

Università Politecnica delle Marche Ancona Dipartimento D3A	Autorizzazione –Verbale di Avvenuta Informazione e Addestramento Esercitazioni Laboratori D3A Tipo 2	All04 REV.00 Data 09/04/19 Pagina - 1 - di 2
--	---	---

**VERBALE DI INFORMAZIONE ADDESTRAMENTO ESERCITAZIONI IN
LABORATORI DI RICERCA UTILIZZATI PER LE ATTIVITÀ DIDATTICHE (TIPO 2)**

LABORATORIO DI:

AUTORIZZAZIONE ALL'ESERCITAZIONE DA PARTE
DEL RESPONSABILE ATTIVITA' DIDATTICA E DI RICERCA:

NOME	FIRMA
------	-------

GLI UTILIZZATORI DEL LABORATORIO DICHIARANO

1. di essere a conoscenza delle norme di sicurezza e delle disposizioni emanate dal Responsabile dell'Attività Didattica e di Ricerca in Laboratorio e dal Direttore del Dipartimento inclusa la capienza massima del laboratorio in relazione alle postazioni di lavoro presenti.
2. di essere stati informati dei rischi specifici per la sicurezza e la salute in relazione all'attività da svolgere, e di aver ricevuto una informazione e addestramento base in ordine alle procedure di lavoro e sicurezza;
3. nel caso sia previsto l'uso di reagenti comunque non pericolosi, di aver preso visione delle schede tossicologiche delle sostanze in uso nella esercitazione, e di essere stato posto in grado di interpretare correttamente le informazioni riportate in dette schede.
4. nel caso siano necessari allo svolgimento dell'esercitazione, di essere stati dotati degli idonei Dispositivi di Protezione Individuale (D.P.I.) indicati nel VERBALE DI CONSEGNA DPI allegato, per lo svolgimento in sicurezza dell'esercitazione per i quali ha ricevuto addestramento e informazione sulle indicazioni e controindicazioni all'uso e che li utilizzerà conformemente alle procedure analitiche che realizzerà.

CORSO DI INSEGNAMENTO	DATA	
DOCENTE ESERCITAZIONE	ORA INIZIO	ORA FINE
FIRMA		

ARGOMENTI TRATTATI

ELENCO PRESENTI		
NOME E COGNOME	MATRICOLA	FIRMA
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		

Università Politecnica delle Marche Ancona Dipartimento D3A	Autorizzazione –Verbale di Avvenuta Informazione e Addestramento Esercitazioni Laboratori D3A Tipo 2	All04 REV.00 Data 09/04/19 Pagina - 2 - di 2
--	--	---

VERBALE DI CONSEGNA DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI (DPI) (obblighi in merito all'uso ed alla tenuta dei DPI artt. 20 e 78 del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.)	
LABORATORIO:	
RESPONSABILE ATTIVITA' DIDATTICA E DI RICERCA IN LABORATORIO:	
VESTIARIO	
	N°(*)
Camice in cotone con polsino chiuso	
Camice protettivo antifreddo	
Camice antiacido	
Camici monouso	
Tuta da lavoro (A) antitaglio (B)	
GUANTI	
Monouso anallergici secondo sostanze manipolate: (A), Nitrile, (B), Lattice, (C), Vinile.	
Cotone (sottoganti)	
Protezione Alte temperature	
Protezione Basse temperature	
Protezione Rischi meccanici: (A), abrasione; (B), antitaglio; (C), antistrappo; (D), perforazione.	
FACCIALI FILTRANTI MONOUSO	
mascherine igieniche per polveri innocue con diametro >=5 micron	
FFP1: protezione da polveri nocive, aerosol a base acquosa di materiale particellare (>=0,02 micron) concentrazione contaminante max 4,5 volte il rispettivo TLV (valore limite di soglia)	
FFP1: protezione da vapori organici e vapori acidi, concentrazioni contaminante inferiore al rispettivo TLV	
FFP2: protezione da polveri a media tossicità, fibre e aerosol a base acquosa di materiale particellare (>= 0,02 micron), fumi metallici. Concentrazioni contaminante fino a 10 volte il valore limite	
FFP3: per la protezione da polveri tossiche, fumi aerosol a base acquosa di materiale particellare tossico con granulometria >=0,02 micron per concentrazioni di contaminante fino a 50 volte il TLV	
MASCHERE CON FILTRI ANTIGAS di classe 1, piccola, 2, media, 3, grande capacità di assorbimento e con colorazioni distinte dei filtri: (A), marrone per gas e vapori organici; (B), grigio per gas e vapori inorganici; (C), giallo per anidride solforosa, altri gas e vapori acidi; (D), verde per ammoniaca e suoi derivati organici; (E), blu/bianco per ossidi di azoto; (F), rosso/bianco per mercurio	
maschere combinate con filtri in grado di trattenere sia particelle in sospensione solide e/o liquide che gas e vapori	
OCCHIALI	
a stanghetta con ripari laterali	
a mascherina con valvole protezione completa da polvere, spruzzi e liquidi per protezione chimica (in vetro temperato o CR39)	
Raggi UV	
Raggi laser	
Raggi X	
Visiera per la protezione di (A) schizzi e aerosol, particelle solide (B)criogeni	
CALZATURE DA LAVORO ANTIINFORTUNISTICHE	
Scarpe (A) stivali (B) copriscarpe (C)	
PROTEZIONE DAL RUMORE	
(A) Tappi; (B)Cuffie	
ALTRI DPI	
-	
-	
Non è stato consegnato nessun DPI perché non necessari allo svolgimento dell'attività	

*= ove presente, indicare tipologia apponendo lettera corrispondente