

# S.C.I.A. - SCHEDA 4

## ATTIVITÀ DI PRODUZIONE

Allegato alla segnalazione di C.F.

### 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)

<input type="text"/>	dell'anno	<input type="text"/>
<input type="text"/>	dell'anno	<input type="text"/>
<input type="text"/>	dell'anno	<input type="text"/>
<input type="text"/>	dell'anno	<input type="text"/>
<input type="text"/>	dell'anno	<input type="text"/>

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) \_\_\_\_\_