



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA ED ELETTRONICA

**Disposizione del Direttore N. 498 del 18/05/2018**

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

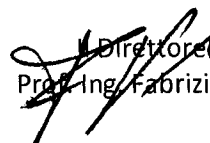
**Oggetto: TRASDUTTORI COMBINATI - PROGETTO CLUSTER SEMI**

Il Direttore

<b>VISTA</b>	la DD a contrarre N. 425 del 04/05/2018;
<b>ACCERTATO</b>	che si è stabilito di procedere attraverso il Me.P.A. tramite richiesta di offerta (RdO) N. 1942250 del 03/05/2018 con gara al prezzo più basso, con l'importo a base di gara di € 2.200,00 al netto dell' IVA, consultando le ditte presenti per le caratteristiche del bene di cui trattasi;
<b>VISTO</b>	che la RDO succitata è andata deserta;
<b>CONSIDERATO</b>	che è stata deciso di procedere con un ORDINE DIRETTO DI ACQUISTO;
<b>VISTO</b>	che la ditta che ha offerto il bene al prezzo più basso, pari ad <b>Euro 2.135,00 (IVA INCLUSA)</b> , è la seguente: <b>ALTEA S.R.L.</b> ;
<b>CONSIDERATO</b>	che esiste la copertura della spesa di <b>Euro 2.135,00 (IVA INCLUSA)</b> sul progetto indicato nella proposta d'ordine allegata – <b>CIG Z5F23A23A2 – CUP F21B17000870005</b> ;

**DISPONE**

- Art. 1 - per quanto citato in premessa, considerata la richiesta della **Prof.ssa Sara Sulis**, che si proceda all'acquisto del bene richiesto, mediante **ORDINE N. 110 del 18/05/2018 alla ditta ALTEA 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 Sara Sulis**, il Direttore dell'Esecuzione.

  
Direttore  
Prof. Ing. Fabrizio Pilo