



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA ED ELETTRONICA

Disposizione del Direttore N. 393 del 24/04/2018

DETERMINA AD AGGIUDICARE ai sensi dell'art. 32 del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50

Oggetto: BOMBOLE AZOTO E OSSIGENO COMPRESSI

Il Direttore

VISTA	la DD a contrarre N. 212 del 12/03/2018;
ACCERTATO	che si è stabilito di procedere attraverso il M.E.P.A. tramite richiesta di offerta (RdO) N. 1891827 del 16/03/2018 con gara al prezzo più basso, con l'importo a base di gara di € 590,00 al netto dell' IVA, consultando le ditte presenti per le caratteristiche del bene di cui trattasi;
VISTO	che la RDO succitata è andata deserta;
CONSIDERATO	che è stata deciso di procedere con un ORDINE DIRETTO DI ACQUISTO (ODA);
VISTO	che la ditta che ha offerto il bene al prezzo più basso, pari ad euro 584,00 + IVA, è la seguente: AIR LIQUIDE ITALIA SERVICE S.R.L. ;
CONSIDERATO	che esiste la copertura della spesa di euro 584,00 + IVA sul progetto indicato nella proposta d'ordine allegata – CIG Z262353618 ;

DISPONE

- Art. 1 - per quanto citato in premessa, considerata la richiesta della **Prof.ssa Annalisa Bonfiglio**, che si proceda all'acquisto del bene richiesto, mediante **ORDINE N. 81 del 24/04/2018** alla ditta **AIR LIQUIDE ITALIA SERVICE S.R.L.**;
- Art. 2 - di individuare nella persona del Direttore, **Prof. Ing. Fabrizio Pilo**, il Responsabile Unico del Procedimento;
- Art. 3 - di individuare nella persona della **Prof.ssa Annalisa Bonfiglio**, il Direttore dell'Esecuzione.

Il Direttore
Prof. Ing. Fabrizio Pilo