



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Ufficio Amministrativo per la Sicurezza

**AVVISO INTERNO DI CONFERIMENTO
DI PRESTAZIONE PROFESSIONALE
(Riservato al Personale dipendente
dell'Università di Roma La Sapienza)**

IL RETTORE

Visto l'art. 18 del Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", rende noto che intende conferire un incarico di prestazione professionale in qualità di Esperto Sicurezza macchine e attrezzature di lavoro da svolgersi presso questa Università, ai sensi del decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81, Titolo III, Capo I.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE

- Censire le macchine e le attrezzature di lavoro dell'Ateneo, per singole unità organizzative sulla base delle informazioni ricevute dai referenti delle stesse;
- reperire il fascicolo e la documentazione tecnica relativa a ciascuna attrezzatura;
- verificare la conformità delle macchine e delle attrezzature alle specifiche disposizioni legislative e regolamentari di recepimento delle direttive comunitarie di prodotto;
- qualora le macchine e le attrezzature di lavoro fossero state costruite in assenza di disposizioni legislative e regolamentari di cui al punto precedente, o messe a disposizione dei lavoratori antecedentemente all'emanazione di norme legislative e regolamentari di recepimento delle direttive comunitarie di prodotto, l'esperto dovrà verificare la conformità delle stesse ai requisiti generali di sicurezza di cui all'allegato V del D.Lgs.81/08 e rilasciare la relativa attestazione di conformità.
Verificare che le macchine e attrezzature:
 - siano installate e utilizzate in conformità alle istruzioni d'uso;
 - siano oggetto di idonea manutenzione, al fine di garantire nel tempo la permanenza dei requisiti di sicurezza e siano corredate, ove necessario, da apposite istruzioni d'uso e libretto di manutenzione;
 - siano assoggettate alle misure di aggiornamento dei requisiti minimi di sicurezza stabilite con specifico provvedimento regolamentare adottato in relazione alle prescrizioni di cui all'articolo 18, comma 1, lettera z);
- individuare le non conformità e gli adeguamenti eventualmente necessari per la messa a norma delle attrezzature;
- elaborare una relazione tecnica in cui, per ogni singola attrezzatura, saranno individuati ed elencati gli eventuali adeguamenti da effettuare per la sicurezza degli operatori. Gli adeguamenti, riportati nella relazione tecnica, potranno riguardare sia la parte meccanica o elettrica, sia quella documentale (libretti d'uso, certificazioni da richiedere alle case costruttrici, o da riprodurre, ecc.), sia gli aspetti di tipo organizzativo (cartellonistica, procedure, layout, ecc.).



Per ogni tipologia di macchina/attrezzatura, l'esperto dovrà redigere una scheda di valutazione dei rischi e delle misure di prevenzione e protezione che dovrà contenere almeno le seguenti informazioni:

- descrizione attrezzatura, numero di inventariato;
- collocazione;
- descrizione attività/fasi con l'indicazione dei materiali e sostanze utilizzate;
- rischi potenziali connessi all'utilizzo;
- norme generali di prevenzione e protezione;
- istruzioni di sicurezza;
- DPI obbligatori.

L'esperto dovrà erogare una formazione adeguata e specifica a tutti i lavoratori incaricati dell'uso delle macchine e delle attrezzature, al fine di consentirne l'utilizzo in modo idoneo e sicuro, anche in relazione ai rischi che possano essere causati ad altre persone.

La formazione di sicurezza deve essere adeguata:

- alle condizioni di impiego delle attrezzature;
- alle situazioni anormali prevedibili.

L'esperto dovrà redigere, in accordo con i responsabili delle attività di ricerca o di didattica in laboratorio (RADRL), una procedura che consenta agli stessi di effettuare la valutazione dei rischi e di adottare le misure di prevenzione e protezione (sistemi di protezione, istruzioni d'uso, formazione interna addetti) per le macchine e attrezzature sperimentali, ai sensi dell'art.9 del D.M. 363/98.

REQUISITI DEL PRESTATORE

- Diploma di laurea (del vecchio ordinamento) ovvero diploma di laurea specialistica (del nuovo ordinamento) in una delle seguenti discipline: Ingegneria meccanica, Elettrotecnica, Aerospaziale o titolo ad essi equipollente.
- Comprovata esperienza almeno quinquennale nel ruolo di esperto nella Sicurezza e Salute delle Macchine ed Attrezzature ai sensi dell'Allegato V del D.Lgs. n. 81/08 e ss.mm. e ii. e "Direttiva Macchine" D.Lgs.n. 17/2010
- Comprovata esperienza, almeno quinquennale, nella valutazione dei rischi legati all'utilizzo delle macchine nei laboratori di tipo chimico, biologico, biochimico, fisico, meccanico, elettrico, officine meccaniche, officine elettriche, finalizzati alla ricerca e/o didattica e/o servizio presso Enti pubblici o Privati.
- Comprovata esperienza, almeno quinquennale, nella formazione dei lavoratori all'utilizzo in salute e sicurezza di macchine ed attrezzature, comprese quelle uomo-a-bordo.



DURATA E LUOGO

Triennale - Ufficio Speciale Prevenzione e Protezione

Il presente avviso sarà inserito sul portale Trasparenza degli Uffici della Sicurezza di questa Università dal **23 febbraio 2017 al 3 marzo 2017**.

Coloro i quali sono interessati alla prestazione professionale dovranno far pervenire entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della struttura di appartenenza a: Ufficio Amministrativo per la Sicurezza - I piano, stanza n. 13 presso Economato, Tel. 22837 - e-mail: uas@uniroma1.it

Prot. n. 12850 del 23/02/2017

Classif. VII/1

F.to IL RETTORE