

**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 ATTIVITA' AMMINISTRATIVE, già compresi nel numero totale che operano
al di fuori della produzione/attività di servizio

--	--	--	--	--

DETTAGLIO ATTIVITÀInserire 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 LAVOROcaratteristiche strutturali luogo
di lavoromovimentazione manuale dei
carichi

movimentazione altro

INFORTUNI

rischio elettrico

rischio meccanico

cadute dall'alto

ESPLOSIONE (atmosfere esplosive)**INCENDIO****VOCE TARIFFA INAIL**

1) _____

3) _____

2) _____

4) _____