SALE OPERATORIE - PAD. 1 P/1	OSPEDALE POLICLINICO SAN MARTINO	PEIHSC_0001			
HSC	Piano di Emergenza/Evacuazione della UO	Rev.	Data	Pag	
HSC		0	15/01/2023	1 di 6	

Pac	Piano		
	1	2	
Dipartimento	U.O./SERVIZ	ZIO - CdC	
NODIP	BLOCCO OPERATORIO P	ADIGLIONE 1/2p HSC	
Personale	Cognome/Nome	Telefono	
Direttore/Responsabile	Dott.ssa M. Centanaro (HAN)	0105553776	
-	Prof. A. Cagnacci (U70)	0105553389	
	Dott. C. Gustavino (T28)		
Preposto Sicurezza	Dott. R. Silanos	0105553389	
	CPSE G. Rizza		
Coordinatore	CPSE G. Rizza	0105553389	
Addetti Antincendio (di	CPSI R. Lenzi	0105553389	
compartimento)	CPSI A. Minafra		

## 1. INDICAZIONI GENERALI

Locali U.O.	N°	Locali U.O.	N°
Camere degenza totali	0	Locale degenza open space/Poltrone day	0
		hospital	
Camere con bagno	0	Servizi igienici (esterni alle camere)	2
Ambulatorio	0	Sala d'attesa	0
Sala operatoria	3	Studio/Ufficio	2
Spogliatoio/Spazio filtro	2	Magazzino/deposito	3
Laboratorio	0	Tisaneria/Zona ristoro	1
Locale deposito materiale sporco	1	Locale lavaggio/decontaminazione	1
Ascensori Antincendio	0	Locale per terapie radiologiche	0
Locale tecnico (chiuso a chiave SI X		Altro Zona risveglio	
NO □)			

Reparti contigui	Piano A		vità	Tipologia di U.O.1	Telefono
iteparti configur	1 14110	H 24	Altro	Tipologia di O.O	1 61610110
Fisiopatologia riproduzione	2		X	Day Hospital e	0105555842
				laboratori	
Clin. Ost. Ginecologica	1	X		Degenza	0105555129

 $<sup>^{\</sup>scriptscriptstyle 1}$  Degenza/Ambulatori/DH/Uffici/Laboratori, ecc.

Affluenza massima
Pazienti
Personale
Parenti e visitatori

Matt	Ferial	Festiv
N°	6	0
N°	25	0
N°	0	0

Pom	Ferial	Festiv
N°	1	0
N°	7	0
N°	0	0

Nott	Ferial	Festiv
N°	0	0
N°	0	0
N°	0	0

## Massimo affollamento: 31\_\_\_\_\_

Redatto	Controllato	Approvato
U.O.	RAQ di U.O.	Direzione U.O.

## PRESENZA SOSTANZE PERICOLOSE

Descrizione	Si	No	Ubicazione
Sostanze radiogene		X	
Liquidi infiammabili	X		Armadio infiammabili all'esterno della sala 3
Sostanze comburenti	X		Ossigeno a rete

### PRESENZA DI BOMBOLE E GAS COMPRESSI

Tipo di gas	Tipo di distribuzione	N° bombole	Ubicazione bombole	Ubicazione valvole di intercettazione gas
Ossigeno	Bombole □ A parete X	0		Corridoio blocco operatorio (di fronte al passamalati)
Aria	Bombole   A parete X	0		Corridoio blocco operatorio (di fronte al passamalati)
$N_2 - CO_2$	Bombole   A parete X	0		Corridoio blocco operatorio (di fronte al passamalati)
Altri gas	Bombole  A parete			

## CRITICITA'

Criticità U.O.	Descrizione della criticità
Criticità n. 1	Carenza di spazi magazzini adeguati
Criticità n. 2	Presenza di una sola via di esodo orizzontale progressivo

## DOTAZIONI PER L'EMERGENZA

Dotazioni antincendio			Dotazioni antincendio	
Idranti/Naspi	N°1	Puls	ante per allarme antincendio	N°2
Estintori (polvere)	N°2	Esti	ntori Carrellati	N°
Estintori (CO <sub>2</sub> )	N°1			
Armadio per liquidi infiammabili	Si X 1	Vo □	Ubicazioneesterno della sala 3	
Armadio Dispositivi di Sicurezza	Si X 1	Vo □	Ubicazione Centro fisiopatologia riproduz	zione

PEIHSC\_0001

# **HSC**Piano di Emergenza/Evacuazione della UO

## LOCALIZZAZIONE CHIAVI - ELENCO PAZIENTI – PUNTI DI RACCOLTA

	Localizzazione
Chiavi accesso reparto	X Ispettorato aziendale
	□ Reparto adiacente
	□ Altro
Elenco pazienti	Lista operatoria stampata da Ormaweb (zona risveglio, sale operatorie)
Chiavi ascensore	
Punto di raccolta evacuazione orizzontale (persone con difficoltà	Compartimento di Levante: CL.OST.GIN - S.S. FISIOP.RIPR.UMANA
motorie)	
Punto di raccolta esterno edificio	Ai piedi del padiglione

Pag 3 di 6

### 2. INDICAZIONI SPECIFICHE

### 2.1 COORDINAMENTO INTERNO ALLA U.O. PER L'EMERGENZA (in ordine)

- □ Responsabile di U.O. o suo sostituto
- □ Coordinatore e/o preposto di U.O.
- □ Personale con maggior esperienza lavorativa nella U.O.

In caso di emergenza incendio: 

Addetto di Compartimento Antincendio di U.O.

#### 2.2 ORGANIZZAZIONE INTERNA IN CASO DI EMERGENZA

(Inserire eventuali azioni aggiuntive specifiche per la UO)

CHI ALLERTA	AZIONI		
L'operatore che viene	■ Valutare il tipo di emergenza.		
a conoscenza	Avvisare immediatamente il servizio di Ispettorato Aziendale al		
dell'emergenza deve	numero <b>7999 o 0105557999</b> indicando:		
avvisare	- Nome e cognome;		
immediatamente il	- Ubicazione dell'evento;		
coordinatore interno	- Tipo e dimensione dell'evento;		
o suo sostituto, in	- Il coinvolgimento di altre persone.		
caso di loro assenza	Intervenire solo se ritiene di essere in grado di poter eseguire azioni		
provvede a:	senza pericolo per sé o per gli altri.		
	■ Informare il Direttore della U.O. o suo sostituto (se non son		
	presenti).		
	Gestire le successive comunicazioni con il Coordinamento delle		
	Emergenze (Ispettorato, Squadra Guardia fuochi, Direttore Sanitario o		
	Sostituto)		
CHI INFORMA	AZIONI		
Un operatore deve:	<ul> <li>Avvisare tutti i pazienti dell'emergenza</li> </ul>		
	Avvisare i reparti vicini.		
	Reperire l'elenco dei pazienti		
	Aspettare la squadra guardia fuochi e fornire tutte le informazioni		
	richieste.		
CHI OPERA	AZIONI		
L'operatore/gli	Non perdere tempo a recuperare oggetti personali.		
operatori	<ul> <li>Allontanare i degenti dalle aree più vicine all'evento.</li> </ul>		
deve/devono:	■ Prestare un veloce primo soccorso alle persone in difficoltà.		

# 2.3 ORGANIZZAZIONE INTERNA IN CASO DI EVACUAZIONE (Compiti degli operatori presenti)

CHI OPERA	AZIONI
L'operatore/gli	Seguire le direttive del "Coordinatore delle Emergenze" (Direttore
operatori	Sanitario o suo Sostituto) e iniziare le procedure di evacuazione.
deve/devono:	Coordinare il trasferimento dei pazienti.
	Procedere all'evacuazione dei pazienti non deambulanti.
	Portare con sé l'elenco dei pazienti.
	• Verificare la presenza di tutti i pazienti/operatori nel punto di
	raccolta.
	Registrare il luogo di trasferimento dei pazienti.

## 3. EMERGENZE DELLA U.O.

Piano di Emergenza/Evacuazione della UO

# 3.1 EMERGENZA INCENDIO (da integrare alle indicazioni N° 2.2 e se necessario N° 2.3)

#### AZIONI DA METTERE IN ATTO

- Azionare i pulsanti di allarme antincendio.
- Non utilizzare acqua su impianti elettrici o apparecchiature sotto tensione.
- Tentare di spegnere l'incendio di piccole dimensioni, ma solo se si è preparati a farlo.
- Se l'incendio non è affrontabile, evacuare immediatamente dal locale tutti i presenti (iniziare da quello più vicino alle fiamme).
- In attesa di soccorsi, se possibile, interrompere l'alimentazione elettrica, chiudere le valvole di intercettazione dei gas medicali se accessibili e solo se non indispensabili, allontanare eventuali bombole di O<sub>2</sub> e mettere in sicurezza eventuali sorgenti di radiazioni ionizzanti.
- CHIUDERE LE PORTE TAGLIAFUOCO.
- Se i fumi hanno già riempito i locali, camminare accucciati con un fazzoletto inumidito davanti alla bocca.
- Verificare che tutti siano usciti dai locali facendo l'appello nel punto di raccolta.
- NON USARE GLI ASCENSORI. <u>SU INDICAZIONE</u> utilizzare solo gli ascensori ANTINCENDIO.

### 3.2 EMERGENZA ALLAGAMENTO (da integrare alle indicazioni Nº 2.2)

#### AZIONI DA METTERE IN ATTO

- Se possibile Interrompere l'alimentazione elettrica o spegnere le apparecchiature elettriche in uso (le prolunghe e le prese multiple, collocate a pavimento, non devono bagnarsi se alimentate).
- NON toccare apparecchiature elettriche, anche apparentemente spente, prima di aver disinserito l'energia elettrica.
- **NON** toccare apparecchi alimentati da gruppi di continuità.
- NON avvicinarsi ad apparecchiature in tensione se già raggiunte dall'acqua.
- Se necessario coprire col telo in polietilene la strumentazione.

# 3.3 EMERGENZA TERREMOTO/CEDIMENTI STRUTTURALI (da integrare alle indicazioni N° 2.2)

#### AZIONI DA METTERE IN ATTO

- In caso di terremoto, cercare riparo all'interno di un vano porta o in adiacenza ad un muro portante o sotto una trave, altrimenti sotto tavoli, scrivanie ecc..
- Se l'edificio ha riportato danni o crolli, uscire solo alla fine delle scosse e con cautela, raggiungere lo spazio aperto e verificare che tutti siano usciti dai locali facendo l'appello nel punto di raccolta.
- In caso di cedimenti strutturali, disporre l'allontanamento degli utenti dai luoghi interessati e limitrofi.
- In caso di terremoto, le scale potrebbero **NON** essere sicure.
- NON ritornare nei luoghi interessati dall'evento.
- NON usare gli ascensori.

# PER ALTRI TIPI DI EMERGENZA: vedi Piano di Emergenza Evacuazione generale

## 4. CONTROLLO, APPROVAZIONE E REVISIONE

Le modalità di gestione del documento "Piano di Emergenza/Evacuazione Interno della UO (PEI)" su ISOLABWEB segue i percorsi indicati:

#### Nuovo documento

	Chi fa	Che cosa
1	UO che redige il PEI <sup>3</sup>	La UO si collega ad ISOLABWEB ed esegue le istruzioni del <i>Manuale operativo</i>
		(IOAZHQA_0001 Applicativo ISOLABWEB) in merito alla modalità di
		inserimento di un nuovo documento
2	UO che redige il PEI	La UO apre "Gestione documenti/Nuovo", e nomina il nuovo documento con il
		titolo "Piano di Emergenza/Evacuazione della UO", indicando come Tipo "PEI" e
		come Cartella di Pubblicazione "Documenti di Sicurezza".
3	UO che redige il PEI	Successivamente alla conferma, la UO scarica il documento e compila le parti
		pre-impostate, quindi salva il documento
4	UO che redige il PEI	La UO invia il documento salvato alla UO Servizio Prevenzione e Protezione
		(UOSPP) per la verifica del contenuto, all'indirizzo e-mail:
		servizio.prevenzione@hsanmartino.it
5	UO Servizio	Dopo la verifica, la UOSPP invia il documento alla Direzione Sanitaria per
	Prevenzione e	l'approvazione. e per conoscenza alla UO di provenienza. In assenza di riscontri
	Protezione (UOSPP)	ulteriori da parte della Direzione Sanitaria, entro 10 giorni consecutivi dall'invio,
		il Piano di Emergenza interno della U.O. è considerato "approvato" e
		pubblicabile.
6	Direzione Sanitaria	La Direzione Sanitaria entro 10 giorni approva il documento e lo invia alla
<u> </u>	770	UOSPP.
7	UO Servizio	La UOSPP invia il documento alla UO.
	Prevenzione e	
	Protezione (UOSPP)	
8	UO che redige il PEI	La UO carica il documento su ISOLABWEB seguendo le indicazioni del <i>Manuale</i>
		operativo IOAZHQA_0001 Applicativo ISOLABWEB) ed effettua tutti i passaggi
		autorizzativi sino ad approvato. La UO abroga il precedente documento
		pubblicato come istruzione operativa.
9	UO Gestione Rischio	La UO HQA pubblica il documento.
	Clinici, Qualità,	
	Accredit e URP (HQA)	

 $<sup>^3</sup>Direttore/RAQ/Preposto/Coordinatore$ 

### - Revisione documento:

	Chi fa	Che cosa	
1	UO che redige il PEI	Il PEI è già presente in ISOLABWEB.	
		Per le revisioni successive su ISOLABWEB: la UO apre "Gestione documenti/Cerca", individua il documento, apre il documento, clicca il pulsante "nuova rev", fa "scarica doc", salva il documento sul desktop, effettua la revisione, salva e invia a UOSPP via mail.	
2	Segue dal punto 4 al 9 di Nuovo documento		