	Università degli Studi di Udine	SIE - Cot6
	SCHEDA INFORMATIVA EDIFICIO	
	Sistema di Prevenzione di Ateneo	
		Data 12-05-2000 Rev. A-01/00 Pagina 1 di 4

Cod. edificio **COT6** **Complesso Cotonificio - Palazzina laboratori** Comparto **S2**

DATI GENERALI

TITOLO DI GODIMENTO	Immobile di proprietà
INDIRIZZO	Via Cotonificio, 108 Telefono 0432 558800/1 – Fax 0432 558803
TITOLARE ATTIVITÀ	Università degli Studi di Udine
GESTORE ATTIVITÀ	Università degli Studi di Udine
REFERENTE INTERNO	
REFERENTE ESTERNO	

DESCRIZIONE ATTIVITÀ SVOLTA

Attività dell'università

Nel palazzo si svolgono attività di ricerca oltre ad attività di tipo amministrativo e di segreteria.

Nel palazzo si svolgono attività a rischio specifico in locali identificati con un simbolo H o H+ all'interno di un rombo arancione sul cartello apposto sulla porta di ingresso.

STRUTTURE UNIVERSITARIE PRESENTI

DICH – Dipartimento di Chimica

DESCRIZIONE COMPLESSO

Spaziale

Il palazzo è costituito da due piani fuori terra. In locale separato al piano terra è presente la centrale frigorifera a servizio dell'edificio. La centrale termica al servizio anche degli edifici (COT4 e COT5) è ubicata in locale esterno separato dell'edificio principale.

Strutturale

L'edificio ha struttura portante in cemento armato. La copertura è del tipo piano costituita da elementi prefabbricati in calcestruzzo.

Accessibilità

L'accessibilità è garantita da via delle Scienze.

AFFOLLAMENTO MASSIMO PER PIANI CONSECUTIVI

PIANI	TERRA - PRIMO
N° MAX PERSONE	


I dati e le informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà dell'Università degli Studi di Udine. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione e diffusione all'esterno dell'Ateneo senza il consenso esplicito dell'Amministrazione.

© SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE

Via d'Aronco, 2 - 33100 - UDINE

Tel. 0432 556418 - fax 0432 295627

e-mail: spp@amm.uniud.it - http://www.amm.uniud.it/sppr/

	Università degli Studi di Udine		SIE - Cot6
	SCHEDA INFORMATIVA EDIFICIO		Data 12-05-2000
			Rev. A-01/00
	Sistema di Prevenzione di Ateneo		Pagina 2 di 4
Cod. edificio	COT6	Complesso Cottonificio - Palazzina laboratori	Comparto S2
DESCRIZIONE IMPIANTI			
IMPIANTO ELETTRICO	Quadro generale di bassa tensione che alimenta l'edificio cabina di trasformazione MT generale del comparto, installata all'esterno dell'edificio principale		
IMPIANTO ILLUMINAZIONE	Corpi illuminanti del tipo tubi fluorescenti e nei laboratori a protezione stagna.		
IMPIANTO ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA	Lampade autoalimentate.		
IMPIANTO ELETTRICO DI SICUREZZA	Non presente;		
IMPIANTO ANTINTRUSIONE	L'impianto antintrusione è costituito da rivelatori volumetrici passivi ad infrarossi che fanno capo ad una centralina di controllo ubicata al piano terra collegata tramite combinatore telefonico al servizio di reperibilità ed al servizio di vigilanza notturna durante la chiusura della sede.		
IMPIANTO CONDIZIONAMENTO	Gruppo frigo generale con distribuzione fluido refrigerante tramite unità trattamento aria principale a valle dell'unità sono installate delle batterie di regolazione fine della temperatura a servizio di ogni singolo laboratorio.		
IMPIANTO RISCALDAMENTO	L'unità di trattamento aria e le batterie di regolazione fine a servizio di ogni singolo laboratorio; durante la stagione invernale vengono alimentate da circuito caldo proveniente dalla centrale termica. I locali secondari vengono riscaldati tramite radiatori e fan coil.		
IMPIANTO ANTINCENDIO	Circuito ad anello, derivato dal circuito principale del comparto alimentato dal vascone antincendio presente con all'esterno idranti a colonna UNI 70 e 4 idranti UNI 45 interni. Il gruppo di spinta è composto da tre pompe (mod. DAB K 70/800T) con portata di 30-800 mc/h e prevalenza H 74-40 m; la riserva idrica è di 200 mc. L'impianto è a servizio di COT1, COT2, COT3, COT4, COT5 e COT6.		
IMPIANTI E FORNITURE GAS	Collegamento alla rete di gas metano comunale mediante tubature a vista esterne all'edificio, il gas non viene però utilizzato. È presente un impianto per i gas tecnici non utilizzato.		
IMPIANTI RIVELAZIONE INCENDIO	Rivelatori di fumo e gas nei locali laboratorio che fanno capo alla centralina ubicata la piano interrato. Sono presenti inoltre pulsanti di allarme ad ogni piano.		
IMPIANTI PRODUZIONE CALORE	Centrale termica estena all'edificio in cui sono presenti 2 caldaie da 700.000 kcal/h.		

Per ulteriori informazioni relative agli impianti contattare la Sezione Impianti c/o Ripartizione Tecnica – tel. 0432 556400

I dati e le informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà dell'Università degli Studi di Udine. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione e diffusione all'esterno dell'Ateneo senza il consenso esplicito dell'Amministrazione.

© SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE

Via d'Aronco, 2 - 33100 - UDINE

Tel. 0432 556418 - fax 0432 295627

e-mail: spp@amm.uniud.it - http://www.amm.uniud.it/sppr/

**SCHEDA INFORMATIVA EDIFICIO**Cod. edificio **COT6** **Complesso Cotonificio - Palazzina laboratori** Comparto **S2**

QUADRO INFORMATIVO SUI RISCHI E MISURE DI PREVENZIONE

INFORMATIVA SUI RISCHI E MISURE DI PREVENZIONE (EX ART. 7 D.Lgs. 626/94)

ZONE OMOGENEE	ELEMENTI PERICOLOSI SIGNIFICATIVI	EVENTI AVVERSI CARATTERISTICI	MISURE DI PREVENZIONE
- deposito rifiuti - laboratorio meccanico - laboratorio strumentale	Elettricità	Elettrocuzioni	Prima di cominciare i lavori su parti in tensione accertarsi della mancanza di tensione di rete.
- Laboratorio agenti radiogeni	Agenti radiogeni	Radiazioni ionizzanti	Prima di accedere ai locali contrassegnati con il simbolo H o H+ è necessario disporre dell'autorizzazione e, in ogni caso, indossare gli idonei dispositivi di protezione individuale indicati sul cartello appeso alla porta di ingresso; rispettare le procedure di lavoro previste per il locale;
	Elettricità	Elettrocuzioni	Prima di cominciare i lavori su parti in tensione accertarsi della mancanza di tensione di rete.
-laboratorio agenti chimici	Agenti chimici	Contatto, inalazione e/o ingestione di sostanze pericolose	Prima di accedere ai locali contrassegnati con il simbolo H o H+ è necessario disporre dell'autorizzazione e, in ogni caso, indossare gli idonei dispositivi di protezione individuale indicati sul cartello appeso alla porta di ingresso; rispettare le procedure di lavoro previste per il locale;
	Elettricità	Elettrocuzioni	Prima di cominciare i lavori su parti in tensione accertarsi della mancanza di tensione di rete.
- ascensore	Blocco	Intrappolamento	È vietato l'utilizzo dell'ascensore in caso di incendio;
	Elettricità	Elettrocuzioni	Prima di cominciare i lavori su parti in tensione accertarsi della mancanza di tensione di rete.
- laboratorio agenti fisici	Agenti fisici	Esposizione ad agenti fisici.	Prima di accedere ai locali contrassegnati con il simbolo H o H+ è necessario disporre dell'autorizzazione e, in ogni caso, indossare gli idonei dispositivi di protezione individuale indicati sul cartello appeso alla porta di ingresso; rispettare le procedure di lavoro previste per il locale;
	Elettricità	Elettrocuzioni	Prima di cominciare i lavori su parti in tensione accertarsi della mancanza di tensione di rete.

MISURE DI COORDINAMENTO PER LA PREVENZIONE

ZONE OMOGENEE	REQUISITI DA RISPETTARE	EVENTI AVVERSI CARATTERISTICI	MISURE DI PREVENZIONE
- laboratorio agenti radiogeni - laboratorio agenti fisici - ascensore - deposito rifiuti - laboratorio meccanico - laboratorio strumentale - laboratorio agenti chimici	Qualità dell'aria	Inquinamento indoor	Limitare la produzione di fumi, polveri o altri agenti inquinanti. Arieggiare il locale prima di far rientrare le persone. Avvertire preventivamente il referente interno della possibilità di inquinamento dell'aria a causa dei lavori eseguiti.
	Silenziosità	Rumore	Limitare la produzione di rumori molesti durante il normale orario di apertura.
	Apparecchiature e/o materiali delicati	Insudiciamento e/o rovina delle apparecchiature e/o materiali presenti	Proteggere le apparecchiature e/o il materiale da possibili agenti sporcanti con teli o altri mezzi.

NB: L'impresa / affidatario che in base alle proprie conoscenze e competenze tecniche specifiche riscontri situazioni di pericolo diverse da quelle indicate dovrà darne immediata informazione al referente locale per l'Università e concordare con lo stesso ulteriori misure di prevenzione e protezione.

I dati e le informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà dell'Università degli Studi di Udine.
E' vietata qualsiasi forma di riproduzione e diffusione all'esterno dell'Ateneo senza il consenso esplicito dell'Amministrazione.

© SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE

Via d'Aronco, 2 - 33100 - UDINE

Tel. 0432 556418 - fax 0432 295627

e-mail: spp@amm.uniud.it - http://www.amm.uniud.it/sppr/

**SCHEDA INFORMATIVA EDIFICIO**Cod. edificio **COT6** **Complesso Cotonificio - Palazzina laboratori** Comparto **S2****GESTIONE EMERGENZE**

L'edificio fa parte di un comparto che ospita un presidio per la gestione delle emergenze, dotato degli strumenti atti a contrastare efficacemente una emergenza e che risponde al numero di telefono sotto indicato.

In ogni caso sono da seguire le seguenti indicazioni generali in caso di:

Incendio

Se si avvertono indizi di fumo o odore di bruciato allertare immediatamente il personale del presidio telefonando al numero del presidio indicato o suonando il pulsante di allarme e procedere all'evacuazione ordinata ricordandosi, uscendo, di chiudere dietro di se la porta del locale.

Terremoto

Durante la scossa abbassarsi a livello del pavimento e cercare riparo sotto tavoli, scrivanie o portarsi nella vicinanza delle strutture portanti più robuste (angoli della pareti, ante delle porte).

Terminata la scossa evacuare il locale in modo ordinato seguendo le indicazioni di esodo e, procedendo con cautela, raggiungere un luogo sicuro. Fare attenzione al possibile distacco di cornicioni, tegole o altri elementi fragili (vetrate, ecc.).

Evacuazione:

Abbandonare il locale in modo ordinato e, seguendo le indicazioni della segnaletica di esodo, raggiungere un luogo sicuro (di solito all'aperto ad adeguata distanza dall'edificio interessato dall'evacuazione).

Assistere nell'esodo le persone disabili eventualmente presenti o avvertire gli assistenti all'esodo della loro presenza.

Pronto soccorso (per malori o infortuni)

In caso di infortunio o incidente occorso durante il lavoro si dovrà sempre avvertire il presidio e/o il referente dell'università telefonando ai numeri indicati e quindi compilare il modulo di denuncia infortunio (ad uso interno).

COORDINAMENTO

L'informativa sui rischi specifici della attività viene fornita nella sezione precedente oltre che nel verbale di affidamento lavori (mod. ART7).

Per ogni altra informazione contattare il referente dell'università:

SIGNOR:.....TEL.

In caso di irreperibilità del referente:

CENTRO SERVIZI GENERALI E SICUREZZA

TEL. 0432 556800

SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE

TEL. 0432 556418

RIPARTIZIONE TECNICA

TEL. 0432 556400/01

SERVIZIO DI REPERIBILITÀ / PRONTO INTERVENTO

TEL. 0432 511951

NUMERI TELEFONICI UTILI

PRESIDIO	EMERGENZA INTERNA	VVF	FORZE DELL'ORDINE	PRONTO SOCCORSO
	0432 511951	115	113	118