

LICEO CLASSICO - SCIENTIFICO STATALE "ARIOSTO - SPALLANZANI"

Piazzetta Pignedoli, 2 42121 REGGIO EMILIA (R.E.) - Tel. 0522 438046 - 0522 438841

Via Franchetti, 3 42121 REGGIO EMILIA (R.E.) - Tel. 0522 442124

E-mail: segreteria@liceoariostospallanzani-re.gov.itHome page: www.liceoariostospallanzani-re.gov.it

CODICE FISCALE N. 80016650352

DISTRETTO DI REGGIO EMILIA N.11

Reggio Emilia, 7 ottobre 2023

Ai docenti delle classi prime

Comunicazione in forma circolare n° 38

OGGETTO: Formazione relativa alla "Tutela della salute e della sicurezza sul lavoro" per gli allievi delle classi prime

Al fine di ottemperare a quanto previsto dal D.Lgs. 81/08 e Accordo Stato-Regioni del 21.11.2012 per il comparto scuola (rischio medio), anche in previsione degli obblighi previsti dalla L. 107/15 in merito alla Tutela della salute e della sicurezza degli allievi in alternanza scuola-lavoro, deve essere realizzato un piano di formazione per tutti gli studenti delle classi prime **entro il 31 ottobre**.

Tutti i docenti delle discipline scientifiche delle classi prime (di seguito elencate) sono pregati di prendere visione del "Piano di formazione", posto in calce alla presente, e di applicare quanto previsto (svolgimento degli argomenti assegnati e compilazione del registro) nelle classi di titolarità. I contenuti sono presenti anche nelle diapositive che perverranno via mail ai docenti, nel caso essi ne avessero necessità. La parte di formazione di base di 4 ore sarà fornita tramite corso on line.

| SEZIONE/CLASSI | DISCIPLINE COINVOLTE |
|----------------|--|
| LICEO | Informatica |
| | Chimica/ Scienze |
| | Fisica (la parte di fisica delle classi prime classico sarà svolta dalle docenti di matematica nelle ore di matematica sempre in PRIMA) |
| | Scienze motorie |

**PIANO DI FORMAZIONE STUDENTI
TUTELA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO
D.Lgs. 81/08 e Accordo Stato-Regioni del 21.11.2012
COMPARTO SCUOLA – RISCHIO MEDIO**

TEMPI della FORMAZIONE

La formazione sulle classi prime viene completata con i seguenti tempi:

4 ore formazione di base (on line) e 4 ore di formazione sui laboratori: per tutte le classi prime dell'Istituto, al più presto dal primo ingresso nell'istituto.

FORMALIZZAZIONE DEL PERCORSO E ATTESTAZIONI

E' importante che il docente documenti la formazione realizzata **sull'apposito registro della sicurezza cartaceo di classe, firmando. Il registro è custodito nella cartellina della classe** e sarà ritirato il 3 novembre. Si evidenzia che la documentazione indicata risulta essere atto formale attestante la formazione ai sensi del D.Lgs. 81/08 e come tale di particolare importanza anche ai fini di verifica degli organi di vigilanza.

In particolare sul registro elettronico, per agevolare la ricerca a posteriori degli argomenti svolti, registrare l'attività intitolandola "SICUREZZA: ..." riportando di seguito con esattezza gli argomenti previsti e sotto elencati per le diverse discipline.

Al termine verrà rilasciato allo studente un attestato utile per accedere alla attività pratica nei laboratori e alle attività di tirocinio/stage/alternanza scuola-lavoro.

Le ore di formazione negli anni successivi saranno utili come "aggiornamento".

I CONTENUTI

La formazione di base che sarà effettuata on line per minimo 4 ore prevede:

1. Quadro normativo in materia di igiene e sicurezza, in riferimento al titolo I del D.Lgs. 81/08;
2. Organizzazione del Servizio Prevenzione e Protezione;
3. Obblighi, responsabilità, diritti, doveri e sanzioni per i vari soggetti aziendali;
4. Organi di vigilanza, controllo e assistenza;
5. La gestione delle emergenze;
6. Procedure esodo e incendi.

Il coordinatore deve richiamare il decalogo della sicurezza (esposto nelle aule) e le vie e le procedure di evacuazione.

È buona prassi:

- evidenziare gli elementi di rischio sottolineando le corrette pratiche, in modo specifico prima delle diverse esercitazioni, in particolare per l'uso dei DPI;
- trattare gli argomenti relativi alla sicurezza sul lavoro anche in materie trasversali non direttamente professionalizzanti (articoli di giornale, film, argomenti connessi...);
- dare il "buon esempio".

Si deve:

- sanzionare comportamenti non adeguati e/o scorretti in merito alla sicurezza interrompendo immediatamente l'attività pratica dello studente (mancata osservanza nell'uso dei DPI, del rispetto delle norme ...); la sicurezza sul lavoro è elemento fondante anche a livello didattico e professionalizzante, tale da comportare anche valutazioni negative;
- è possibile verificare e valutare l'apprendimento dei diversi moduli formativi mediante apposita verifica scritta.

IL PRESENTE DOCUMENTO È PARTE INTEGRANTE DEL DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI E DEL PIANO DI FORMAZIONE.

Il dirigente scolastico
f.to Prof.ssa Rossella Crisafi

| LICEO | | | |
|--|---|------------|---------------------------------------|
| DOCENTI INCARICATI DELLA FORMAZIONE | ARGOMENTI | ORE | MATERIALI DIDATTICI UTILIZZATI |
| Corso formazione sulla sicurezza | Formazione di base on line: -Quadro normativo in materia di igiene e sicurezza, in riferimento al titolo I del D.Lgs. 81/08; -Organizzazione del Servizio Prevenzione e Protezione; -Obblighi, responsabilità, diritti, doveri e sanzioni per i vari soggetti aziendali; -Organi di vigilanza, controllo e assistenza; -La gestione delle emergenze; -Procedure esodo e incendi. | 4 | Piattaforma on line, webinar e test |
| Informatica | Formazione specifica: -Videoterminali: normativa, rischi, ergonomia; | 1 | Dispensa 2 |
| Chimica | -Rischi da esplosione; -Rischi chimici; -Rischi biologici; -Rischi cancerogeni; -Nebbie – oli – fumi – vapori – polveri; -Etichettatura; -Ambienti di lavoro e organizzazione del lavoro (i laboratori di chimica, scienze e microbiologia); -Procedure di sicurezza in base al rischio specifico; -DPI e segnaletica; | 2 | Dispensa 3 |
| Fisica | -Rischi infortuni; -Rischi meccanici generali; -Attrezzature; -Macchine; -Rischi elettrici generali; -Rischi fisici; -Rumore; -Vibrazioni; -Radiazioni; -Microclima e illuminazione; -Cadute dall'alto; -Incidenti e infortuni mancati; -Ambienti di lavoro e organizzazione del lavoro (i laboratori di fisica e le aule); -Procedure di sicurezza in base al rischio specifico; -DPI e segnaletica; | 3 | Dispensa 4 bis |
| Scienze motorie | -Procedure organizzative primo soccorso; -Stress lavoro-correlato; -Movimentazione manuale dei carichi; -Movimentazione merci; -Sorveglianza sanitaria. | 2 | Dispensa 5 |
| Totale formazione specifica | | 8 | |

Attenzione, le dispense sono reperibili anche sul sito:
<https://www.liceoariostospallanzani-re.edu.it/index.php/scuola/trasparenza-e-pubblicita-legale/la-sicurezza>