



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA ED ELETTRONICA

Disposizione del Direttore N. 43 del 14/01/2020

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

Oggetto: FORNITURA BOILER + SISTEMA DI CONTROLLO – PROGETTO SMARTPOLYGEN

Il Direttore

VISTA	la DD a contrarre N. 1393 del 23/12/2019;
VALUTATA	l'esigenza di garantire il principio di rotazione tra i fornitori, è stata richiesta un'offerta (RdO) N. 2481383 del 20/12/2019 decidendo di invitare N. 11321 ditte, impostando i seguenti parametri sul Mepa: <ul style="list-style-type: none">• Per la sezione area merceologica sono stati scelti i seguenti filtri:• Materiali Elettrici, da Costruzione, Ferramenta: Apparecchiature per Condizionamento e la Climatizzazione;<ul style="list-style-type: none">- Materiali Elettrici, da Costruzione, Ferramenta: Ferramenta;- Materiali Elettrici, da Costruzione, Ferramenta: Materiale Elettrico;- Materiali Elettrici, da Costruzione, Ferramenta: Termoidraulica.• Per la sezione area affari sono stati scelti i seguenti filtri: Italia;• Per la sezione area legale sono stati scelti i seguenti filtri: Italia;
CONSIDERATO	che la ditta che ha offerto il bene al prezzo più basso, pari ad Euro 5.000,00 + IVA , è la seguente: PROXIENERGY S.R.L. ;
CONSIDERATO	che esiste la copertura della spesa di Euro 5.000,00 + IVA sul progetto indicato nella proposta d'ordine allegata – CIG Z5B2B53CC8 – CUP F21B17000740005 ;

DISPONE

Art. 1 - per quanto citato in premessa, considerata la richiesta del **Prof. Emilio Ghiani**, che si proceda alla fornitura richiesta, mediante **ORDINE N. 4 del 14/01/2020** alla ditta **PROXIENERGY S.R.L VIA DEL PORTO Z.I. - ORISTANO - (OR) - P. IVA 01180020958**;

Art. 2 - di individuare nella persona del Direttore, **Prof. Fabrizio Pilo**, il Responsabile Unico del Procedimento;

Art. 3 - di individuare nella persona del **Prof. Emilio Ghiani**, il Direttore dell'Esecuzione.

E' stato il Direttore
Prof. Ing. Fabrizio Pilo