

### 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 PSQL Programmazione, Sviluppo, Qualità e Life **Oggetto dell'affidamento:** Servizio di gestione del micro nido e baby parking *Policino* 

Descrizione sintetica dell'attività: l'attività consiste nella gestione del micro nido aziendale, per bambine/i tra i 12 e i 36 mesi di età con un massimo di 20 bambine/i, e del baby parking, che accoglie bambine/i tra i 13 mesi e i 6 anni di età con un massimo di 24 bambine/i compresenti. In particolare sono compresi: l'assistenza educativa secondo il progetto educativo e gestionale, la cura e l'igiene personale dei bambini, la somministrazione dei pasti, il servizio di igiene, riordino e pulizia dei locali.

Localizzazione dell'area di lavoro (specificare nome e ubicazione del locale): il servizio sarà svolto presso i locali dell'asilo aziendale denominato "Policino", sito presso la Sede Centrale del Politecnico di Torino, in Corso Castelfidardo 51 (fabbricato A gruppo TO\_CEN05).

Data presunta inizio attività <u>1° settembre 2020</u> Data presunta fine attività <u>31 luglio 2022</u>, con interruzione del servizio nel mese di agosto 2021.

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	_	II Committente per il Politecnico di Torino



# Allegato 1 Rischi specifici presenti nei locali / spazi del 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): □ Aula ☐ Ufficio/Studio ☐ Laboratorio Fisico/Ingegneristico ■ Laboratorio Informatico ☐ Officina/ Falegnameria ☐ Locale di servizio e deposito ■ Laboratorio chimico ☐ Laboratorio biologico /biochimico ☐ Zone ad accesso regolamentato ☐ Atrio/Corridoio ■ Altro (specificare): asilo (parte del fabbricato 5A), area esterna di transito 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): Carichi sospesi Agenti chimici pericolosi Organi meccanici in movimento ☐ Infiammabili Proiezione schegge e materiale vario ☐ Esplosivi ☐ Comburenti ☐ Caduta di oggetti/materiali dall'alto ☐ Irritanti Pavimenti scivolosi Corrosivi Presenza di fori nei pavimenti □ Nocivi ☐ Tossici ☐ Polveri ☐ Temperature basse/elevate ☐ Asfissianti ☐ Zone rumorose (>87 dB(A)) Agenti cancerogeni mutageni ☐ Amianto ☐ Gas compressi non pericolosi ☐ Radiazioni laser Agenti biologici ☐ Gas criogeni Radiazioni ionizzanti ☐ Temporanea messa fuori uso di presidi Radiazioni non ionizzanti antincendio (comprese le compartimentazioni), dei Campi elettromagnetici Particolari rischi elettrici, oltre a quelli derivanti dai dispositivi di sicurezza o allarme normali impianti fissi Particolari rischi d'incendio o esplosione ☐ Ingombro delle vie di fuga (es. lavorazioni a caldo) Apparecchiature speciali (specificare): ☐ Altro: ..... PRESENZA IMPIANTI A VISTA O SOTTO TRACCIA: le attività possono interessare i sequenti impianti (barrare il quadratino che interessa): ☐ rete fognaria ☐ rete telefonica ☐ distribuzione acqua ☐ distribuzione gas combustibili o tecnici ☐ rete idrica antincendio ☐ impianti di ventilazione e di aerazione locali MACCHINE / APPARECCHIATURE / STRUMENTI di proprietà del Politecnico autorizzate all'uso: Macchine / apparecchiature / strumenti Rischi specifici



# Allegato 1 Rischi specifici presenti nei locali / spazi del Politecnico di Torino

#### 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.



# Allegato 2 Rischi specifici delle operazioni di lavoro della Ditta / Ente / Società

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

L'attività consiste nella gestione del micro nido aziendale, per bambine/i tra i 12 e i 36 mesi di età con un massimo di 20 bambine/i, e del baby parking, con bambine/i tra i 13 mesi e i 6 anni di età con un massimo di 24 bambine/i compresenti. Nell'attività sono compresi: l'assistenza educativa secondo progetto, la cura e l'igiene personale dei bambini, la somministrazione dei pasti, il servizio di igiene, riordino e pulizia dei locali. Tutte le fasi sono svolte all'interno dei locali dell'asilo Policino e del cortile annesso.

Fasi di lavoro	Descrizione sintetica dell'attività svolta in ogni fase
1	Servizio di micro nido
2	Servizio di baby parking
3	Altre iniziative, feste, etc.
4	-

Modalità di esecuzione dei lavori	Fase	Fase	Fase	Fase
	1	2	3	4
in orario di apertura delle strutture	$\boxtimes$	$\boxtimes$	$\boxtimes$	
fuori orario di apertura delle strutture				
in presenza di personale universitario				
in presenza di altre imprese contemporaneamente presenti <sup>1</sup>				
in assenza di altre imprese contemporaneamente presenti		$\boxtimes$	$\boxtimes$	

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

RISCHI SPECIFICI: barrare la casella se il rischio spec del Politecnico (interferenze):	ifico dell'attività può dar luogo a rischi per il personale
☐ Carichi sospesi	☐ Agenti chimici pericolosi
☐ Organi meccanici in movimento	☐ Infiammabili
☐ Proiezione schegge e materiale vario	☐ Esplosivi
	□ Comburenti
☐ Caduta di oggetti/materiali dall'alto	☐ Irritanti
☐ Pavimenti scivolosi	☐ Corrosivi
☐ Presenza di fori nei pavimenti	☐ Nocivi
☐ Polveri	☐ Tossici
☐ Temperature basse/elevate	☐ Asfissianti
☐ Zone rumorose (>87 dB(A))	☐ Agenti cancerogeni mutageni
☐ Amianto	☐ Gas compressi non pericolosi
☐ Radiazioni laser	☐ Agenti biologici
☐ Radiazioni ionizzanti	☐ Gas criogeni
☐ Radiazioni non ionizzanti	☐ Temporanea messa fuori uso di presidi antincendio
☐ Particolari rischi elettrici, oltre a quelli derivanti dai	(comprese le compartimentazioni), dei dispositivi di
normali impianti fissi	sicurezza o allarme
Particolari rischi d'incendio o esplosione (es.	☐ Ingombro delle vie di fuga
lavorazioni a caldo)	
Apparecchiature speciali (specificare):	Altro:

#### NOTE:

le attività sono svolte all'interno dei locali dell'asilo che occupa parte del piano terra e del primo piano della palazzina custodi della Sede Centrale del Politecnico (TO\_CEN05\_A) e presso il cortile annesso. L'interferenza con le altre attività svolte presso il Politecnico è pertanto limitata al transito nell'area esterna per l'accesso ai locali e all'eventuale necessità di evacuazione della struttura/sede in caso di emergenza.



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

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

Considerata la tipologia dell'attività e i locali in cui viene svolta, e come evidenziato nei precedenti allegati I e II, non sono presenti sovrapposizioni spaziali delle lavorazioni. Le possibili interferenze sono limitate al transito nelle aree esterne comuni della Sede per il raggiungimento e l'allontanamento dai locali in cui ha luogo il servizio e all'eventualità del verificarsi di un'emergenza che renda necessaria l'evacuazione dagli stessi o della Sede del Politecnico. Tali interferenze riguardano anche l'eventuale accesso di personale di ditte esterne eventualmente incaricate dall'Aggiudicatario per lo svolgimento di servizi/lavori nelle aree interne alla sede del Politecnico (es. pulizie, fornitura pasti, etc.).

Per ridurre i rischi legati a tali interferenze sono necessarie attività di informazione reciproca in merito alle procedure di gestione delle emergenze, in particolare le modalità di comunicazione, segnalazione dell'emergenza e diffusione degli allarmi e le procedure di evacuazione. A tal fine si prevede una riunione di coordinamento iniziale ed eventuali riunioni successive in occasione di cambiamenti riguardanti l'attività o i luoghi di lavoro, o di esigenze particolari.

L'Aggiudicatario dovrà comunicare al Politecnico i riferimenti delle eventuali ditte esterne delle quali è necessario l'ingresso presso la sede, gli orari e le tempistiche di accesso.

I sopralluoghi, le visite e gli interventi di manutenzione delle ditte incaricate dal Politecnico presso i locali dell'asilo devono essere preventivamente concordati con i referenti dell'Aggiudicatario.

I Servizi Prevenzione e Protezione del Committente e dell'Aggiudicatario dovranno informarsi reciprocamente con alcuni giorni di anticipo dell'effettuazione delle esercitazioni di emergenza.

Il Politecnico dovrà informare l'Aggiudicatario e segnalare adeguatamente l'eventuale apprestamento di aree di cantiere e/o la presenza di aree temporaneamente non accessibili in caso di lavori, nelle zone di transito per l'accesso all'asilo nido.

#### 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;
- qli 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

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



#### POLITECNICO DI TORINO

Servizio Prevenzione e Protezione

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

Prescrizioni	Note:		
Misure necessarie (preliminari al lavoro)	Note:	A cura di: Politecnico di Torino	Ditta / Ente / Società
☐ Eliminazione tensione elettrica ☐ Eliminazione pressione ☐ Segnaletica particolare ☐ Delimitazione zona ☐ Reti protettive ☐ Dispositivi anticaduta ☐ Opere provvisionali specifiche ☐ Sbarramenti ☐ Divieti particolari ☐ Pannelli protettivi ☐ Riduzione temperatura ☐ Predisposizione mezzi antincendio ☐ Mezzi di protezione collettivi ☐ Mezzi protettivi individuali ☐ Formazione specifica degli addetti ☐ Impianto rivelatori fumo ☐ Estintori ☐ Altro	Incontro di coordinamento		
<ul><li>☐ Attrezzature vietate</li><li>☐ Operazioni vietate</li><li>☐ Altro</li></ul>			
Accesso al luogo di lavoro Orario: Modalità particolari (es. sfasamenti temporali o spaziali)	Micronido: dal lunedì al venerdì con orario 8:00-16:3		
Formazione del personale di:		A cura di: Politecnico di Torino	Ditta / Ente / Società
Società sicurezza dei locali /  formazione specifica apparecchiature / sti formazione sull'uso proprietà del Politec formazione sui risch	a sull'uso di eventuali <b>prototipi</b> di macchine / rumenti di proprietà del Politecnico autorizzate all'uso delle macchine / apparecchiature / strumenti di nico eventualmente autorizzate all'uso e alla i specifici individuati nell'All. 1		
Politecnico di ☐ formazione del pers Torino	onale sui rischi specifici individuati nell'All. 2		



## 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	'a	ap	oa	ltc	S	te	SS	60,	S	i∈	es	pl	ic	ita	ar	10	ij	C	0	S	ti	(	de	el	la	3	S	ic	Cl	ال	re	22	ZZ	Zá	a	ŗ	)(	er	·i	n	ıt	e	rf	e	re	er	12	<b>Z</b> E	ў.																									
														٠.			٠.		٠.	٠.																													٠.															٠.											
• • • •	• • •	• • •	• • •		• •		٠	٠.			• •	• •	• • •	٠.	٠.	٠.	٠.	٠.	٠.	٠.	•	٠.	٠.	٠.	٠.	•	٠.	•	٠.	•	٠.	•	٠.		•	٠.	•			٠.	٠.		٠.	•	٠.	٠.	٠.		٠.	٠.		•	• •	٠.	• •	٠.	٠.	٠.	٠.		•	٠.	٠.	٠.	٠.	•	٠.	٠.	•	٠.	٠.	٠.	٠.	•	٠.
								٠.			٠.			٠.		٠.	٠.	٠.	٠.	٠.			٠.													٠.										٠.	٠.		٠.	٠.								٠.						٠.	٠.								٠.		
• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	٠	• •	• •	• • •	• •	٠.	• •	٠.	• •	٠.	٠.	•	• •	٠.	• •	٠.	•	٠.	•		٠	٠.	•	٠.	• •	•	٠.	٠		•	٠.	٠.	• •	٠.	•	• •	٠.	٠.		٠.	٠.	•	•	• •	• •	• •	٠.	• •	٠.	٠.	• •	•	• •	• •	٠.	٠.	•	٠.	٠.	•	٠.	٠.	• •	٠.	•	٠.
																				٠.						•		•		•				• •			•		•			• •										•	• • •														٠.								•



### Allegato 4 Dichiarazione di avvenuto sopralluogo e di cooperazione e coordinamento

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

e residente a
in qualità di della Ditta/Ente/Società
con sede a () in via
<ul> <li>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: <ul> <li>essere stato informato circa i rischi specifici esistenti nell'ambiente di lavoro in cui dovrà operare (All.1).</li> <li>ritenere accurata l'analisi preventiva dei rischi specifici delle operazioni di lavoro della Ditta/Ente/Società (All.2);</li> <li>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);</li> <li>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;</li> <li>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;</li> </ul> </li> </ul>
Dichiara inoltre di:
□ ritenere sufficienti ed adeguate le misure necessarie per eliminare le interferenze ( <i>All.3</i> ) e si impegna a rispettarne le condizioni indicate;
□ non ritenere sufficienti ed adeguate le misure necessarie per eliminare le interferenze ( <i>All.3</i> ) e ritiene di integrarle con le seguente 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:
<ul> <li>Rappresentante per il Politecnico di Torino: Sig.</li> <li>Rappresentante per la Ditta/Ente/Società: Sig.</li> </ul>
In caso di irreperibilità di questi:
Servizio di Prevenzione e Protezione del Politecnico di Torino – email: servizio.prevenzione@polito.it



## Allegato 4 Dichiarazione di avvenuto sopralluogo e di cooperazione e coordinamento

#### 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 /	ORARIO / OPENIN	G HOURS
INDIRIZZO / ADDRESS	PHONE N.	LUN – VEN / MON - FRI	SAB/SAT
SEDE CENTRALE / CITTADELLA	011 090 7777 / 335 7507354	Tutti i giorni 24 c	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
MONDOVÌ	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 <u>estrema urgenza</u> o nell'impossibilità di contattare la Portineria, avvisare direttamente i soccorsi esterni:

NUMERO UNICO DI EMERGENZA (NUE)

112

### 3.COSA COMUNICARE

... E POI?

Seguire le indicazioni delle squadre di emergenza.

- 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

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