

## **DOCUMENTO UNICO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI DA INTERFERENZA (DUVRI)**

CONTRATTI DI APPALTO O D'OPERA - FORNITURA DI BENI/SERVIZI  
PRESSO IL POLITECNICO DI TORINO  
(art. 26 del D.Lgs 81/2008 e s.m.i.)

Committente per il Politecnico di Torino: Amministrazione Centrale

Dipartimento/Centro/Servizio: Area Gestione Didattica

Oggetto dell'affidamento: Affidamento dei servizi finalizzati al conseguimento di una certificazione internazionale per la verifica della conoscenza della lingua inglese

Descrizione sintetica dell'attività: Servizio di erogazione esami di certificazione di lingua inglese con l'ausilio di postazioni videoterminale

Localizzazione dell'area di lavoro (specificare nome e ubicazione del locale): Il Servizio verrà espletato presso spazi del Politecnico, in orari di apertura delle sue Sedi

Data presunta inizio attività Febbraio 2019 Data presunta fine attività Febbraio 2022

Il Documento Unico di Valutazione dei Rischi di Interferenza è composto dai seguenti allegati:

- **Allegato 1** - *Rischi specifici presenti nei locali/spazi del Politecnico di Torino*: contiene la valutazione dei rischi specifici dell'area oggetto di appalto;
- **Allegato 2** – *Rischi specifici delle operazioni di lavoro della Ditta/Ente/Società*: contiene la scheda descrittiva dell'attività svolta dalla Ditta/Ente/Società e la valutazione dei rischi specifici di interferenze;
- **Allegato 3** – *Rischi dovuti alle interferenze e relative misure di prevenzione e protezione da adottare*: esplicita tali misure compresa la formazione;
- **Allegato 4** – *Modello di Dichiarazione di avvenuto sopralluogo e di cooperazione e coordinamento delle misure e degli interventi di protezione e prevenzione dai rischi*:

Data .....

*firme*

---

*Il Datore di Lavoro della  
Ditta/Ente/Società*

---

*Il Committente  
per il Politecnico di Torino*

**AREE DI LAVORO ED EVENTUALI ACCESSI REGOLAMENTATI:** La destinazione d'uso e la tipologia delle aree ove si svolgeranno le attività e gli eventuali accessi regolamentati sono (barrare il quadratino che interessa):

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Ufficio/Studio                    | <input checked="" type="checkbox"/> Aula                    |
| <input type="checkbox"/> Laboratorio Fisico/Ingegneristico | <input checked="" type="checkbox"/> Laboratorio Informatico |
| <input type="checkbox"/> Officina/ Falegnameria            | <input type="checkbox"/> Locale di servizio e deposito      |
| <input type="checkbox"/> Laboratorio chimico               | <input type="checkbox"/> Laboratorio biologico /biochimico  |
| <input type="checkbox"/> Zone ad accesso regolamentato     | <input type="checkbox"/> Atrio/Corridoio                    |
| <input type="checkbox"/> Altro (specificare): .....        |   |

A tal riguardo, sono stati forniti alla Ditta i seguenti documenti:

- Planimetrie delle aree ove si effettua il lavoro (solo se necessarie)
- Estratto del Piano di Emergenza del Politecnico di Torino (disponibile sul sito web)

**RISCHI SPECIFICI:**

Oltre ai rischi convenzionali (elettrico, incendio) barrare la casella se il rischio specifico dell'attività svolta nei locali/spazi del Politecnico può dar luogo a rischi per il personale della ditta/ente/società (interferenze):

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Carichi sospesi   | <input type="checkbox"/> Agenti chimici pericolosi   |
| <input type="checkbox"/> Organi meccanici in movimento   | <input type="checkbox"/> Infiammabili  |
| <input type="checkbox"/> Proiezione schegge e materiale vario  | <input type="checkbox"/> Esplosivi   |
| <input type="checkbox"/> Transito veicoli/mezzi d'opera  | <input type="checkbox"/> Comburenti  |
| <input type="checkbox"/> Caduta di oggetti/materiali dall'alto   | <input type="checkbox"/> Irritanti   |
| <input type="checkbox"/> Pavimenti scivolosi   | <input type="checkbox"/> Corrosivi   |
| <input type="checkbox"/> Presenza di fori nei pavimenti  | <input type="checkbox"/> Nocivi  |
| <input type="checkbox"/> Polveri   | <input type="checkbox"/> Tossici   |
| <input type="checkbox"/> Temperature basse/elevate   | <input type="checkbox"/> Asfissianti   |
| <input type="checkbox"/> Zone rumorose (>87 dB(A))   | <input type="checkbox"/> Agenti cancerogeni mutageni   |
| <input type="checkbox"/> Amianto   | <input type="checkbox"/> Gas compressi non pericolosi  |
| <input type="checkbox"/> Radiazioni laser  | <input type="checkbox"/> Agenti biologici  |
| <input type="checkbox"/> Radiazioni ionizzanti   | <input type="checkbox"/> Gas criogeni  |
| <input type="checkbox"/> Radiazioni non ionizzanti   | <input type="checkbox"/> Temporanea messa fuori uso di presidi antincendio (comprese le compartimentazioni), dei dispositivi di sicurezza o allarme              |
| <input type="checkbox"/> Campi elettromagnetici  |  |
| <input type="checkbox"/> Particolari rischi elettrici, oltre a quelli derivanti dai normali impianti fissi | <input type="checkbox"/> Ingombro delle vie di fuga  |
| <input type="checkbox"/> Particolari rischi d'incendio o esplosione (es. lavorazioni a caldo)              |  |
| <input type="checkbox"/> Apparecchiature speciali (specificare):<br>.....                                  | <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Sovraffollamento corridoi di accesso in occasione dei cambi d'ora. Effettuazione delle pulizie periodiche dei locali. |

**PRESENZA IMPIANTI A VISTA O SOTTO TRACCIA:** le attività possono interessare i seguenti impianti (barrare il quadratino che interessa):

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> rete fognaria  | <input type="checkbox"/> rete telefonica   |
| <input checked="" type="checkbox"/> distribuzione acqua   | <input type="checkbox"/> distribuzione gas combustibili o tecnici                        |
| <input checked="" type="checkbox"/> rete idrica antincendio   | <input checked="" type="checkbox"/> altro: impianto elettrico e illuminazione, rete dati |
| <input checked="" type="checkbox"/> impianti/apparecchiature non disattivabili (specificare): antincendio ..... |  |
| .....   |  |
| <input checked="" type="checkbox"/> impianti di ventilazione e di aerazione locali                              |  |

**MACCHINE / APPARECCHIATURE / STRUMENTI di proprietà del Politecnico autorizzate all'uso:**

Macchine / apparecchiature / strumenti	Rischi specifici
Impianto video e audio in aula	Elettrico

**PRESCRIZIONI E LIMITAZIONI (da aggiornare in relazione alle lavorazioni/forniture in appalto):**

- DIVIETO di intervenire sulle prove o lavorazioni in atto;
- DIVIETO di accedere ai locali ad accesso controllato, se non specificatamente autorizzati dal responsabile della struttura con apposita autorizzazione nella quale sono indicate le misure di prevenzione e protezione;
- DIVIETO di permanere in luoghi diversi da quelli in cui si deve svolgere il proprio lavoro;
- DIVIETO di introdurre materiali e/o attrezzature pericolose (ad es. bombole di gas infiammabili, sostanze chimiche), salvo preventiva autorizzazione;
- DIVIETO di rimuovere o manomettere in un alcun modo i dispositivi di sicurezza e/o protezioni installati su impianti o macchine;
- DIVIETO di rimuovere cartellonistica e/o segnalazioni di sicurezza nei luoghi di lavoro;
- DIVIETO di compiere, su organi in moto, qualsiasi operazione (pulizia, lubrificazioni, riparazioni, registrazioni, ecc.);
- DIVIETO di apportare modifiche, di qualsiasi genere, a macchine ed impianti senza preventiva autorizzazione del Politecnico.
- DIVIETO di accedere, senza specifica autorizzazione, all'interno di cabine elettriche o di altri luoghi ove esistono impianti o apparecchiature elettriche in tensione;
- DIVIETO di compiere, di propria iniziativa, manovre ed operazioni che non siano di propria competenza e che possono perciò compromettere anche la sicurezza di altre persone;
- DIVIETO di compiere lavori di saldatura, usare fiamme libere, provocare scintille o fumare nei luoghi con pericolo di incendio o di scoppio ed in tutti gli altri luoghi ove vige apposito divieto;
- DIVIETO di ingombrare i passaggi e le vie di fuga con materiali di qualsiasi natura;
- DIVIETO di usare, sul luogo di lavoro, indumenti o abbigliamento che, in relazione alla natura delle operazioni da svolgere, possano costituire pericolo per chi li indossa;
- OBBLIGO di rispettare i divieti e le limitazioni della segnaletica di sicurezza;
- OBBLIGO di richiedere l'intervento del Responsabile dei Lavori del Politecnico in caso di anomalie riscontrate nell'ambiente di lavoro e prima di procedere con interventi in luoghi con presenza di rischi specifici;
- OBBLIGO di recingere la zona di scavo o le zone sottostanti a lavori che si svolgono in posizioni sopraelevate;
- OBBLIGO di rispettare scrupolosamente i cartelli di norma ammonitori affissi all'interno delle strutture universitarie;
- OBBLIGO, nel caso di lavori di saldatura o di utilizzo di fiamme libere, di richiedere di volta in volta la preventiva autorizzazione scritta al Responsabile dei Lavori del Politecnico;
- OBBLIGO di usare i mezzi protettivi;
- OBBLIGO di impiegare macchine, attrezzi ed utensili rispondenti alle vigenti norme di legge;
- OBBLIGO di esporre apposita tessera di riconoscimento, corredata di fotografia contenente le generalità del lavoratore e l'indicazione del Datore di Lavoro;
- OBBLIGO di segnalare immediatamente eventuali deficienze di dispositivi di sicurezza o l'esistenza di condizioni di pericolo (adoperandosi direttamente, in caso di urgenza e nell'ambito delle proprie competenze e possibilità, per l'eliminazione di dette deficienze o pericoli).
- OBBLIGO durante operazioni di carico e scarico di transennare la zona evitando di ingombrare passaggi e vie di fuga.
- OBBLIGO di condurre i mezzi d'opera a velocità molto bassa, con prudenza e grande attenzione in particolare in presenza di personale che transita a piedi e con motocicli e auto entro la viabilità interna e adiacente alle sedi del Politecnico di Torino.

**DESCRIZIONE SINTETICA DELLE ATTIVITA' CHE VERRANNO SVOLTE**

Effettuazione degli esami con conseguente gestione degli accessi degli studenti. In funzione della modalità di erogazione del servizio (paper based o computer based) si potrebbe rendere necessario procedere con l'allestimento del locale con arredi e impianti elettrici/audio/video/rete a bordo degli stessi.

.....

.....

Fasi di lavoro	Descrizione sintetica dell'attività svolta in ogni fase
1	Consegna materiali
2	Allestimento postazioni esame
3	Effettuazione esami
4	

Modalità di esecuzione dei lavori	Fase 1	Fase 2	Fase 3	Fase 4
in orario di apertura delle strutture	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
fuori orario di apertura delle strutture	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
in presenza di personale universitario	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
in presenza di altre imprese contemporaneamente presenti <sup>1</sup>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
in assenza di altre imprese contemporaneamente presenti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<sup>1</sup> In tal caso occorre valutarne le interferenze in sede di riunione di coordinamento.

**RISCHI SPECIFICI:** barrare la casella se il rischio specifico dell'attività può dar luogo a rischi per il personale del Politecnico (interferenze):

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Carichi sospesi<br><input type="checkbox"/> Organi meccanici in movimento<br><input type="checkbox"/> Proiezione schegge e materiale vario<br><input checked="" type="checkbox"/> Transito veicoli/mezzi d'opera<br><input type="checkbox"/> Caduta di oggetti/materiali dall'alto<br><input type="checkbox"/> Pavimenti scivolosi<br><input type="checkbox"/> Presenza di fori nei pavimenti<br><input type="checkbox"/> Polveri<br><input type="checkbox"/> Temperature basse/elevate<br><input type="checkbox"/> Zone rumorose (>87 dB(A))<br><input type="checkbox"/> Amianto<br><input type="checkbox"/> Radiazioni laser<br><input type="checkbox"/> Radiazioni ionizzanti<br><input type="checkbox"/> Radiazioni non ionizzanti<br><input type="checkbox"/> Particolari rischi elettrici, oltre a quelli derivanti dai normali impianti fissi<br><input type="checkbox"/> Particolari rischi d'incendio o esplosione (es. lavorazioni a caldo)<br><input type="checkbox"/> Apparecchiature speciali (specificare):<br>.....<br>..... | <input type="checkbox"/> Agenti chimici pericolosi<br><input type="checkbox"/> Infiammabili<br><input type="checkbox"/> Esplosivi<br><input type="checkbox"/> Comburenti<br><input type="checkbox"/> Irritanti<br><input type="checkbox"/> Corrosivi<br><input type="checkbox"/> Nocivi<br><input type="checkbox"/> Tossici<br><input type="checkbox"/> Asfissianti<br><input type="checkbox"/> Agenti cancerogeni mutageni<br><input type="checkbox"/> Gas compressi non pericolosi<br><input type="checkbox"/> Agenti biologici<br><input type="checkbox"/> Gas criogeni<br><input type="checkbox"/> Temporanea messa fuori uso di presidi antincendio (comprese le compartimentazioni), dei dispositivi di sicurezza o allarme<br><input checked="" type="checkbox"/> Ingombro delle vie di fuga<br><input type="checkbox"/> Altro: .....<br>..... |
|--|---|

**NOTE :**

.....

.....

.....

.....

**PROCEDURE E MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE DA ADOTTARE:**

L'eventuale allestimento dei locali da parte dell'affidatario del servizio, ed in particolare la consegna dei materiali presso i locali del Politecnico, dovrà avvenire in orari in cui ci sia una minima presenza di studenti nei corridoi di accesso.

La gestione dell'emergenza durante l'espletamento del servizio dovrà essere coordinata con il Piano di Emergenza del Politecnico

I materiali eventualmente utilizzati per l'allestimento delle postazioni dovranno essere corrispondenti alle specifiche direttive di prodotto.

Non è consentita la creazione di depositi di materiale infiammabile tali da alterare la valutazione rischio incendio del locale.

L'effettuazione delle pulizie nel locale dovrà essere svolta in assenza di attività di esame.

.....  
.....  
.....

---

<sup>2</sup> A mero titolo esemplificativo si possono considerare:

***Rischi dovuti alle interferenze:***

- rischi derivanti da sovrapposizioni di più attività svolte da operatori di appaltatori diversi;
- rischi immessi nel luogo di lavoro del committente dalle lavorazioni dell'appaltatore;
- rischi esistenti nel luogo di lavoro del committente, ove è previsto che debba operare l'appaltatore, ulteriori rispetto a quelli specifici dell'attività propria dell'appaltatore;
- rischi derivanti da modalità di esecuzione particolari richieste esplicitamente dal committente (che comportino pericoli aggiuntivi rispetto a quelli specifici dell'attività appaltata).

***Misure di prevenzione e protezione:***

- gli apprestamenti (come ponteggi, trabattelli, ponti su cavalletti, impalcature, parapetti, andatoie etc.);
- le misure preventive e protettive e dei dispositivi di protezione individuale eventualmente necessari per eliminare o ridurre al minimo i rischi da lavorazioni interferenti;
- gli eventuali impianti di terra e di protezione contro le scariche atmosferiche, degli impianti antincendio, degli impianti di evacuazione fumi (se non presenti o inadeguati all'esecuzione del contratto presso i locali/luoghi del datore di lavoro committente);
- i mezzi e servizi di protezione collettiva (come segnaletica di sicurezza, avvisatori acustici, etc.);
- le procedure previste per specifici motivi di sicurezza;
- gli eventuali interventi finalizzati alla sicurezza e richiesti per lo sfasamento spaziale o temporale delle lavorazioni interferenti;
- le misure di coordinamento relative all'uso comune di apprestamenti, attrezzature, infrastrutture, mezzi e servizi di protezione collettiva

**Prescrizioni**

**Note:**

**Misure necessarie**  
(preliminari al lavoro)

**Note:**

**A cura di:**

Politecnico di Torino    Ditta / Ente / Società

<input checked="" type="checkbox"/> Eliminazione tensione elettrica	Durante allestimento postazioni	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Eliminazione pressione	.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Segnaletica particolare	.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Delimitazione zona	Divieto accesso ai locali in allestimento	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Reti protettive	.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Dispositivi anticaduta	.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Opere provvisoriale specifiche	.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Sbarramenti	.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Divieti particolari	.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Pannelli protettivi	.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Riduzione temperatura	.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Predisposizione mezzi antincendio	.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Mezzi di protezione collettivi	.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Mezzi protettivi individuali	.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Formazione specifica degli addetti	.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Impianto rivelatori fumo	.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Estintori	.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Altro	.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Attrezzature vietate	.....		
<input checked="" type="checkbox"/> Operazioni vietate	Alterazione sistema vie di esodo e creazione carichi incendio non previsti.		
<input type="checkbox"/> Altro	.....		

**Accesso al luogo di lavoro**

Orario:

Di apertura della Sede del Politecnico

Modalità particolari

(es. sfasamenti temporali o spaziali)

**Formazione del personale di:**

**A cura di:**

Politecnico di Torino    Ditta / Ente / Società

Ditta / Ente / Società	<input checked="" type="checkbox"/> formazione / informazione sulle procedure del Politecnico per l'utilizzo in sicurezza dei locali / spazi	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> formazione specifica sull'uso di eventuali <b>prototipi</b> di macchine / apparecchiature / strumenti di proprietà del Politecnico autorizzate all'uso	<input type="checkbox"/>	
	<input checked="" type="checkbox"/> formazione sull'uso delle macchine / apparecchiature / strumenti di proprietà del Politecnico eventualmente autorizzate all'uso e alla formazione sui rischi specifici individuati nell'All. 1	<input checked="" type="checkbox"/>	
Politecnico di Torino	<input type="checkbox"/> formazione del personale sui rischi specifici individuati nell'All. 2		<input type="checkbox"/>



**Allegato 3**  
**Misure di prevenzione e protezione e costi della sicurezza<sup>2</sup>**

**COSTI DELLA SICUREZZA PER INTERFERENZE** (barrare il quadratino che interessa) :

- A seguito della descrizione del servizio di cui all'appalto in argomento e dei rischi da interferenze relativi all'appalto stesso, considerato che:
  - le interferenze messe in evidenza possono essere eliminate tramite l'applicazione di misure preventive e protettive di carattere comportamentale / prescrittivo già descritte nel DUVRI,
  - per lo svolgimento della fornitura in questione non sono richiesti particolari apprestamenti di sicurezza necessari ai fini della tutela della salute e sicurezza dei lavoratori,

i costi della sicurezza ai fini dell'eliminazione dei rischi interferenziali sono tendenti a € 0 (zero).

- A seguito della descrizione del servizio di cui all'appalto in argomento e dei rischi da interferenze relativi all'appalto stesso, si esplicitano i costi della sicurezza per interferenze:

Non è possibile definirli a priori perché dipendono dalla modalità di erogazione del servizio (paper based o computer based), si ritiene che in entrambe le modalità i costi della sicurezza per interferenze si attesteranno indicativamente ad euro 5000.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(da compilare solo dalla Ditta / Ente / Società aggiudicataria prima dell'inizio dell'attività lavorativa)

Il sottoscritto ..... nato a ..... (.....) il .....  
e residente a ..... (.....) in via ..... n. ....  
in qualità di ..... della Ditta/Ente/Società .....  
con sede a ..... (.....) in via ..... n. ....

in applicazione di quanto prescritto dall'art. 26 del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i., con riferimento alle attività da svolgere, dichiara di:

- essere stato informato circa i rischi specifici esistenti nell'ambiente di lavoro in cui dovrà operare (**AII.1**).
- ritenere accurata l'analisi preventiva dei rischi specifici delle operazioni di lavoro della Ditta/Ente/Società (**AII.2**);
- aver effettuato in data odierna, accompagnato da ....., in rappresentanza del Committente per il Politecnico di Torino, un apposito SOPRALLUOGO nei luoghi dove si svolgerà l'attività lavorativa e di aver preso visione delle aree, delle vie di esodo e dei punti di raccolta (eventuali planimetrie possono essere richieste al Politecnico) ;
- segnalare eventuali prestazioni affidate in subappalto al Politecnico di Torino e trasferire le informazioni e i costi della sicurezza relativi alle prestazioni affidate in subappalto, alle imprese subappaltatrici senza alcun ribasso;
- aver preso visione del documento contenente le disposizioni del Piano di Emergenza del Politecnico di Torino disponibile anche sul sito Web all'indirizzo <http://www.polito.it>;

Dichiara inoltre di:

ritenere sufficienti ed adeguate le misure necessarie per eliminare le interferenze (**AII.3**) e si impegna a rispettarne le condizioni indicate;

**non** ritenere sufficienti ed adeguate le misure necessarie per eliminare le interferenze (**AII.3**) e ritiene di integrarle con le seguenti misure:

.....  
.....  
.....

Si conviene inoltre che per qualsiasi integrazione o ulteriore necessità di coordinamento o informazione utile ad eliminare o ridurre i rischi, potranno essere contattati i seguenti recapiti:

- **Rappresentante per il Politecnico di Torino:** Sig. .... tel. ....
- **Rappresentante per la Ditta/Ente/Società:** Sig. .... tel. ....

In caso di irreperibilità di questi:

- **Servizio di Prevenzione e Protezione** del Politecnico di Torino – email: [servizio.prevenzione@polito.it](mailto:servizio.prevenzione@polito.it)





## PROCEDURA DI GESTIONE DELLE EMERGENZE

Tutte le situazioni di emergenza vanno segnalate direttamente alla PORTINERIA, che attiverà le procedure previste dal piano di gestione delle emergenze.

### 1. PORTINERIA



INDIRIZZO / ADDRESS	TELEFONO / PHONE N.	ORARIO / OPENING HOURS	
		LUN - VEN / MON - FRI	SAB / SAT
SEDE CENTRALE / CITTADELLA	011 090 7777 / 335 7507354	Tutti i giorni 24 ore / 24	
CASTELLO DEL VALENTINO	011 090 6655	7:30 - 21:00	8:00 - 16:00
VIA MORGARI	011 090 7931	8:00 - 20:00	CHIUSO
MIRAFIORI	011 090 8866	7:30 - 21:00	CHIUSO
LINGOTTO	011 090 8888	8:00 - 20:00	CHIUSO
ALESSANDRIA	0131 229314 / 229320	9:00 - 18:00	CHIUSO
VERRES	0125 929 484 103 (dai tel. interni)	8:30 - 17:00 ven. 8:30 - 13:00	CHIUSO
MONDOVI	0174 560890	8:30 - 18:00	CHIUSO
BIELLA	015 855 1111	8:30 - 18:30	CHIUSO
ENERGY CENTER	011 090 8500	8:00 - 21:00	CHIUSO

### 2. SOCCORSI ESTERNI

In caso di estrema urgenza o nell'impossibilità di contattare la Portineria, avvisare direttamente i soccorsi esterni:

**NUMERO UNICO DI EMERGENZA (NUE)**

**112**

### 3. COSA COMUNICARE

- Il proprio nominativo
- Il proprio recapito telefonico
- La natura dell'evento (incendio, infortunio, ...)
- Luogo in cui si è verificato l'evento e numero identificativo della zona
- Gravità dell'evento
- Persone e materiali coinvolti

### ... E POI?

Seguire le indicazioni delle squadre di emergenza.

Si informa inoltre che presso la Sede Centrale del Politecnico di Torino, in C.so Duca degli Abruzzi 24, dal lunedì al venerdì, dalle ore 8.00 alle 18.00, è in funzione il servizio di **INFERMERIA**.

L'Incaricato della Ditta/Ente/Società, con la sottoscrizione, dichiara di aver preso completa visione di quanto indicato nel presente verbale.

Lì .....

*firme*

*Il Datore di Lavoro della  
Ditta/Ente/Società*

*per il Politecnico di Torino*