

## 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

**N.B. 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 (atmosfere esplosive)

INCENDIO

**VOCE TARIFFA INAIL**

1) \_\_\_\_\_ 3) \_\_\_\_\_  
2) \_\_\_\_\_ 4) \_\_\_\_\_