

## MODULISTICA REGIONALE UNIFICATA S.C.I.A. - SCHEDA 4

Allegato alla segnalazione 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 ATTIVITA' AMMINISTRATIVE, già compresi nel numero totale che operano al di fuori della produzione/attività di servizio								
DETTA	GLIO ATTIVITÀ							
Inserire codici ATECO delle attività svolte dell'impresa (anche se limitate)								
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 prodottidestinati ad entrare SI NO in contatto diretto con alimenti e bevande								
INFORMA	IZIONI 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 efficazemente 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  solido, in rapporto alla respirabilità:  non respirabile (granuli o scaglie)  respirabile								
TIPO LAVORAZIONE Apporto di energ Apporto di energ								
ID	pratica MUTA: S.C.I.A SCHEDA 4 - Pag. 1							

TIPOLOGIA RISCHI PER I LAVORATORI										
AGENTI CANCEROGENI E M	UTAGENI									
AGENTI BIOLOGICI										
AGENTI CHIMICI	gas, vapori e fumi	polveri e nebbie liquidi								
AGENTI FISICI	rumore	vibrazioni videote	erminali							
	microclima/illuminazione	radiazioni								
ORGANIZZAZIONE LAVORO										
caratteristiche strutturali luogo movimentazione manuale dei movimentazione altro di lavoro carichi										
INFORTUNI		<u></u>								
rischio elettrico	rischio meccanico	cadute dall'alto								
ESPLOSIONE (atmosfere es	plosive)									
INCENDIO										
VOCE TARIFFA INAIL										
1)		3) 4)								
2)		4)								
	ID pratica I	ΛΙΙΤΔ·	C.O.I.A. COUEDA A D							