



Il Rettore

- VISTO il D. Lgs. 17-03-1995, n. 230 "Attuazione delle Direttive EURATOM 80/836, 84/467, 84/466, 89/618, 90/641 e 92/3 in materia di Radiazioni Ionizzanti";
- CONSIDERATO che presso l'Università degli studi di Camerino sono presenti le seguenti Strutture ove, per scopi di ricerca, per il personale e per l'ambiente sussiste rischio di esposizione alle radiazioni ionizzanti:
 1. Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria – Polo di Bioscienze in cui sono impiegate sorgenti radioattive non sigillate, contenenti H-3, C-14, P-32, P-33, S-35 e I-125;
 2. Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria – Polo di Veterinaria ove sono installati quattro sistemi roentgendiagnostici fissi e uno mobile;
 3. Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute ove sono impiegate, per scopi di ricerca, sorgenti radioattive non sigillate, contenenti H-3, C-14, P-32, P-33, S-35 e I-125;
 4. Scuola di Scienze e Tecnologie – Sezione di Geologia ove è installato un apparecchio a raggi X per analisi di strutture atomiche e molecolari;
 5. Scuola di Scienze e Tecnologie – Sezione di Fisica ove sono utilizzate una sorgente di raggi X per ricerche di fisica dei materiali, un apparecchio EXAFS con generatore di raggi X (ex Centro Interdipartimentale Grandi Apparecchiature) e ove sono utilizzate varie sorgenti con radioisotopi per scopo di ricerca e didattica;
- VISTO che il 31-05-2015 scadrà il contratto tra UNICAM ed il libero professionista Esperto Qualificato di Radioprotezione Dr. Giovanni Mastino Calori, (iscritto presso il Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale – Ispettorato Medico Centrale del Lavoro nell'Elenco nominativo degli Esperti Qualificati al n. d'ordine 119 con il 3° grado di abilitazione) già incaricato dall'Università di Camerino per la Sorveglianza Fisica di Radioprotezione;
- VISTO che il Dr. G. Mastino Calori ha dato prova di ottima professionalità e di assidua disponibilità assicurando sempre una efficace assistenza alle Strutture e al personale durante gli anni passati e che la collaborazione con UNICAM è stata altamente positiva;
- VISTA la nota, in data 30-01-2015, prot. n. 20/2015 del suddetto in cui dichiara la sua disponibilità alla prosecuzione, a condizioni analoghe a quelle in precedenza concordate, dell'incarico di Esperto Qualificato, ai sensi del D. Lgs. 230/95;

DECRETA

Art. 1 – E' rinnovato l'incarico di Esperto Qualificato di Radioprotezione al Dr. Giovanni Mastino Calori per la "Sorveglianza Fisica" dai rischi delle radiazioni ionizzanti nelle Strutture dell'Università che utilizzano, per scopi di ricerca, sorgenti radioattive, per un periodo di tre anni, dal 01-06-2015 al 31-05-2018. Il corrispettivo annuo netto ammonta ad € 10.923,07, più contributo previdenziale INPS al 4%, più IVA.

Art. 2 - La spesa grava sul Conto CA.4.41.08.01-CSPCGE - Consulenze tecniche.

Camerino, 21/05/2015

IL RETTORE
Prof. Flavio Corradini