

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

**Rif. Richiesta di Acquisto:** 29185 del 27-05-2020

**Oggetto:** set di circuiti stampati per sistema spettroscopico di 64 canali

**CIG:** Z7C2D313AF

**RUP:** Rachevski Alexandre

**Procedura di Gara:** Fuori MEPA: Affidamento Diretto

Con la presente si dichiara che nel catalogo CONSIP non è presente il servizio dell'approvvigionamento dei circuiti stampati e corrispondenti componenti, ed il loro successivo montaggio. Precedentemente i suddetti circuiti stampati sono già stati progettati da noi nell'ambito del progetto Sesame e elaborati dalla ditta SCEN S.R.L. La successiva fase integrante del progetto Sesame consiste nel contribuire alla costruzione del sistema "clone" per la linea XAFS del Sincrotrone Elettra di Trieste. Per poter completare lo strumento dobbiamo garantire l'osservanza delle tolleranze meccaniche ed elettriche raggiunte nella fase uno del progetto. Inoltre la ditta SCEN S.R. possiede l'attrezzatura necessaria alla loro realizzazione. Per cui risulta economicamente più vantaggioso rivolgersi allo stesso produttore.

**Importo a base di gara:** 24541,00 EUR+IVA 22.0% (totale 29940,02 EUR)

**Criterio di agg.:** Prezzo piu' basso: caratteristiche standardizzate

**Fondo pagante n. 1:** SESAME/0000/U1030102008: 29940,02 EUR