



MODULISTICA
REGIONALE UNIFICATA
SCHEDA 4

Allegato alla dichiarazione di

C.F. _____

ATTIVITÀ DI PRODUZIONE

INFORMAZIONI GENERALI

NUMERO ADDETTI previsto al momento della presentazione della DIAP _____

(personale inserito stabilmente nell'ambiente di lavoro, anche se non a carattere subordinato)

NUMERO ADDETTI DELLE IMPRESE APPALTATARIE con riferimento ad eventuali appalti di servizio o d'opera (personale che si prevede inserito stabilmente nell'ambiente di lavoro, appartenente ad impresa diversa dalla presente) _____

NUMERO ADDETTI ADIBITI AD ATTIVITÀ AMMINISTRATIVE, già compresi nel numero totale che operano al di fuori della produzione/attività di servizio _____

DETTAGLIO ATTIVITÀ

Inserire codici ATECO delle attività svolte
dell'impresa (anche se limitate)

_____	dell'anno	_____
_____	dell'anno	_____
_____	dell'anno	_____
_____	dell'anno	_____
_____	dell'anno	_____

Se una delle attività è soggetta ad autorizzazione del Ministero della Salute, citarne gli estremi:

autorizzazione n. _____
rilasciata il: _____
ai sensi della norma: _____

L'attività si riferisce, anche in modo non esclusivo, a materiali o prodotti destinati ad entrare in contatto diretto con alimenti e bevande SI NO

INFORMAZIONI SPECIFICHE

TIPOLOGIA DI IMPIANTO

- a ciclo chiuso e sigillato
- a ciclo chiuso ma con carico e scarico manuale
- a ciclo chiuso ma con periodici e limitati interventi manuali*
- processo con operatori efficacemente remotizzati
- manuale
- manuale in condizioni d'esercizio non adeguate

*Dalla definizione: "interventi manuali" sono esclusi gli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria

TIPOLOGIA MATERIALE / PRODOTTO UTILIZZATO

NOME MATERIALE/PRODOTTO: _____

QUANTITATIVO ANNUO MEDIO(completo di unità di misura): _____

STATO CHIMICO FISICO:

- gas
- liquido, in rapporto alla temperatura di ebollizione:
 - meno di 50°C
 - 50-150°C
 - più di 150°C
- solido, in rapporto alla respirabilità:
 - non respirabile (granuli o scaglie)
 - respirabile

TIPO LAVORAZIONE

Apporto di energia termica: senza con
Apporto di energia meccanica: senza con

TIPOLOGIA RISCHI PER I LAVORATORI

AGENTI CANCEROGENI E MUTAGENI

AGENTI BIOLOGICI

AGENTI CHIMICI gas, vapori e fumi polveri e nebbie liquidi

AGENTI FISICI rumore vibrazioni videoterminali
 microclima/illuminazione radiazioni

ORGANIZZAZIONE LAVORO

caratteristiche strutturali luogo di lavoro movimentazione manuale dei carichi movimentazione altro

INFORTUNI

rischio elettrico rischio meccanico cadute dall'alto

ESPLOSIONE (atmosfera esplosive)

INCENDIO

VOCE TARIFFA INAIL

1) _____ 3) _____
2) _____ 4) _____