

DIPARTIMENTO DI CHIMICA E CHIMICA INDUSTRIALE

Via Giuseppe Moruzzi, 3 56124 Pisa (Italy) Tel. 050-2219001 E-mail: segreteria@dcci.unipi.it PEC:dcci@pec.unipi.it http://www.dcci.unipi.it UNIVERSITÀ DI PISA
DIP. CHIMICA IND.
DISPOSIZIONI DEL DIRETTORE
N. 307 Prot. n. 5216
DEL 13/11/2018

Cod. Fisc. 80003670504 P. IVA 0028682 050 1

DIPARTIMENTO DI CHIMICA E CHIMICA INDUSTRIALE IL RESPONSABILE E-PROCUREMENT

- VISTA la Legge n. 168 del 9 maggio 1989 "Istituzione del Ministero dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica", ed in particolare l'art. 6 "Autonomia delle Università";
- VISTO il Decreto Legislativo n. 165 del 30 marzo 2001 quale risultante dalle successive modifiche e integrazioni;
- 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 di questa Università emanato con D.R. 27 febbraio 2012 n. 2711;
- VISTO il Regolamento generale di Ateneo emanato con D.R. 27 aprile 2017 n. 21673;
- VISTO il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità emanato con D.R. n. 49150 del 22 dicembre 2015;
- VISTA la Direttiva regolamentare sull'Organizzazione dell'Ateneo n. 5089 del 23.1.2018;
- CONSIDERATO che l'Università di Pisa, come stazione appaltante, è registrata sul Sistema Telematico Acquisti Regionale della Toscana (START);
- VISTA la D.D. prot. n. 19503 del 19.04.2017, con la quale la Dirigente della Direzione Gare, Contratti e Logistica è subentrata al Dirigente della Direzione Economato, Patrimonio e Servizi Generali quale Referente nel sistema START per la Stazione Appaltante Università di Pisa;
- CONSIDERATO che, per effetto della citata D.D. prot. n. 19503 del 19.04.2017, la Dirigente della Direzione Gare, Contratti e Logistica ha proceduto, in qualità di Referente per il Sistema START, a individuare con proprio provvedimento, per le strutture dell'Ateneo, il Responsabile e-procurement e i relativi Buyer;
- PRESO ATTO che con il passaggio, a partire dal 10 luglio 2017, dell'Università di Pisa, come stazione appaltante, al nuovo Sistema Telematico Acquisti Regionale della Toscana (START), è di competenza del Responsabile e-procurement di ogni struttura dell'Ateneo, individuare i relativi Buyer;

CONSIDERATA la necessità di individuare per il Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale, come Buyer i sigg.:

- Ferri Federica, Categoria C, Area Amministrativo-contabile;
- Pistoresi Beatrice, Categoria C, Area tecnica ed elaborazione dati

SENTITO il personale interessato;

DISPONE

Art. 1 - Buyer

Per i motivi esposti in premessa, a decorrere dalla data del presente provvedimento, per il Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale sono individuati per la funzione di Buyer i sigg:

- Ferri Federica, Categoria C, Area Amministrativo-contabile;
- Pistoresi Beatrice, Categoria C, Area tecnica ed elaborazione dati

Art. 2 - Disposizioni organizzative di cui all'art. 1 della presente disposizione

Il Buyer può procedere ad attivare i comandi di <u>Invia, Pubblica, Nomina Presidente della Commissione di gara</u> soltanto previo specifico atto (da adottare procedura per procedura) del Direttore del Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale. Il Buyer, inoltre, può procedere ad attivare il comando <u>Aggiudica provvisoriamente (o equivalente)</u> soltanto previo atto specifico della Commissione o del Seggio di gara o del Direttore del Dipartimento di Chimica e Chimica

Industriale se trattasi di affidamenti diretti e può procedere ad attivare il comando <u>Aggiudica definitivamente (o equivalente)</u> soltanto previo atto specifico del Dirigente/ Direttore medesimo.

Art. 3 - Pubblicità

La presente disposizione è trasmessa agli interessati ed è comunicata alla Direzione Gare, Contratti e Logistica e alla Po Organizzazione – Staff Direzione Generale ed è soggetta alle forme di pubblicità previste dalla normativa di Ateneo.

> IL RESPONSABILE E-PROCUREMENT Prof. Lorenzo Di Bari

reuse D my