep. n. 563, è stato indetto il concorso pubblico per esami per il reclutamento di una unità di personale con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato (24 mesi) e a tempo pieno (36 ore settimanali), categoria C – posizione economica C1 – Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, nell'ambito del progetto miglioramento servizi agli studenti – Supporto per le attività didattiche di laboratori chimici avanzati – Dipartimento di Scienza e Alta tecnologia – Como (codice BTA33), pubblicato all'Albo on line di Ateneo in data 4 settembre 2019 fino al 4 ottobre 2019;
- Premesso che con Decreto del Direttore Generale 15 ottobre 2019 rep. n. 716 è stata nominata la Commissione giudicatrice;
- Visti i verbali della Commissione Giudicatrice;
- Verificato il regolare svolgimento della procedura selettiva;
- Accertata la regolarità formale degli atti

### **DECRETA**

1. di approvare gli atti della Commissione Giudicatrice del concorso pubblico per esami per il reclutamento di una unità di personale con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato (24 mesi) e a tempo pieno (36 ore settimanali), categoria C – posizione economica C1 – Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, nell'ambito del progetto miglioramento servizi agli studenti – Supporto per le attività



