

SCHEDA DI ACCESSO ALLO STABULARIO

Identificativo struttura							
Codice edificio	dipartimento	indirizzo	Responsabile stabulario				
TIPOLOGIA DI ACCESSO							
A A 1 Drive A 1			Dunana da una la como di anno				

Accesso temporaneo ¹	Primo Accesso	Prosecuzione lavoro ricerca

¹⁻specificare se giornaliero o indicare n°giorni

università Azienda ospedaliera altro	Nome e cognome	Str	Qualifica		
N° matricola ² Denominazione struttura di afferenza RAR		università	Azienda ospedaliera	altro	
	N° matricola ²	Denomin	azione struttura di affe	renza	RAR
Indirizzo mail Recapito telefonico Reside					Residenza

²⁻ per i non strutturati scrivere il Codice Fiscale

PROGETTO DI RICERCA					
Descrizione progetto (breve)	Uso materiali chimici ³	Uso agenti biologici 4			

³⁻ Per gli agenti chimici specificare il nome dell'agente, la categoria di pericolosità, indicare se vengono impiegati in soluzione o in miscela specificando le concentrazioni dei singoli componenti

⁴⁻Per agente biologico si intende: qualsiasi microrganismo anche se geneticamente modificato, coltura cellulare ed endoparassita che potrebbe provocare infezioni, allergie e intossicazioni. Per microrganismo si intende qualsiasi entità microbiologica cellulare o meno, in grado di riprodursi o di trasferire materiale genetico. Per coltura cellulare si intende il risultato della crescita in vitro di cellule derivate da organismi pluricellulari (art. 267 del D.Lgs n. 81/08 e s.m.i.).

FORMAZIONE/INFORMAZIONE					
L'utente ha ricevuto corsi di	si	no	Quali?	Quando?	Da Chi?
formazione specifica sui rischi connessi all'attività lavorativa collegata allo Stabulario?					
E' stato comunque informato sul	si	no			
comportamento da tenere all'interno dello stabulario e sulle modalità di manipolazione degli animali?					



UNIVERSITA' DI PISA-SERVIZIO PREVENZIONE E PROTEZIONE

INFORMAZIONI DI CARATTERE SANITARIO				
Se l'utente è a conoscenza di una				
propria condizione di allergia a				
derivati dermici di animali deve				
sottoporsi a giudizio del MC e alle				
prescrizioni eventualmente				
impartite prima della adibizione				
all'attività a rischio				

ATTIVITA' SVOLTA NELLO STABULARIO					
Durata presunta dell'attività ⁵	Frequenza di accesso allo S.6	Tipologia di operazioni da svolgere ⁷			
Locale in cui sono svolte le attività	Indicare se sotto cappa o no	Tipo di D.P.I. utilizzati durante le operazioni ⁸			

5-indicare la durata presunta del progetto di ricerca da svolgere all'interno dello Stabulario

6-indicare se frequenza giornaliera, settimanale o mensile o sporadica

7-ad esempio cura degli animali, cambio lettiere e lavaggio gabbie, prelievo organi, prelievo campioni sangue, inoculi, chirurgia varia, lavori con organi e tessuti, necroscopie

8-indicare i Dispositivi di Protezione Individuali adoperati durante lo svolgimento delle operazioni indicate (ad es. guanti, facciale filtrante, occhiali di protezione, etc..)

NOTE: Nel caso di visitatori occasionali è necessario che ci sia sempre la presenza di un'altra persona adeguatamente addestrata, che affianchi l'ospite dando le indicazioni del caso e controllandone la corretta esecuzione.

	Data e Firma dell'utente dello Stabulario	
Firma del Responsabile dello Stabulario	,	

PRECISAZIONI SULLA MODALITA' DI ACCESSO ALLO STABULARIO

L'accesso allo Stabulario è consentito esclusivamente a personale autorizzato, adeguatamente istruito e formato, che dovrà operare in base alle normative vigenti.

L'autorizzazione è prevista per tutti coloro il cui progetto di ricerca coinvolga la sperimentazione animale ed è rilasciata dal Responsabile dello Stabulario.

L'accesso è strettamente regolamentato sia per garantire un buon livello di igiene e pulizia dello Stabulario che di benessere degli animali sia per la diminuzione dei rischi derivante da operazioni svolte da personale adeguatamente informato ed istruito.

Il personale che accede allo Stabulario (compresi i ricercatori non strutturati ed i laureandi) accedono su richiesta e sotto la responsabilità diretta del Responsabile del progetto di ricerca, previo consenso del Responsabile dello stabulario e del responsabile del benessere animale, dopo compilazione della scheda di accesso.

Tutti gli operatori sono tenuti ad osservare le Norme di Buona Pratica generali per i laboratori predisposte dall'Ateneo e le misure preventive e norme comportamentali di base specifiche per gli stabulari, oltre che quanto previsto dallo specifico Documento di Valutazione dei Rischi per la propria struttura.