

**UNIMORE**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

MODELLO DI INFORMAZIONE SUI RISCHI PER L'INTEGRITÀ E LA SALUTE DEI LAVORATORI E DELLE MISURE DI PREVENZIONE ADOTTATE

nei contratti di appalto, d'opera o di somministrazione presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia.

Art. 26, comma 3, D.Lgs. 81/2008

(da allegare al contratto)

| | |
|----------------|--|
| Oggetto | SERVIZIO FOTOGRAFICO A CERIMONIE E CERIMONIE DI LAUREA NEGLI EDIFICI DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE, INFORMATICHE E MATEMATICHE |
|----------------|--|

PARTE 1 - INFORMAZIONI GENERALI

Generalità

| | |
|---------------------------|--|
| Ragione sociale | UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA |
| Sede Legale | via Università, 4 - 41121 MODENA - Codici ISTAT: M.80.30 |
| Partita IVA | 00427620364 |
| Numero di telefono | 059 205 64 57 |
| Numero di fax | 059 245 156 |
| Attività svolte | Istruzione universitaria, Ricerca e Sviluppo |
| Settore | Università |

Funzioni in materia di prevenzione dei rischi sui luoghi di lavoro dell'Università

| | |
|--|--|
| Datore di Lavoro | Magnifico Rettore, sede: via Università, 4 – 41121 Modena |
| Responsabile Servizio di prevenzione e protezione | Lucio Prandini – sede: via Università, 4 – Modena (lucio.prandini@unimore.it - tel. 059 205 64 60) |
| Addetti Servizio di prevenzione e protezione | Leonarda Troiano - Giancarlo Bergamini sede: via Università, 4 – Modena (leonarda.troiano@unimore.it – tel. 059 205 70 59 giancarlo.bergamini@unimore.it - tel. 059 205 66 73) |
| Sito web Servizio di prevenzione e protezione | http://www.spp.unimore.it |
| Medico Competente/Autorizzato | Denise Garavini (tel. 059 422 46 14 - 422 49 10) |
| Esperto Qualificato | Tiziana Costi – sede: via del Pozzo, 71 – 41124 Modena (costi.tiziana@policlinico.mo.it - tel. 059 422 31 66) |
| Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza (RLS) | I nominativi dei RLS di UNIMORE sono reperibili nel sito web: http://www.spp.unimore.it/RLS.html |
| Direzione Tecnica | Silvia Guerrieri – sede: via Università, 4 – Modena (dtop@unimore.it - tel. 059 205 66 48) |
| Direttore Dipartimento di Scienze Fisiche, Informatiche e Matematiche | Andrea Sacchetti: sede via Campi, 213/a – Modena (direttore.fim@unimore.it - tel. 059 205 5248) |

PARTE 2 – INFORMAZIONI SULLE STRUTTURE (oggetto di probabile frequentazione)

Generalità

L'Ateneo rende noto che, oltre alle informazioni sotto riportate, alla pagina del sito Web dell'Università: <http://www.unimore.it/Ateneo> , sono reperibili, per ogni struttura (facoltà,

dipartimenti, centri, amministrazione, ecc.), il responsabile con i relativi recapiti, cui fare riferimento in caso di necessità.

MO 17 - IMMOBILE VIA CAMPI, 213/a – Edificio Fisica – Modena

| Funzione | Telefono |
|---|-------------------|
| Amministrazione | 059 205 5253/5717 |
| Addetto locale prevenzione – Franco Vaccari | 059 205 5234 |

MO 18 - IMMOBILE VIA CAMPI, 213/b – Edificio Matematica – Modena

| Funzione | Telefono |
|--|-------------------|
| Amministrazione | 059 205 5253/5717 |
| Addetto locale prevenzione – Ruggero Ruggeri | 059 205 8323 |

NOTA PARTICOLARE PER ALCUNI RISCHI SPECIFICI DELL'UNIVERSITÀ

In molte strutture universitarie sono presenti laboratori chimici, fisici e biologici.

Prima di accedere all'interno dei laboratori con il diversamente abile, segnalare questa esigenza al responsabile del locale per ricevere dallo stesso le informazioni relative ai prodotti utilizzati e alle modalità di emergenza in vigore e a quelle da adottare in questo caso specifico.

PARTE 3 - AREE FREQUENTATE, RISCHI SPECIFICI E MISURE DI EMERGENZA DEL COMMITTENTE

a) aree frequentate

Il fotografo normalmente frequenterà i locali dedicati alla didattica, nei diversi edifici indicati al punto precedente (sovente aula magna, ecc.), i relativi accessi e locali di servizio (atri, scale, servizi igienici, ecc.).

b) rischi specifici

Ad esclusione dell'attività svolta in laboratorio: per la quale vale la nota precedente (punto 2), le strutture universitarie sono state realizzate e/o ristrutturate nel rispetto delle normative vigenti e sono attive misure gestionali per fronteggiare eventuali emergenze.

Strutture, impianti e arredi sono oggetto di manutenzione ordinaria e straordinaria, programmata o a seguito di segnalazione, pertanto, la normale frequentazione di strutture didattiche e relative pertinenze non presenta rischi aggiuntivi rispetto a quelli della normale attività di vita salvo la complicazione dovuta alla presenza contemporanea di un numero consistente di persone.

Particolare attenzione occorre prestare alla segnaletica di sicurezza presente all'interno degli edifici: i segnali di sicurezza sono composti dalla combinazione tra una forma geometrica, un colore e un simbolo. Essi si dividono in segnali di divieto, avvertimento, prescrizione, salvataggio, informazione, complementari, come risulta dalla seguente tabella:

| Colore | Forma | Significato e scopo | Indicazioni e prescrizioni |
|--------------|-------|--------------------------------------|---|
| Colore Rosso | | Segnali di divieto | Atteggiamenti pericolosi |
| | | Pericolo-Allarme | Alt, Arresto, Dispositivi di emergenza. Sgombero |
| | | Materiali e attrezzature antincendio | Identificazione e ubicazione |

| Colore | Forma | Significato e scopo | Indicazioni e prescrizioni |
|---|-------|--|---|
| Colore Giallo oppure Giallo Arancio | | Segnali di Avvertimento | Attenzione, Cautela, Verifica |
| Colore Azzurro | | Segnali di Prescrizione | Obbligo o azione specifica - Obbligo di portare un mezzo di sicurezza personale |
| Colore Verde | | Segnali di Salvataggio o di Soccorso | Porte, Uscite, Percorsi, Materiali, Postazioni, Locali |
| | | Situazione di Sicurezza | Ritorno alla normalità |

CARTELLI DI DIVIETO

**Divieto di
fumare**

**Divieto di fumare e di
usare fiamme libere**

**Divieto di spegnere
con acqua**

**Divieto di accesso ai
non autorizzati**

CARTELLI PER ATTREZZATURE ANTINCENDIO

CARTELLI DI AVVERTIMENTO

Materiale radioattivo

Rischio biologico

Sostanze velenose

Tensione elettrica

Raggi laser

Campo magnetico

PITTOGRAMMI SOSTANZE PERICOLOSE

Rischio esplosione

Rischio di incendio

**Proprietà comburenti
Favorisce la combustione**

**Pericolo di effetti nocivi manifesti
in breve tempo**

Pericolo corrosione

Pericolo per l'ambiente

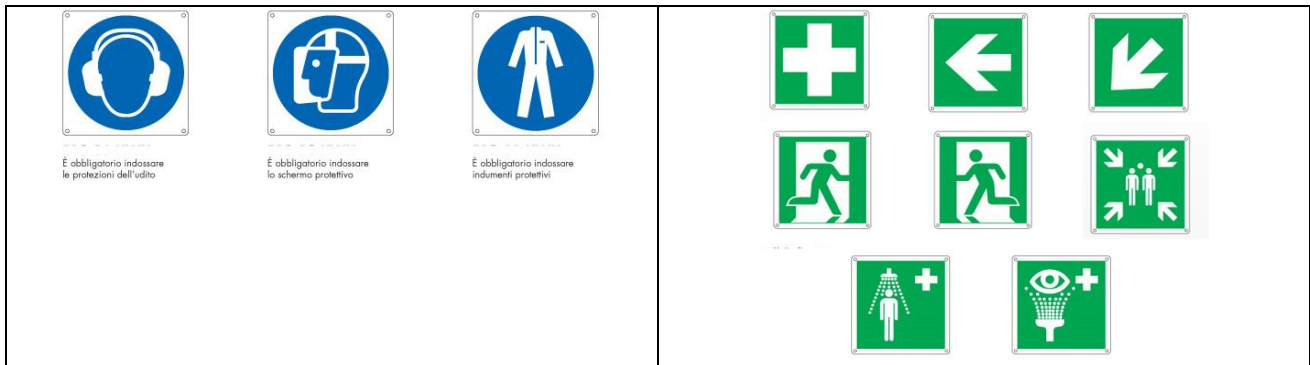
CARTELLI DI PRESCRIZIONE

E obbligatorio indossare
le protezioni degli occhi

E obbligatorio indossare
il casco di protezione

E obbligatorio indossare
il respiratore

CARTELLI DI SALVATAGGIO



c) misure di emergenza adottate

Durante la normale attività, la gestione delle emergenze è stata pianificata, all'uopo sono state formate diverse persone per l'adozione dei giusti comportamenti e/o azioni da intraprendere.

È utile sapere che il docente in aula ha l'onere di adottare le prassi previste nei piani di emergenza in ogni singola struttura, per una presa d'atto completa si rimanda alla lettura della procedura integrale vigente presso la Struttura frequentata visionabile e scaricabile dal sito internet: http://www.spp.unimore.it/piani_di_emergenza.html oppure, in forma semplificata, all'interno di ogni struttura, è presente un quadro con la planimetria dell'edificio, i percorsi d'esodo, l'ubicazione dei sistemi antincendio, i numeri di telefono e una sintesi della gestione delle emergenze.

È utile sapere che negli edifici del Dipartimento di Scienze Fisiche, Informatiche e Matematiche: il suono prolungato del segnale acustico corrisponde all'evacuazione dello stabile seguendo le vie d'uscita di emergenza fino al punto di raccolta.

In ogni caso i numeri di telefono per attivare gli enti esterni sono:



PARTE 4 - NORME DI SICUREZZA VIGENTI PRESSO L'UNIVERSITÀ

Le norme di sicurezza ed altre informazioni utili sono anche disponibili sul sito internet <http://www.spp.unimore.it>

Si riporta di seguito elenco (indicativo, non esaustivo) delle principali misure di prevenzione e protezione adottate in Università.

In tutte le strutture universitarie:

- ✚ è vietato fumare;
- ✚ è fatto obbligo di attenersi a tutte le indicazioni segnaletiche (divieti, pericoli, obblighi, dispositivi di emergenza, evacuazione e salvataggio) contenute nei cartelli indicatori e negli avvisi dati con segnali visivi e/o acustici;
- ✚ è vietato accedere senza precisa autorizzazione a zone diverse da quelle sopraindicate;
- ✚ è vietato trattenersi negli ambienti al di fuori dell'orario stabilito con il Committente;
- ✚ è vietato compiere, di propria iniziativa, manovre o operazioni che non siano di propria competenza e che possono perciò compromettere anche la sicurezza di altre persone;
- ✚ è vietato ingombrare passaggi, corridoi e uscite di sicurezza con materiali di qualsiasi natura;
- ✚ è vietato sostare con autoveicoli al di fuori delle aree adibite a parcheggio, fatto salvo per il tempo strettamente necessario al carico/scarico del materiale.



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Luogo e data

Timbro e Firma

(Committente)

Da restituire al Committente, sottoscritto per presa visione e accettazione.

Luogo e data

Timbro e Firma

(fotografo)