



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

Determinazione n.
contrarre-2019-roma2-45

**DETERMINA A CONTRARRE SEMPLIFICATA
PER AFFIDAMENTI SOTTO SOGLIA
(artt. 36, comma 2 lettera a e 63, d.lgs. 50/2016)**

Rif. Richiesta di Acquisto: 11405 del 22-07-2019

Sensore di flusso di massa d'aria con aggancio modello D6F-P0010A1 della OMRON con fondo scala di 10 litri/ora e uscita analogica.

CIG: ZE12948866

RUP: Badoni Davide

Procedura di Gara: MEPA: RDO a tutti

E' stata effettuata una ricerca informale per valutare dove poter procedere per una richiesta di acquisto di questo specifico prodotto. Il prodotto è presente sul catalogo on-line della ditta FARNELL e la stessa è presente su MEPA.

Su domanda specifica a FARNELL sulla possibile modalità di acquisto del prodotto, la stessa risponde che non è presente a catalogo MEPA ma può essere oggetto di Trattativa Diretta.

La ricerca del prodotto su MEPA tramite codice o descrizione non fornisce risultati, ma questo non esclude che ci siano altre ditte che possano fornire lo stesso oggetto essendo un oggetto commerciale.

Importo a base di gara: 1.540 EUR+IVA 22% (totale 1.878,80 EUR)

Prezzo piu' basso: caratteristiche standardizzate

Fondo pagante n. 1: FASE2_ATLAS/0000/U1030102007: 1.878,80 EUR

Data di generazione del documento
23-07-2019

Il direttore
Di Ciaccio Anna