



Dati desumibili dalla registrazione a protocollo:
Numero Repertorio, Numero Protocollo, Titolo,
Classe Fascicolo Allegati e Riferimenti

DECRETO

OGGETTO: Approvazione atti della commissione esaminatrice per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo avente ad oggetto "Definizione delle variabili rilevanti per identificare le perdite di aria di essiccatori" nell'ambito del contratto di ricerca con Ceccato Aria Compressa s.r.l. "Identificazione di un algoritmo per l'analisi degli stati di funzionamento degli essiccatori" PIROCECC22 – cod. pica 23COLL-DIGIP-008

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

RICHIAMATO il Regolamento per il conferimento degli incarichi di cui all'art. 7 c.6 del D.Lgs. 30 marzo 2001 n. 165, emanato con D.R. rep. 438/2022 del 06/05/2022 e modificato con D.R. rep. 596/2022 del 05/07/2022;

VISTA la determinazione rep. n. 75/2023 prot. n. 84978/VII/16 del 10/05/2023, con cui è stato autorizzato l'avvio della procedura comparativa per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo avente ad oggetto "Definizione delle variabili rilevanti per identificare le perdite di aria di essiccatori" nell'ambito del contratto di ricerca con Ceccato Aria Compressa s.r.l. "Identificazione di un algoritmo per l'analisi degli stati di funzionamento degli essiccatori" PIROCECC22 – cod. pica 23COLL-DIGIP-008 – di cui è responsabile la prof.ssa Fabiana Pirola;

RICHIAMATO:

- l'avviso selezione prot. n. 85087/VII/16 del 11/05/2023 cod. pica 23COLL-DIGIP-008 per il conferimento dell'incarico in questione, che è stato oggetto di pubblicazione dal 11/05/2023 al 26/05/2023;
- il decreto rep. n. 60/2023 prot. n. 94720/VII/16 del 05/06/2023 con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice;

VISTI gli atti trasmessi da tale Commissione, verbale prot. 101190/VII/16 del 13/06/2023;

PRESO ATTO che, come da verbale della Commissione, non risulta alcuna candidatura pervenuta da parte del personale interno;

DECRETA

Art.1

Sono approvati gli atti della commissione per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo avente ad oggetto "Definizione delle variabili rilevanti per identificare le perdite di aria di essiccatori" nell'ambito del contratto di ricerca con Ceccato Aria Compressa s.r.l. "Identificazione di un algoritmo per l'analisi degli stati di funzionamento degli essiccatori" PIROCECC22 – cod. pica 23COLL-DIGIP-008 – di cui è responsabile la prof.ssa Fabiana Pirola;

Art.2

E' dichiarato vincitore della selezione il candidato dott. Emanuele Dovere.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
prof. Matteo Kalchschmidt
Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi
del D.Lgs. n. 82/2005 e s.m.i.