

Coordinatore del Servizio di Prevenzione e Protezione di Dipartimento

Renato Aiminio

renato.aiminio@polimi.it

t. 02 2399.5670

Per i docenti titolari di un insegnamento

Tutte le attività didattiche che vengono svolte da studenti nell'ambito di un insegnamento, sia all'interno che all'esterno dell'Ateneo, ricadono sotto la responsabilità del docente titolare. Per poter tutelare sia il docente che gli studenti partecipanti alle diverse attività, in termini di sicurezza e di copertura assicurativa, è sempre necessario che il titolare dell'insegnamento, a inizio di ogni semestre, comunichi l'intenzione di compiere attività didattiche sperimentali in esterno o presso il Politecnico attraverso l'applicativo:

Documento di valutazione del rischio delle attività didattiche e di ricerca

www.polimi.it nella sezione > SERVIZI ONLINE > Servizi > Amministrazione > *Documento di valutazione del rischio delle attività didattiche e di ricerca*

L'applicativo raccoglie le principali attività sperimentali richieste a studenti nell'ambito didattico dai titolari di un insegnamento:

- Visite didattiche al di fuori delle sedi del Politecnico (mostre/eventi, impianti/cantieri/aziende)
- Attività di laboratorio sperimentale
- Compiti che prevedono attività che gli studenti svolgeranno in autonomia senza supervisione

Fra queste attività ve ne sono alcune che per essere svolte in sicurezza necessitano di recepire o elaborare un **DVR - Documento di Valutazione dei Rischi**, come nel caso di **visite didattiche a impianti/cantieri/aziende o a luoghi normalmente non accessibili al pubblico** (che devono avvenire sotto la responsabilità del datore di lavoro di dette attività/luoghi o di suoi delegati e in base alle procedure e prescrizioni di sicurezza previste per tali siti e attività) oppure tutte le **attività che si configurano come laboratori sperimentali** o ancora **attività che gli studenti svolgeranno in autonomia** senza supervisione come: rilievi eseguiti **in luoghi non accessibili al pubblico** o dovendo salire oltre i due metri di quota.

La redazione del *DVR* deve essere effettuata da un soggetto formato e ufficialmente nominato come *RADRL – Responsabile dell'Attività Didattica e di Ricerca in Laboratorio*, dal *Responsabile Gestionale* del dipartimento. La formazione al ruolo di *RADRL* può avvenire attraverso lo specifico corso erogato online dal *Servizio di Prevenzione e Protezione del Politecnico di Milano*:

Corso RADRL - Preposti

www.polimi.it nella sezione > SERVIZI ONLINE > Servizi > Dati > Corsi sulla Sicurezza > *Corso RADRL - Preposti*

Questa attività può essere compiuta sia dal titolare dell'insegnamento o altra persona di sua fiducia.

Per la normativa vigente si definiscono *Laboratori Sperimentali*

“i luoghi o gli ambienti in cui si svolgono attività di didattica, di ricerca o di servizio, che comportano l'uso di macchine, di apparecchi ed attrezzature di lavoro, di impianti, di prototipi o di altri mezzi tecnici, ovvero di agenti chimici, fisici o biologici”

Essendo considerati *“attrezzature di lavoro”* anche strumenti semplici come taglierini o utensili come pinze, martelli, cacciavite ecc. oppure scale portatili, se un docente titolare di un corso, richiede ai suoi studenti l'utilizzo di queste *“attrezzature di lavoro”*, sia all'interno dei locali o negli spazi esterni dell'Ateneo oppure in spazi esterni all'Ateneo, la sua attività didattica si configura

come “*Laboratorio Sperimentale*” e lo stesso docente è tenuto a informare gli studenti sui rischi connessi a tale attività e formarli e addestrarli nell'uso in sicurezza delle “*attrezzature di lavoro*”

Per poter effettuare questa informazione, formazione e addestramento degli studenti, obbligatoria per legge, è necessaria una preventiva valutazione dei rischi connessi all'attività prevista, attraverso la redazione di un *DVR*.

Si ricorda che l'**utilizzo di apparecchiature di uso comune** quali: macchina fotografica, telefono, personal computer, blocco da disegno, registratore, ecc. non sono considerate “*attrezzature di lavoro*” quindi l'attività didattica **non si configura come “*Laboratorio Sperimentale*”**

In caso di **visite didattiche a mostre/eventi/musei/seminari o luoghi normalmente accessibili al pubblico**, che quindi non necessitano di stesura di *DVR*, il titolare dell'insegnamento per tutelare se e gli studenti partecipanti alla visita deve compilare questo modulo, firmarlo in maniera digitale e inviarlo a maria.barchi@polimi.it

Comunicazione preventiva di visita didattica s

Si ricorda inoltre a tutti i titolari di un insegnamento che, come previsto dal *PEG – Piano di Coordinamento delle Emergenze in Ateneo*, gli studenti anche durante le normali attività in aula, che non si configurano come *Laboratori Sperimentali*, sono sotto la loro responsabilità e quindi in caso di emergenza devono:

- incentivare l'uscita dall'aula dei presenti, in modo ordinato;
- fornire indicazioni rispetto alle uscite di emergenza, alle scale antincendio, e al *Punto di Raccolta* previsto per l'edificio;
- verificare la totale evacuazione dell'aula;
- una volta all'esterno informare il *Coordinatore Emergenza* o chi ne fa le veci dell'avvenuta evacuazione.

Per Informazioni

Addetto al Servizio di Prevenzione e Protezione di Dipartimento incaricato del supporto alla stesura dei DVR per le attività didattiche sperimentali

Maria Barchi

maria.barchi@polimi.it

reperibile nelle giornate di: lunedì, mercoledì, venerdì

dalle 9:00 alle 12:30 e dalle 13:00 alle 17:00

al numero 335 7645360