



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA
DIPARTIMENTO DI CHIMICA E CHIMICA INDUSTRIALE
Via Dodecaneso, 31 – 16146 GENOVA
Tel. +39 0103536113 - Fax +39 0103538733
Direttore: Prof. Luca Banfi. E-mail: banfi@chimica.unige.it



Genova, 13 dicembre 2018

Il Direttore del Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale dell'Università di Genova,

- Sulla base della normativa attuale, che prevede, per il datore di lavoro o suo equiparato l'obbligo di formazione dei lavoratori in materia di sicurezza.
- Considerato l'art. 2 comma 1 del Decreto 363 del 5/8/1998, "Il datore di lavoro, con apposito provvedimento dell'università, viene individuato nel rettore o nel soggetto di vertice di ogni singola struttura o raggruppamento di strutture omogenee, qualificabile come unità produttiva ai sensi del presente articolo, dotata di poteri di spesa e di gestione."
- Considerato che gli studenti che svolgono attività di tirocinio o tesi presso i laboratori del dipartimento, così come i dottorandi, gli assegnisti, i borsisti etc. sono equiparati a lavoratori dal succitato decreto n. 363.
- Considerato che anche gli studenti che frequentano i laboratori didattici del Dipartimento possono essere equiparati a lavoratori e sono soggetti a rischio chimico, seppur molto limitato dalla natura delle esercitazioni e dalla presenza di una continua sorveglianza.
- Sulla base del fatto che l'Ufficio Prevenzione e Rischio dell'Università ha realizzato un corso online sulla sicurezza, che è validato dalla Regione Liguria e che è stato anche realizzato in parte un corso sul rischio chimico.
- Sulla base di quanto emerso dalla discussione nel Consiglio di Dipartimento dell'8 novembre 2018
- Tenuto conto del fatto che già ora gli studenti della laurea triennale in CTC hanno l'obbligo di conseguire l'attestato di superamento del corso generale online sulla sicurezza (ma non di quello sul rischio chimico) per poter frequentare un tirocinio esterno o interno.
- Infine, in considerazione del fatto che l'Università è un Istituto di Formazione e che la Formazione sulla Sicurezza è importante per i futuri laureati, qualunque attività essi vadano a svolgere.

EMETTE IL SEGUENTE

REGOLAMENTO IN MATERIA DI FORMAZIONE DEL PERSONALE NON STRUTTURATO (STUDENTI, DOTTORANDI, ASSEGNISTI, BORSISTI ED ALTRO PERSONALE AD ESSI EQUIPARABILI)

1. Tutti gli studenti, di qualsiasi corso di studio dell'Ateneo (inclusi i corsi di dottorato e gli studenti di università estere che frequentano il DCCI sulla base di convenzioni internazionali quali ad es. l'Erasmus), che intendono svolgere un'attività di laboratorio, quale tirocinio o tesi di laurea o dottorati, devono preventivamente (almeno 7 giorni prima dell'inizio dell'attività), a cura del loro responsabile scientifico, avvisare la Direzione del Dipartimento, consegnando i moduli predisposti dal Dipartimento in accordo con l'Ufficio Prevenzione e Rischio, compilati e firmati, in modo da consentire la valutazione del rischio.
2. Quanto sopra vale anche per gli assegnisti, i borsisti o qualsiasi altro lavoratore equiparabile a questi ultimi (ad es. co.co.pro, ricercatori volontari etc.).
3. Tutte le figure citate ai punti 1 e 2 devono inoltre, prima dell'inizio dell'attività, frequentare, superando le previste verifiche, sia il corso generale sulla sicurezza, che quello sul rischio chimico (se quest'ultimo fosse ancora incompleto, limitatamente ai moduli disponibili). Devono consegnare alla Direzione del Dipartimento copia degli attestati di avvenuto superamento delle verifiche.
4. Tutti gli studenti che frequentano laboratori didattici presso il DCCI, a partire dal secondo anno delle lauree triennali, devono anch'essi, prima di poter entrare in laboratorio, avere frequentato, superando le previste verifiche, sia il corso generale sulla sicurezza, che quello sul rischio chimico

- (se quest'ultimo fosse ancora incompleto, limitatamente ai moduli disponibili). Sarà cura del docente avvisarli per tempo (preferibilmente anche prima dell'inizio del semestre) e raccogliere gli attestati, di norma almeno una settimana prima dell'inizio dell'attività. Il docente dovrà consegnare gli attestati alla Direzione del Dipartimento e non dovrà far svolgere attività agli studenti che non hanno consegnato l'attestato.
5. Nel caso di studenti impegnati in attività di tirocinio o tesi, o di assegnisti o equiparati, la cui conoscenza della lingua italiana sia insufficiente (ad es. studenti Erasmus, studenti di corsi internazionali in lingua inglese, dottorandi, etc.), l'attestato potrà essere sostituito da almeno uno dei seguenti documenti: a) Attestazione di aver frequentato altrove, anche all'estero, un corso sulla sicurezza con verifica; b) dichiarazione del responsabile scientifico che attesti che la conoscenza dell'italiano dello studente è insufficiente a garantire una proficua frequenza dei corsi e che impegni il responsabile scientifico a fornire di persona tutte le informazioni essenziali relative al rischio chimico in laboratorio.
 6. L'attestato di proficua frequenza dei corsi online varrà per sempre, salvo futuri aggiornamenti. Quindi ogni studente dovrà consegnare l'attestato solo una volta.
 7. Va comunque precisato che tali norme non esentano i docenti di laboratorio ed i responsabili scientifici a fornire ai loro studenti/collaboratori tutta la formazione in materia di sicurezza necessaria o utile, in particolare per ciò che riguarda rischi specifici di un dato laboratorio o di una data attività.
 8. **NORME TRANSITORIE.** Quanto previsto dai punti 1 e 2 va attuato da subito. Quanto previsto dal punto 3 va attuato obbligatoriamente per tutte le attività di tesi o tirocinio che avranno inizio dal 1 gennaio 2019. E' comunque fortemente raccomandata l'attuazione anche ai tesisti che hanno già iniziato la frequenza dei corsi. Per ciò che riguarda i dottorandi che hanno già iniziato l'attività alla data del presente decreto (salvo quelli che hanno già finito l'attività di laboratorio) l'attestazione della proficua frequenza dei corsi dovrà essere prodotta entro il 31 gennaio 2019. La norma al punto 4 entrerà in vigore a partire dal secondo semestre dell'a.a. 2018/2019.



Nota: i corsi online sopra citati si trovano ai seguenti link:

<https://corsosicurezza.aulaweb.unige.it> (dove si trova il corso generale) e

<https://corsosicurezza.aulaweb.unige.it/course/view.php?id=52>

Per tutti gli studenti, compresi dottorandi, studenti erasmus e di scuole di specialità, la chiave di iscrizione necessaria per il primo accesso è *studente*