

POLITECNICO DI TORINO

O MOD-PROCEDURA

MODELLO DI PROCEDURA OPERATIVA

vers. n° 2 del 10/06/2010

Servizio Prevenzione e Protezione Pag. 1/2

Procedura N	(titolo)			
Dipartimento				
Sede				
Laboratorio				
Responsabile dell'attività didattica o di ricerca in laboratorio				
Responsabile di laborato	orio			
Breve descrizione del proc del prodotto o della classe				

Breve descrizione del processo, del prodotto o della classe dei prodotti chimici pericolosi, dello strumento etc.	
I composti chimici utilizzati e gli agenti biologici	Elencare i prodotti/agenti biologici, procurarsi le Schede Di Sicurezza e valutare la possibilità di sostituirli con altri meno pericolosi o la possibilità di ridurne i quantitativi
Le attrezzature utilizzate	Valutare le condizioni e l'adeguatezza delle attrezzature necessarie anche in relazione ai locali a disposizione (es. necessità di isolamento delle operazioni, di ventilazione particolare etc.)
Descrizione del processo (protocollo)	Descrivere il processo evidenziando i relativi rischi e le possibili soluzioni. L'attento svolgimento di questa parte consente di valutare adeguatamente i punti successivi.
Dispositivi di protezione individuale (DPI)	Verificare la necessità di DPI con specifica del tipo necessario es. indicare non solo guanti ma anche materiale e resistenza (vedere Schede Di Sicurezza)
Dispositivi di protezione collettiva	Verificare la necessità di DPC specificando, come nel caso delle cappe chimiche, il livello di prestazione richiesto
Metodi di trasporto e stoccaggio	Verificare la necessità di idonei sistemi per effettuare i trasporti e gli stoccaggi in sicurezza delle sostanze chimiche (vedere Schede Di Sicurezza) o degli agenti biologici.
Procedure in caso di versamento o incidente	Stabilire i comportamenti da tenere e la necessità o meno di misure particolari o di prodotti per contenere eventuali versamenti
Smaltimento rifiuti	Verificare che non ci siano problemi nello smaltimento dei rifiuti prodotti (es. nello stoccaggio o nel conferimento alla Ditta Autorizzata)
Decontaminazione	Stabilire la necessità o meno di misure particolari o di prodotti per decontaminare
Area designata	Se necessario
Collocazione schede di sicurezza	Tenute in forma cartacea presso il laboratorio
Speciali autorizzazioni e /o procedure richieste	Verificare che per le operazioni che si intendono eseguire non siano previste particolari procedure o autorizzazioni come nel caso di sostanze cancerogene
Normativa specifica di riferimento	



POLITECNICO DI TORINO

MOD-0 **PROCEDURA**

MODELLO DI PROCEDURA OPERATIVA

vers. n° 2 del 10/06/2010

Servizio Prevenzione e Protezione

Pag. 2/2

Matricola	NOME	COGNOME	FIRMA PER AVVENUTA INFORMAZIONE / FORMAZIONE/ADDESTRAMENTO
In case di ina	domnionza allo d	uddotta norma il Pasnons	abile di Didattica o di Ricerca in Laboratorio e il
Responsabile	di laboratorio,		re le azioni disciplinari che riterranno opportune,
	., lì		

(firma del Responsabile di Didattica o di Ricerca in Laboratorio) Per presa visione ed informazione (firma Responsabile del Laboratorio)