



1. LOGO 	2. TITLE Norme comportamentali di Sicurezza Operativa	3. SECTION Area Open Space	4. PAGE REF. 1 of 7
5. DOC. COD SOS-INFN-open_space.doc	6. ISSUE DATE 28 maggio 2009	7. VERSION/REVISION A01	8. ISSUED BY G.Scolieri
			9. APPROVED BY

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
Sezione di Perugia

*Procedure di Sicurezza Procedure Operative del personale
afferre al Servizio di Elettronica del Laboratorio SERMS*


Premessa	Premessa sulle attività in laboratorio
Descrizione	Descrizione della laboratorio
Regole	<u>Regole da rispettare prima e dopo l'ingresso nel laboratorio</u>

copy n°	<input type="checkbox"/> controlled	<input type="checkbox"/> electronic version	Delivered to:	
	<input type="checkbox"/> not controlled	<input type="checkbox"/> paper version		
A02	Format review			
A01	First emission	06/12/09	G.Scolieiri	
Rev.	Description	Date	Issued by	Approved by

1. LOGO 	2. TITLE <p style="text-align: center;">Norme comportamentali di Sicurezza Operativa</p>	3. SECTION <p style="text-align: center;">Area Open Space</p>	4. PAGE REF. <p style="text-align: center;">2 of 7</p>	
5. DOC. COD SOS-INFN-open_space.doc	6. ISSUE DATE 28 maggio 2009	7. VERSION/REVISION A01	8. ISSUED BY G.Scolieri	9. APPROVED BY

CONTENTS

1	PREMESSA	3
2	RISCHI.....	3
2.1	ELETTRICO.....	3
2.2	EVACUAZIONE.....	3
2.3	OSTACOLI	3
3	AREA DI LAVORO OPEN SPACE.....	4
3.1	COMPORTEMENTO.....	4
4	NORME DI SICUREZZA GENERALI.....	4
5	VIE DI FUGA	5
6	MOVIMENTAZIONE MANUALE DEI CARICHI:.....	5
7	SMALTIMENTO RIFIUTI.....	6
8	PERSONALE FORMATO E AUTORIZZATO ALL'ACCESSO	7

1. LOGO 	2. TITLE Norme comportamentali di Sicurezza Operativa	3. SECTION Area Open Space	4. PAGE REF. 3 of 7	
5. DOC. COD SOS-INFN-open_space.doc	6. ISSUE DATE 28 maggio 2009	7. VERSION/REVISION A01	8. ISSUED BY G.Scolieri	9. APPROVED BY

1 PREMESSA

Questa nota è indirizzata al personale, dipendente e/o associato, autorizzato a lavorare nei locali Open Space, ubicati presso il Laboratorio SERMS locale del Polo Scientifico e Didattico di Terni in Str. Pentima N° 4 Terni.

2 RISCHI

2.1 Elettrico


I pericoli connessi con l'uso dell'elettricità sono ridotti al minimo in quanto l'impianto è dotato di prese perimetrali con impianto fatto secondo norme vigenti.

2.2 Evacuazione

Durante una eventuale evacuazione ritrovarsi nel luogo sicuro, parcheggio antistante il laboratorio, percorrendo le vie di evacuazione come descritto dal piano di emergenza, MANTENENDO la calma e senza intralciare i soccorsi, ed evitando di creare allarmismi e confusioni.

2.3 Ostacoli

L'area è priva di ostacoli che possono impedire evacuazione, il lavoratore è pregato di avvertire preposto o responsabile del laboratorio nel caso in cui vi siano ostruzioni in particolare per le vie di fuga.

1. LOGO 	2. TITLE Norme comportamentali di Sicurezza Operativa	3. SECTION Area Open Space	4. PAGE REF. 4 of 7
5. DOC. COD SOS-INFN-open_space.doc	6. ISSUE DATE 28 maggio 2009	7. VERSION/REVISION A01	8. ISSUED BY G.Scolieri
9. APPROVED BY			

3 AREA DI LAVORO OPEN SPACE

3.1 *Comportamento*

L'accesso nell'area Open Space uso uffici è riservata solo agli operatori autorizzati; i visitatori hanno accesso solo agli spazi consentiti.


Il visitatore (sia esso dipendente o altro) dovrà sempre essere accompagnato da un dipendente della struttura, potrà arrivare nell'area solo sotto la piena responsabilità del Responsabile del Servizio (preposto), e dotato degli opportuni DPI del caso. In assenza del preposto, la responsabilità sarà sempre attribuita al dipendente. Il preposto o il dipendente in sua vece, di norma, deve invitare i visitatori ad allontanarsi dalle zone non consentite.

Nell' area uffici Open Space non è ammesso l'uso di fiamme libere, l'uso di gas compresso in bombole e di altri prodotti pericolosi per la salute dei lavoratori. E' altresì fatto divieto assoluto di fumare.

In caso di mancata osservanza delle regole prescritte, saranno adottati i provvedimenti previsti dalla normativa vigente.

4 NORME DI SICUREZZA GENERALI

- Non lasciare il locale incustodito ed aperto
- Collegare elettricamente a terra l'apparecchiatura tramite apposito cavo a norma;
- Tenere pulito il posto di lavoro: aree ingombrate e disordinate possono provocare seri incidenti;
- Lavorare in sicurezza mantenendo sempre una posizione stabile e ben bilanciata;
- Se si movimentano carichi seguire la procedura e la normativa

1. LOGO 	2. TITLE Norme comportamentali di Sicurezza Operativa	3. SECTION Area Open Space	4. PAGE REF. 5 of 7
5. DOC. COD SOS-INFN-open_space.doc	6. ISSUE DATE 28 maggio 2009	7. VERSION/REVISION A01	8. ISSUED BY G.Scolieri
9. APPROVED BY			

vigente;

- Nel laboratori non devono essere introdotte sostanze ed oggetti estranei alle attività di lavoro;
- Tenere lontano gli estranei;
- Assicurarsi che il locale sia arieggiato;
- Non tenere presiere di alimentazione elettrica sui pavimenti;
- Assicurarsi che le vie di fuga siano sempre libere;
- Prima di lasciare il laboratorio a fine giornata accertarsi che tutte le apparecchiature e PC siano spenti ad eccezione del server di stampa


5 VIE DI FUGA

Focalizzare i cartelli di via di fuga luminosi e seguirli fino alle uscite di emergenze poste nel piano inferiore

6 MOVIMENTAZIONE MANUALE DEI CARICHI:



In generale occorre evitare di effettuare movimentazioni manuali di carichi pesanti. Se la movimentazione manuale non può essere evitata, organizzatevi in modo che l'operazione sia il più possibile sicura e sana. Non sollevate mai carichi superiori a 30Kg (20 per le donne) e fate sempre

1. LOGO 	2. TITLE <p style="text-align: center;">Norme comportamentali di Sicurezza Operativa</p>	3. SECTION <p style="text-align: center;">Area Open Space</p>	4. PAGE REF. <p style="text-align: center;">6 of 7</p>	
5. DOC. COD SOS-INFN-open_space.doc	6. ISSUE DATE 28 maggio 2009	7. VERSION/REVISION A01	8. ISSUED BY G.Scolieri	9. APPROVED BY

in modo che la presa sia sicura , il carico ben equilibrato e tale da non compromettere la vostra visuale.

Il sollevamento corretto è caratterizzato da:

tronco eretto;

schiena ritta;

peso da sollevare il più possibile vicino al corpo;

salda la posizione dei piedi;


presa sicura;

movimenti senza scosse;

calzature adeguate.

7 SMALTIMENTO RIFIUTI

I rifiuti generici devono essere posti negli appositi contenitori, carta e plastica nei contenitori per il riciclo posti al piano terra

1. LOGO 	2. TITLE Norme comportamentali di Sicurezza Operativa	3. SECTION Area Open Space	4. PAGE REF. 7 of 7
5. DOC. COD SOS-INFN-open_space.doc	6. ISSUE DATE 28 maggio 2009	7. VERSION/REVISION A01	8. ISSUED BY G.Scolieri
9. APPROVED BY			

8 PERSONALE FORMATO E AUTORIZZATO ALL'ACCESSO

NOME COGNOME	STRUTTURA DI APPARTENENZA	RIFERIMENTI	FIRMA
PAscuale Lubrano	INFN-Sez. Perugia		
Marco Bizzarri	INFN-Sez. Perugia		
Andrea Papi	INFN-Sez. Perugia		
Gianluca Scolieri	INFN-Sez. Perugia	Tel.: 0744 492968	
Delfino Cosson	INFN-Sez. Perugia	Tel.: 0744 492968	
Sauro Bizzaglia	INFN-Sez. Perugia	Tel.:	
Antonio Alvino	INFN-Sez. Perugia	Tel : 0744 492911	
Roberto Battiston	Università di Perugia	Tel: 0744 492913 Tel:075 5852719	
Bruna Bertucci	Università di Perugia	Tel: 0744 492913 Tel: 075 5852722	
Stefano Lucidi	Consulente esterno INFN	Tel : 0744 492911	
Serena Borsini	Università di Perugia	Tel : 0744 492911	
Vincenzo Cascioli	Università di Perugia	Tel : 0744 492913	

Tutto il personale in oggetto è tenuto a prendere visione della documentazione in merito alla sicurezza e al corretto uso della macchina.

Fine del Documento

Sezione INFN di Perugia

Il Direttore
Dott.Pasquale Lubrano