



## UNIVERSITÀ degli STUDI “MAGNA GRÆCIA” di CATANZARO

---

**PROCEDURA NEGOZIATA MEDIANTE RDO APERTA PER L’AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI SORVEGLIANZA FISICA DELLA PROTEZIONE DAI PERICOLI DELLE RADIAZIONI IONIZZANTI PER LAVORATORI ESPOSTI, AI SENSI DEL D.LGS. N.101 DEL 31/07/2020, TRAMITE ESPERTO DI RADIOPROTEZIONE, PRESSO L’UNIVERSITÀ DEGLI STUDI “MAGNA GRÆCIA” DI CATANZARO, PER LA DURATA DI DUE ANNI.**

In data 23/10/2020 è stata pubblicata la “*PROCEDURA NEGOZIATA MEDIANTE RDO APERTA PER L’AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI SORVEGLIANZA FISICA DELLA PROTEZIONE DAI PERICOLI DELLE RADIAZIONI IONIZZANTI PER LAVORATORI ESPOSTI, AI SENSI DEL D.LGS. N.101 DEL 31/07/2020, TRAMITE ESPERTO DI RADIOPROTEZIONE, PRESSO L’UNIVERSITÀ DEGLI STUDI “MAGNA GRÆCIA” DI CATANZARO, PER LA DURATA DI DUE ANNI.*”

**C.I.G. N. 8350190AC4**

**RDO n. 2773129**

**Valore dell’appalto:** L’importo a base di gara è, invece, di euro 128.000,00 oltre IVA (ove dovuta) e oneri come per legge, per la durata di due anni.

**Oggetto dell’appalto:** Servizio di sorveglianza fisica della protezione dai pericoli delle radiazioni ionizzanti per lavoratori esposti, ai sensi del d.lgs. n.101 del 31/07/2020, tramite Esperto di radioprotezione, presso l’Università degli Studi “Magna Græcia” di Catanzaro.

**Criterio di aggiudicazione:** criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell’art. 95 comma 3 lett. b) del D.lgs. n. 50/16 e ss.mm.ii

**Scadenza termine di presentazione delle offerte:** entro e non oltre le ore **12:00** del giorno 16/11/2020.

Catanzaro, 23/10/2020

F.to  
Il Responsabile del Procedimento  
Ing. Rosario Punturiero