

## **ALLEGATO N. 03.**

### **DOCUMENTO VALUTAZIONE DEI RISCHI**

(AI SENSI DEL D.Lgs. 9.04.2008/N.81)

#### **'VALUTAZIONE RISCHI SPECIFICI':**

- \_ 'RISCHIO RUMORE.**
- \_ RISCHIO CHIMICO.**
- \_ RISCHIO VIBRAZIONE.**
- \_ RISCHIO BIOLOGICO-USO SOST. CANCEROGENE.**
- \_ RISCHIO BURN OUT.**
- \_ RISCHIO DI ESPOSIZIONE A 'RADIAZIONI ELETTRROMAGNETICHE'.**
- \_ RISCHIO DI ESPOSIZIONE A 'RADIAZIONI IONIZZANTI'.**
- \_ RISCHIO DI ESPOSIZIONE A 'RADIAZIONI OTTICHE ARTIFICIALI'.**
- \_ RISCHIO DI ESPOSIZIONE AD 'ATMOSFERE ESPLOSIVE'.**
- \_ USO DI VIDEOTERMINALI.**
- \_ MOVIMENTAZIONE MANUALE DEI CARICHI LAVORATICI GESTANTI.**
- \_ INFORMATIVA USO 'SOSTANZE ALCOLICHE'.**

*ISTITUTO COMPRENSIVO*

**"CENTRO MIGLIARINA MOTTO"**

**VIA G. PUCCINI N. 366 - VIAREGGIO (LU)**



REVISIONE: VIAREGGIO 2 MARZO 2026

R. S. P. P.



**OGGETTO**  
**VALUTAZIONE RISCHI SPECIFICI.**

**RISCHIO RUMORE.**

IL SOTTOSCRITTO DOTT.ING.STEFANO RODA' DICHIARA CHE:  
GLI 'OPERATORI' CHE SVOLGONO ATTIVITA', IN FUNZIONE DELLE  
ATTREZZATURE UTILIZZATE E DEI TEMPI DI LAVORAZIONE, NON  
SONO ESPOSTI AL RISCHIO RUMORE (R.RUMORE IRRILEVANTE).

DURANTE LE LAVORAZIONI GLI OPERATORI:

- A. NON EFFETTUANO ATTIVITA'/LAVORAZIONI CHE ESPONGONO I 'LAVORATORI' A 'RISCHIO RUMORE'.
- B. NON USANO 'ATTREZZATURE' CHE ESPONGONO I 'LAVORATORI' A 'RISCHIO RUMORE'.
- C. NON USANO 'SOSTANZE' CHE ESPONGONO I 'LAVORATORI' A 'RISCHIO RUMORE'.

\_\_ I.R.=1.

**RISCHIO CHIMICO \_ ANALISI AMBIENTALE.**

IL SOTTOSCRITTO DOTT.ING.STEFANO RODA' DICHIARA CHE:  
GLI 'OPERATORI' CHE SVOLGONO ATTIVITA', IN FUNZIONE DELLE  
ATTREZZATURE UTILIZZATE E DEI TEMPI DI LAVORAZIONE, NON  
SONO ESPOSTI AL RISCHIO CHIMICO IN QUANTO NON USANO:

- A. 'SOSTANZE CHIMICHE PERICOLOSE - B. 'SOSTANZE CHIMICAMENTE INSTABILI' (RISCHIO CHIMICO IRRILEVANTE).

DURANTE LE LAVORAZIONI GLI OPERATORI:

- A. NON EFFETTUANO ATTIVITA'/LAVORAZIONI CHE ESPONGONO I 'LAVORATORI' A 'RISCHIO CHIMICO'.
- B. NON USANO 'ATTREZZATURE' CHE ESPONGONO I 'LAVORATORI' A 'RISCHIO CHIMICO'.
- C. NON USANO 'SOSTANZE' CHE ESPONGONO I 'LAVORATORI' A 'RISCHIO CHIMICO'.

ANALISI AMBIENTALE

..DURANTE LE 'LAVORAZIONI':

**A.** VIENE EVITATA LA PRESENZA DI FONTI DI ACCENSIONE CHE POTREBBERO DAR LUOGO A INCENDI ED ESPLOSIONI, O L'ESISTENZA DI CONDIZIONI CHE POTREBBERO PROVOCARE EFFETTI DANNOSI AD OPERA DI SOSTANZE O MISCELE DI SOSTANZE CHIMICAMENTE INSTABILI;

**B.** VENGO APPLICATE 'PROCEDURE ORGANIZZATIVE' PER LA TUTELA DELLA SALUTE E LA SICUREZZA DEI LAVORATORI IN CASO DI INCENDIO O DI ESPLOSIONE (SONO ELABORATE PROCEDURE PER I CASI DI EMERGENZA).

**C.** VIENE EVITATO USO, NELLE VARIE OPERAZIONI LAVORATIVE, DI AGENTI CANCEROGENI.

**D.** VENGO AFFISSI I SEGNALI "VIETATO FUMARE".

**E.** VIENE PREDISPOSTA REGOLARE E SISTEMATICA 'PULITURA DEI LOCALI \_ DELLE ATTREZZATURE \_ DEGLI IMPIANTI'.

F. VIENE PREDISPOSTA LA 'RACCOLTA E L'IMMAGAZZINAMENTO' AI FINI DELLO SMALTIMENTO DEGLI SCARTI E DEI RESIDUI DELLE LAVORAZIONI (NEL RISPETTO DELLE NORME VIGENTI),

\_\_\_ I.R.=1.

### RISCHIO VIBRAZIONI.

IL SOTTOSCRITTO DOTT.ING.STEFANO RODA' DICHIARA CHE:  
GLI 'OPERATORI' CHE SVOLGONO ATTIVITA', IN FUNZIONE DELLE  
ATTREZZATURE UTILIZZATE E DEI TEMPI DI LAVORAZIONE, NON  
SONO ESPOSTI AL RISCHIO VIBRAZIONI  
(R.VIBRAZIONI IRRILEVANTE).

\_\_\_ DURANTE LE LAVORAZIONI GLI OPERATORI:

A. NON EFFETTUANO ATTIVITA'/LAVORAZIONI CHE ESPONGONO I 'LAVORATORI' A 'RISCHIO VIBRAZIONI'.

B. NON USANO 'ATTREZZATURE' CHE ESPONGONO I 'LAVORATORI' A 'RISCHIO VIBRAZIONI'.

C. NON USANO 'SOSTANZE' CHE ESPONGONO I 'LAVORATORI' A 'RISCHIO VIBRAZIONI'.

..LE 'VIBRAZIONI' PRODOTTE DALLE ATTREZZATURE PRODOTTE DURANTE LE LAVORAZIONI SONO INFERIORI AI 'VALORI LIMITE DI ESPOSIZIONE FISSATI DALLE NORME'.

\_\_\_ I.R.=1.

### RISCHIO BIOLOGICO - USO SOSTANZE CANCEROGENE.

IL SOTTOSCRITTO DOTT.ING.STEFANO RODA' DICHIARA CHE:  
GLI 'OPERATORI' CHE SVOLGONO ATTIVITA', IN FUNZIONE DELLE  
ATTREZZATURE UTILIZZATE E DEI TEMPI DI LAVORAZIONE, NON  
SONO ESPOSTI AL RISCHIO BIOLOGICO  
(RISCHIO BIOLOGICO IRRILEVANTE).

\_\_\_ DURANTE LE LAVORAZIONI GLI OPERATORI:

A. NON EFFETTUANO ATTIVITA'/LAVORAZIONI CHE ESPONGONO I 'LAVORATORI' A 'RISCHIO BIOLOGICO'.

B. NON USANO 'ATTREZZATURE' CHE ESPONGONO I 'LAVORATORI' A 'RISCHIO BIOLOGICO'.

C. NON USANO 'SOSTANZE' CHE ESPONGONO I 'LAVORATORI' A 'RISCHIO BIOLOGICO'.

\_\_\_ I.R.=0.

GLI 'OPERATORI' CHE SVOLGONO ATTIVITA' NON SONO ESPOSTI AL  
RISCHIO PER 'USO SOSTANZE CANCEROGENE' (RISCHIO  
'ESPOSIZIONE USO SOSTANZE CANCEROGENE' IRRILEVANTE).

\_\_\_ DURANTE LE LAVORAZIONI (NEL LABORATORIO DEL LEGNO -  
VED.ELENCO LEGNI UTILIZZATI) GLI OPERATORI (STUDENTI -  
DOCENTI - TECNICI):

.PER LA SALTUARIETA'/VARIABILITA' DELLE LAVORAZIONI E PER I  
TEMPI RIDOTTI DI LAVORAZIONE NON EFFETTUANO  
ATTIVITA'/LAVORAZIONI CHE ESPONGONO I  
'LAVORATORI/STUDENTI' A RISCHIO PER 'USO SOSTANZE  
CANCEROGENE'.

\_\_\_ I.R.=1.

**RISCHIO STRESS LAVORO CORRELATO.**

GLI 'OPERATORI' CHE SVOLGONO ATTIVITA' NON SONO ESPOSTI AL 'RISCHIO BURN OUT' ENTRO DICEMBRE DI OGNI ANNO VIENE RILEVATO LA PRESENZA DEL 'RISCHIO BURN-OUT'.  
(VED. RELAZIONE ALLEGATA AL D.V.R.).

\_\_\_ I.R.=2.

**RISCHIO DI ESPOSIZIONE A 'RADIAZIONI ELETTROMAGNETICHE'.**

GLI 'OPERATORI' CHE SVOLGONO ATTIVITA' NON SONO ESPOSTI AL RISCHIO ELETTROMAGNETICO.

\_\_\_ DURANTE LE 'LAVORAZIONI' I LAVORATORI NON USANO SOSTANZE CHE ESPONGONO A 'RADIAZIONI ELETTROMAGNETICHE'.

\_\_\_ I.R.=0.

**RISCHIO DI ESPOSIZIONE A 'RADIAZIONI IONIZZANTI'.**

GLI 'OPERATORI' CHE SVOLGONO ATTIVITA' NON SONO ESPOSTI A 'RADIAZIONI IONIZZANTI'.

\_\_\_ DURANTE LE 'LAVORAZIONI' I LAVORATORI NON USANO SOSTANZE CHE ESPONGONO A 'RADIAZIONI IONIZZANTI'.

\_\_\_ I.R.=0.

**RISCHIO DI ESPOSIZIONE A 'RADIAZIONI OTTICHE ARTIFICIALI'.**

GLI 'OPERATORI' CHE SVOLGONO ATTIVITA' NON SONO ESPOSTI A 'RADIAZIONI OTTICHE ARTIFICIALI'.

\_\_\_ DURANTE LE 'LAVORAZIONI' I LAVORATORI NON USANO SOSTANZE CHE ESPONGONO A 'RADIAZIONI OTTICHE ARTIFICIALI'.

\_\_\_ I.R.=0.

**RISCHIO DI ESPOSIZIONE AD 'ATMOSFERE ESPLOSIVE'.**

GLI 'OPERATORI' CHE SVOLGONO ATTIVITA' NON SONO ESPOSTI AD 'ATMOSFERE ESPLOSIVE'.

\_\_\_ DURANTE LE 'LAVORAZIONI' I LAVORATORI NON USANO SOSTANZE CHE ESPONGONO AD 'ATMOSFERE ESPLOSIVE'.

\_\_\_ I.R.=0.

**USO DI VIDEOTERMINALI.**

DURANTE LE 'LAVORAZIONI' I LAVORATORI UTILIZZANO  
NEL RISPETTO DELLE NORME VIGENTI  
IN MODO IDONEO  
I 'VIDEOTERMINALI' ED OGNI ACCESSORIO.

**PRESCRIZIONI PROCEDURE**

DURANTE L'USO DI 'VIDEOTERMINALI' RISPETTARE TUTTE LE NORME VIGENTI RELATIVAMENTE A:

\_\_\_UTILIZZO DELLE 'COMPONENTI/ACCESSORI DEL COMPUTER (TAVOLO DA LAVORO-TASTIERA-MONITOR-SEDIA-PORTA\_DOCUMENTI-POGGIAPIEDI-ECC.)'

\_\_\_UTILIZZO DI OGNI COMPONENTE DELL' 'IMPIANTO ELETTRICO' 'POSTAZIONE LAVORATIVA'.  
(VED.PROCEDURE OPERATIVA N.03-ALL.12).

### **MOVIMENTAZIONE MANUALE DEI CARICHI**

\_\_\_LA 'MOVIMENTAZIONE DEI CARICHI' VIENE E DEVE ESSERE EFFETTUATA NEL RISPETTO DELLE NORME VIGENTI NEGLI UFFICI/AULE DELLA 'SCUOLA' NON VIENE EFFETTUATA MOVIMENTAZIONE DEI CARICHI. NEI 'LABORATORI DELLA SCUOLA' NON VIENE EFFETTUATA MOVIMENTAZIONE DEI CARICHI (LA MOVIMENTAZIONE SPORADICA DI PEZZI PESANTI VIENE EFFETTUATA DA ALMENO DUE OPERATORI).

#### **PRESCRIZIONI PROCEDURE**

OGNI CARICO DI PESO MAGGIORE DI 25,00 KG (UOMINI) \_ 20,00 KG (DONNE) NON PUO ESSERE MANOVRATA A MANO DA UN SOLO OPERATORE  
E

DEVE ESSERE MOVIMENTATO MEDIANTE USO DI:  
A.MEZZI MECCANICI MANUALI (CARRELLI) \_\_\_  
B.MEZZI MECCANICI MOTORIZZATI (TRASPALLETS/ELEVATORI).  
(VER.RELAZIONE ALLEGATA AL D.V.R.).

### **LAVORATRICI GESTANTI.**

VEDERE 'RELAZIONE SPECIFICA' INDICANTE I 'RISCHI' E LE 'PROCEDURE' PER LE 'LAVORATRICI GESTANTI'.  
(VER.RELAZIONE ALLEGATA AL D.V.R.).

### **INFORMATIVA USO SOSTANZE ALCOLICHE.**

VEDERE 'RELAZIONE SPECIFICA' INDICANTE I 'RISCHI' E LE 'PROCEDURE' PER 'USO SOSTANZE ALCOLICHE'.  
(VER.RELAZIONE ALLEGATA AL D.V.R.).