

**DETERMINA A CONTRARRE SEMPLIFICATA  
PER AFFIDAMENTI SOTTO SOGLIA  
(art. 50, comma 1, lett. a) e b) del d.lgs. 36/2023)**

**Rif. Richiesta di Acquisto:** 126734 del 10-11-2023  
**Oggetto:** Rivelatori uRwell  
**CIG:** Z593D6EDEB  
**RUP:** Badoni Davide  
**Procedura di Gara:** Fuori MEPA: Affidamento Diretto

Nell'ambito della collaborazione con Thomas Jefferson National Accelerator Facility, il gruppo di Roma Tor Vergata ha assunto la responsabilità di avviare un laboratorio per la progettazione e la realizzazione di Micro Pattern Gaseous Detectors del tipo Micro-RWell. I rivelatori sono prodotti in via esclusiva al CERN PH dal Department DT Group., oggetto di precedenti richieste di acquisto. Si propone pertanto di procedere tramite Trattativa Diretta con il già citato "CERN PH dal Department DT Group".

**Fondo pagante n. 1:** J\_LAB12/0000/U2020104002: 4400,00 EUR

Data di generazione del documento  
28-11-2023

Il direttore  
Sparvoli Roberta

*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate,  
il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa*