

REPERTORIO 121/20

prot 3183 del 09/03/2020



DECRETO N. 111/2020

Università degli Studi della Tuscia
Il Direttore Generale

VISTO l'art 2222 del cc relativo alla disciplina del lavoro autonomo;
VISTO il D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 e successive modificazioni e integrazioni, con particolare riferimento all'art. 7, comma 6;
VISTA la Legge 23 dicembre 2005, n. 266, ed in particolare l'art. 1, comma 188;
VISTO il D.L. 31 maggio 2010, n. 78 convertito con modifiche dalla Legge 30 luglio 2010, n. 122 ed in particolare l'art. 9, comma 28 ;
VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240 "*Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario*";
VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi della Tuscia di Viterbo, emanato con D.R. n. 480/12 dell'8 giugno 2012 come da ultimo modificato con D.R. 185/19 dell'11.03.2019;
VISTO il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità, emanato con D.R. n. 875/2013 e successive modifiche;
VISTO il Manuale di Amministrazione di questo Ateneo emanato con D.R. n. 1061/13 del 30 dicembre 2013 e successive modifiche;
VISTO il Regolamento di Ateneo per la disciplina degli incarichi esterni, emanato con D.R. n. 566/07 del 5 luglio 2007 e modificato con D.R. n. 93/8 dell'8.2.2008;
VISTA la nota rettorale prot. 16960 del 10 dicembre 2019, pubblicata all'Albo di Ateneo nella sezione dedicata a "Incarichi interni – Richieste di collaborazione" con la quale è stata verificata la eventuale disponibilità di personale interno all'Ateneo per lo svolgimento di attività di *graphic designer*;
CONSIDERATO l'esito negativo della ricognizione interna sopra citata in quanto non è pervenuta nessuna domanda da parte del personale dipendente dell'Ateneo;
PRESO ATTO che l'Università degli Studi della Tuscia non ha in organico personale disponibile dotato della professionalità idonea a svolgere la predetta attività;
VISTO il D.D.G.67/2020 del 28.01.2020 per l'individuazione di una collaborazione per lo svolgimento delle seguenti attività : "*Elaborazione grafica dei materiali didattici/informativi legati nello specifico alla Guida dello studente di ateneo, guide dei dipartimenti e guide di settore dell'offerta formativa erogata dall'Università degli Studi della Tuscia*" nelle versioni italiano e inglese, nonché al proseguimento della grafica relativa alla campagna pubblicitaria Unitus; realizzazione del Manuale di Identità Visiva di ateneo per la definizione delle linee guida dei seguenti ambiti: utilizzo del marchio istituzionale Università degli Studi della Tuscia; utilizzo del marchio per l'orientamento WeUnitus; modulistica (carta intestata, biglietti da visita, buste, presentazioni in formato digitale) con fornitura template editabili; stampati (locandina, flyer, leaflet) con fornitura template editabili; pubblicazione sui profili social (Facebook, Twitter e Instagram) di Ateneo e Dipartimenti con definizione di format replicabili; video istituzionali, definizione del format grafico";
VISTO il D.D.G. n. 149/2020 del 26/02/2020 con il quale è stata nominata la commissione esaminatrice della selezione in parola;
VISTI gli atti della commissione;



DECRETO N. 171/2020

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico ad un professionista della grafica "graphic designer", indetta con D.D.G.n.67/2020 del 28/01/2020.

Art.2

E' approvata la seguente graduatoria di merito formata dalla Commissione giudicatrice ai sensi dell'art. 6 del bando, sulla base del punteggio conseguito dal candidato nella valutazione dei titoli e della votazione conseguita nel colloquio:

Candidato	Data di nascita	Titoli	Colloquio	Totale
VENANZI Andrea	11.11.1981	19/80	54/80	73/80

È dichiarato vincitore della selezione pubblica, per titoli e colloquio, indetta con D.D.G. n.67/2020 del 28/01/2020, il Dott. Andrea Venanzi, nato a Viterbo l'11.11.1981.

Viterbo, 04/03/2020

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Gianluca Cerracchio