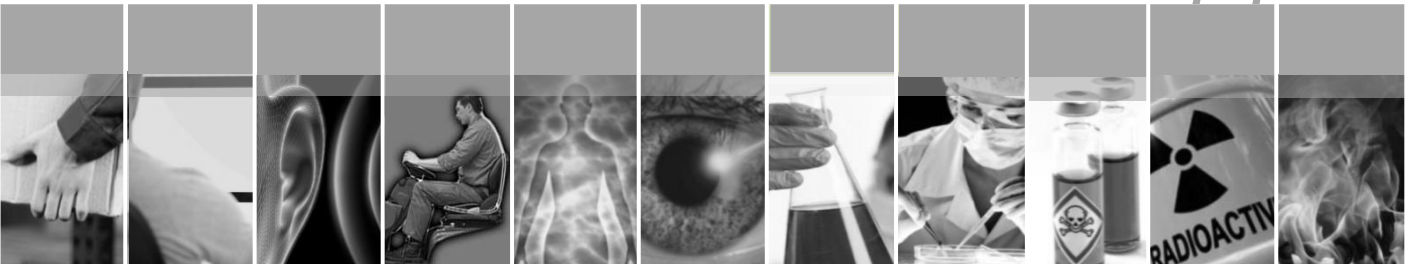




iop.aclab

*Istruzione operativa per l'accesso ai laboratori
dei laboratori equiparati*





1. Scopo

- Definire gli step procedurali per consentire l'accesso ai laboratori dei lavoratori equiparati.
- Indicare gli adempimenti formali propedeutici all'accesso ai laboratori.

2. Destinatari

Radrl, preposti e lavoratori equiparati.

3. Campo di applicazione

Tutte le Unità Produttive

4. Definizioni

RADRL	ai sensi dell'art. 2 comma 5 del Decreto Ministeriale è "il soggetto che, individualmente o come coordinatore di un gruppo, svolge attività didattiche o di ricerca in laboratorio".
LAVEQ	Sono considerati lavoratori equiparati gli studenti dei corsi universitari, i dottorandi, gli specializzandi, i tirocinanti, i borsisti, gli assegnisti ed i soggetti a essi equiparati, quando, nell'ambito dell'attività dell'Università, frequentino laboratori didattici, di ricerca o di servizio e, in ragione dell'attività specificamente svolta, siano esposti a rischi derivanti da agenti fisici, chimici e biologici e a rischi derivanti dalle apparecchiature munite di videoterminali, limitatamente ai periodi in cui siano effettivamente applicati a tali laboratori e strumentazioni.
LAB	è considerato laboratorio, ai sensi dell'art. 2, comma 3 del Decreto Ministeriale, ogni luogo e ambiente in cui si svolgono attività didattica, di ricerca o di servizio che comportano l'uso di macchine, di apparecchi e attrezzature di lavoro, di impianti, di prototipi o di altri mezzi tecnici, ovvero di agenti fisici, chimici o biologici. Sono considerati laboratori altresì i luoghi e gli ambienti ove si svolgono attività al di fuori dell'area edificata della sede quali, ad esempio, campagne archeologiche, geologiche e marittime. I laboratori si distinguono in laboratori di didattica, di ricerca, di servizio, sulla base delle attività svolte e, per ognuno di essi, considerata l'entità del rischio, sono individuate specifiche misure di prevenzione e protezione, tanto per il loro normale funzionamento che in caso di emergenza, nonché misure di sorveglianza sanitaria.
INFORMAZIONE	Attività dirette a fornire conoscenze utili alla identificazione, alla riduzione e alla gestione dei rischi in ambiente di lavoro.
FORMAZIONE	Processo educativo attraverso il quale trasferire ai lavoratori ed agli altri soggetti del sistema di prevenzione e protezione aziendale conoscenze e procedure utili alla acquisizione di competenze per lo svolgimento in sicurezza dei rispettivi compiti in azienda e alla identificazione, alla riduzione e alla gestione dei rischi.
ADDESTRAMENTO	Attività dirette a fare apprendere ai lavoratori l'uso corretto di attrezzature, macchine, impianti, sostanze, dispositivi, anche di protezione individuale, e le procedure di lavoro.
SS	Sorveglianza Sanitaria insieme degli atti medici, finalizzati alla tutela dello stato di salute e sicurezza dei lavoratori, in relazione all'ambiente di lavoro, ai fattori di rischio professionali e alle modalità di svolgimento dell'attività lavorativa

DPI Dispositivo di protezione individuale qualsiasi attrezzatura destinata ad essere indossata e tenuta dal lavoratore allo scopo di proteggerlo contro uno o più rischi suscettibili di minacciarne la sicurezza o la salute durante il lavoro, nonché ogni complemento o accessorio destinato a tale scopo.

5. Step procedurali

Step	Fase	Attore	Istruzione	Modulistica
1	Attivazione formazione e SS	RADRL	Trasmette a DAT, affinché lo trasferisca all'ufficio formazione e all'ufficio per la sorveglianza sanitaria, l'elenco dei LAVEQ per attivare la formazione e la SS	Non prevista
		UFFICIO FORMAZIONE	1) Attua la procedura di formazione. 2) Rilascia attestato dell'avvenuta formazione a LAVEQ	
		UFFICIO SORVEGLIANZA SANITARIA E GESTIONE DOCUMENTALE	1) Attua la procedura per la SS. 2) Trasmette il giudizio di idoneità a DAT. 3) Trasmette gli esiti della visita a LAVEQ.	
2	Verifiche preliminari all'accesso al laboratorio	DAT	Informa RADRL dell'avvenuta emissione del giudizio di idoneità	
		LAVEQ	Informa RADRL dell'avvenuta formazione ai sensi degli artt. 36-37 del DLgs.81/08 da parte della Gestione Centralizzata	
3	Attività di formazione e fornitura DPI, propedeutiche al nulla osta	RADRL PREPOSTO	<p>1) Prende atto della presenza del giudizio di idoneità; 2) Verifica l'avvenuta formazione.</p> <p>Nel caso in cui le precedenti condizioni siano soddisfatte a LAVEQ verrà:</p> <p>1) data informazione e, ove necessario, addestramento mediante un periodo di affiancamento teorico-pratico svolto singolarmente o in gruppo; 2) consegnato il materiale informativo sulla sicurezza; 3) indicata l'ubicazione dei DPI necessari per svolgere le attività in laboratorio; 4) data informazione sulle norme per il corretto utilizzo dei DPI; 5) fornita la dotazione personale di DPI.</p>	Ripre.mod.formeq
4	Rilascio del nulla osta	RADRL	<p>Compila il modulo Ripre.mod.formeq per formalizzare l'attività svolta.</p> <p>La modulistica compilata e firmata dalle parti avrà valenza di Nulla Osta per LAVEQ all'ingresso e all'utilizzo del laboratorio in sicurezza.</p> <p>LAVEQ dovrà esibire su richiesta di RADRL o altro responsabile di laboratorio il nulla osta rilasciato.</p>	