

DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEL RISCHIO BIOLOGICO DA ESPOSIZIONE SARS-CoV2

RISCHIO BIOLOGICO NELLA PANIFICAZIONE ARTIGIANALE

COMUNE:

Azienda:

Indirizzo:

Datore di lavoro

Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione

Medico Competente

Rappresentante Lavoratori per la Sicurezza

Data ultima revisione



ANAGRAFICA

DATI

ANAGRAFICA	
Ragione Sociale	
Attività economica	
Codice ATECO	
ASL	
Posizione INPS	
Posizione INAIL	

TITOLARE / RAPPRESENTANTE LEGALE	
Nominativo	

SEDE LEGALE	
Comune	
Provincia	
CAP	
Indirizzo	

SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE AZIENDALE

Datore di lavoro / Dirigente Scolastico	
Responsabile del servizio di prevenzione e protezione	
Addetto primo soccorso	
Addetto antincendio ed evacuazione	
Medico Competente	
Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza	

SCHEDA 6: RISCHIO BIOLOGICO NELLA PANIFICAZIONE ARTIGIANALE

FONTI DI PERICOLO BIOLOGICO

- Materie prime (cereali, farine), rifiuti organici, tessuti, artropodi (acari, insetti infestanti).

PUNTI CRITICI E MANSIONI A RISCHIO

- Impasto (Fornaio), Formatura (Fornaio), Preparazione farcitura (Fornaio – pasticcere – pizzaiolo), farcitura (Fornaio – pasticcere – pizzaiolo).

VIE DI ESPOSIZIONE

- Inalazione di bioaerosol, Contatto accidentale delle mucose di occhi, naso e bocca con agenti biologici o loro derivati tramite le mani, gli indumenti o strumenti.

EFFETTI SULLA SALUTE

- Infezioni delle vie respiratorie e cutanee (micosi cutanee), allergie a carico dell'apparato respiratorio e della cute, principalmente delle mani e degli arti superiori.

PREVENZIONE E PROTEZIONE

- Buone pratiche igieniche;
- Procedure di disinfezione e disinfestazione dei locali;
- Procedure per la manutenzione ordinaria e pulizia delle apparecchiature;
- Ventilazione dei locali, al termine delle lavorazioni e possibilmente durante le pause di lavoro;
- Gestione del layout dei locali di lavoro: posizionamento delle materie prime e delle attrezzature in modo da ridurre al minimo gli spostamenti di materie e i passaggi degli operatori; posizionamento dei contenitori dei rifiuti organici lontano dalle postazioni per cui non sono strettamente necessari;
- Porre particolare attenzione ai tessuti (asciugamani, strofinacci) prevedere la sostituzione e l'invio giornaliero al lavaggio;
- Azione formativa e di sensibilizzazione del personale dipendente sul rischio biologico;
- Utilizzo di indumenti protettivi. Utilizzo dei DPI specifici nello svolgimento delle operazioni in caso di sensibilizzazione.

AGENTI BIOLOGICI POTENZIALMENTE PRESENTI

- **Batteri:** Pseudomonas spp, Micrococcus spp, Bacillus spp, Staphylococcus spp, Enterobacter agglomerans, endotossine batteriche;
- **Funghi:** Alternaria spp., Cladosporium spp., Aspergillus niger, A. candidus, A. fumigatus, Rhizopus nigricans, Penicillium spp, Monilia variabilis, Mucor spp;

- **Artropodi:** Insetti (lepidotteri), Acari (Dermatophagoides farinae, Acarus siro, Glycyphagus domesticus);
- **Mammiferi:** Roditori.