



Circolare n. 36

Cantù, 8 ottobre 2018

Al personale docente
agli assistenti tecnici
agli studenti

e, p.c., alle famiglie

e, p.c., al DSGA

Oggetto: sicurezza del personale e degli studenti nei laboratori didattici e nelle palestre.

La normativa di tutela della salute e della sicurezza sul lavoro equipara - limitatamente ai periodi di utilizzo dei laboratori didattici, attrezzature di lavoro in genere, agenti chimici, fisici, biologici e apparecchiature fornite di videoterminali nonché durante i periodi di alternanza scuola lavoro - gli studenti degli istituti di istruzione ai lavoratori (art. 2, comma 1, lettera a D.Lgs 9 Aprile 2008, n.81 e s.m.i.). In base a tale equiparazione gli studenti-lavoratori devono ricevere una adeguata informazione/formazione in tema di sicurezza sul lavoro, con particolare riferimento alle attività svolte in laboratorio, nel cantiere didattico e nei periodi di alternanza scuola - lavoro. Vigè anche, in tale circostanza, l'obbligo da parte dell'Istituzione Scolastica di assicurare gli studenti - lavoratori all'INAIL.

I laboratori didattici ed il cantiere edile didattico sono infatti ambienti con un maggior rischio di infortunio dovuto alle esercitazioni svolte ed alla possibile presenza ed utilizzo di agenti fisici, chimici, sostanze e preparati, macchinari, utensili ed attrezzature. A tali spazi si aggiungono anche, senza dubbio alcuno, le palestre, seppur non vi sia, in tali luoghi, l'equiparazione studenti-lavoratori bensì la sola assicurazione INAIL.

Al fine di rendere sicuro l'utilizzo dei laboratori, del cantiere e delle palestre, sia da parte del personale dipendente che vi opera nonché degli studenti-lavoratori, portando nel contempo un significativo contributo alla promozione della cultura della prevenzione antinfortunistica, della salute sul lavoro ed alla divulgazione di buone prassi lavorative, i sigg.ri docenti interessati da attività laboratoriali, motorie e di cantiere (laboratori elettrici - elettronici, informatici, topografia, tecnologia, disegno, chimica e scienze, fisica, palestre, cantiere didattico) sono tenuti al puntuale rispetto delle misure di sicurezza, prevenzione ed organizzazione previste e ad illustrare dettagliatamente i regolamenti, alle classi di propria competenza, fornendo comprensibili ed adeguate e informazioni sulla prevenzione degli infortuni, sui rischi associati all'attività didattica svolta e sulle misure di prevenzione e protezione adottate.

Anche l'organizzazione delle attività didattiche ed il relativo svolgimento deve tenere in considerazione le indicazioni generali di tutela, di riduzione del rischio e prevenzione degli infortuni (art. 15 comma 1 D.Lgs 9 Aprile 2008, n. 81).



I sigg.ri docenti, con la collaborazione del personale tecnico, devono segnalare tempestivamente alla Dirigenza o all'Ufficio tecnico eventuali sopravvenute carenze in materia di prevenzione infortuni, deficienze dei mezzi e delle attrezzature di lavoro, condizioni di pericolo.

Inoltre, in relazione alla equiparazione degli studenti-lavoratori nei laboratori, si ricorda che il docente assume la qualifica di preposto alla sicurezza sul lavoro. Pertanto, in tale circostanza e secondo le proprie attribuzioni, agli imprescindibili obblighi di vigilanza e responsabilità sugli studenti dovuti nell'adempimento del proprio ufficio ed a norme di legge, si uniscono i compiti di vigilanza, informazione e segnalazione previsti per il preposto alla sicurezza sul lavoro (art. 19 del D.Lgs 9 Aprile 2008, n.81).

I regolamenti dei laboratori e delle palestre, sono esposti in ogni laboratorio e sono disponibili sul sito internet dell'Istituto. Per il cantiere edile didattico si può fare riferimento alla valutazione del rischio e al piano operativo di sicurezza esistente, in via di aggiornamento.

L'attività informativa rivolta agli studenti deve essere annotata sul registro elettronico con la seguente dicitura: "informazione degli studenti ai sensi dell'articolo 36 D.Lgs 81/08 sull'utilizzo del laboratorio di (*specificare*)" .

Il Servizio di Prevenzione e Protezione è a disposizione per ogni ulteriore chiarimento in merito. Si ringrazia per la fattiva collaborazione.

Il Dirigente Scolastico
Lucio Benincasa
Firma apposta digitalmente