

## **Documento Unico di Valutazione Rischi Interferenti D.U.V.R.I.**

**Oggetto:** Concessione in uso di spazi per il servizio di ristoro mediante n. 31 distributori automatici di bevande calde, fredde e snack, da porre presso alcune strutture dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" - Polo delle Scienze Umane e Sociali

**Committente:** Università degli Studi di Napoli Federico II

**Impresa:**

**DATI COMMITTENTE**

**DATI IMPRESA**

**PREMESSA**

**1 - DESCRIZIONE DELL'ATTIVITÀ OGGETTO DELL'APPALTO**

**2 - VALUTAZIONE DEI RISCHI INTERFERENTI**

**3 - COSTI DERIVANTI DAI RISCHI INTERFERENTI**

**4 - CONCLUSIONI**

**Allegati:**

## **DATI COMMITTENTE**

**Nome:** Università degli Studi di Napoli Federico II  
**Rappresentante Legale:** Prof. Massimo MARRELLI  
**Indirizzo:** Via G. Sanfelice, 8  
**CAP:** 80133  
**Città:** Napoli  
**Telefono:** 081 25.34.822  
**Fax:** 081 25.34.820  
**Email:** antfusco@unina.it  
**URL:** [www.unina.it](http://www.unina.it)

## **DATI IMPRESA**

**Ragione Sociale:**  
**Partita IVA/Cod. Fiscale:**  
**Posizione INAIL:**  
**Posizione INPS:**  
**Iscrizione REA:**  
**Indirizzo Sede legale:**  
**Telefono – Fax:**  
**Medico competente:**  
**Datore di Lavoro:**  
**Direttore Tecnico:**  
**Capo Cantiere:**  
**RSPP:**  
**RLS:**  
**Personale dell'Impresa:**

<b>Matricola</b>	<b>Nominativo</b>	<b>Mansione</b>

## **- PREMESSA**

In attuazione dell'art. 26 comma 3 (*“Il datore di lavoro committente promuove la cooperazione e il coordinamento elaborando un unico documento di valutazione dei rischi che indichi le misure adottate per eliminare o, ove ciò non è possibile ridurre al minimo i rischi da interferenze. Tale documento è allegato al contratto di appalto o d'opera e va adeguato in funzione dell'evoluzione dei lavori, servizi e forniture. Le disposizioni del presente comma non si applicano ai rischi specifici propri dell'attività delle imprese appaltatrici o dei singoli lavoratori autonomi.....”*) e comma 3 ter (*“.... il soggetto che affida il contratto redige il documento di valutazione dei rischi da interferenze recante una valutazione ricognitiva dei rischi standard relativi alla tipologia della prestazione che potrebbero potenzialmente derivare dall'esecuzione del contratto. Il soggetto presso il quale deve essere eseguito il contratto, prima dell'inizio dell'esecuzione, integra il predetto documento riferendolo ai rischi specifici da interferenza presenti nei luoghi in cui verrà espletato l'appalto; l'integrazione, sottoscritta per accettazione dall'esecutore, integra gli atti contrattuali”*) del D. Lgs. 9 aprile 2008 n. 81 e succ. mod.e int., il Polo delle Scienze Umane e Sociali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II ha provveduto - in fase preliminare - all'elaborazione del presente Documento Unico di Valutazione dei Rischi Interferenti (di seguito D.U.V.R.I.) riferito all'appalto per il servizio di Concessione in uso di spazi per il servizio di ristoro mediante n. 30 distributori automatici di bevande calde, fredde e snack, da porre presso alcune strutture dell'Università degli Studi di Napoli “Federico II” - Polo delle Scienze Umane e Sociali.

Tale documento sarà successivamente controfirmato dalla Ditta aggiudicataria dell'appalto che, di concerto con il Responsabile Unico del Procedimento (di seguito R.U.P.), potrà apportare eventuali integrazioni allo stesso, senza ulteriori oneri per la sicurezza a carico delle parti contraenti.

Ai fini della corretta gestione dell'appalto si stabilisco le seguenti regole imprescindibili, relativamente ad attrezzature, lavoratori e luoghi interessati all'appalto.

### ***- Attrezzatura di proprietà del Committente messe a disposizione dell'Appaltatore***

Nessuna attrezzatura o bene di proprietà del Committente potrà essere utilizzata dall'Appaltatore se non in via temporanea ed eccezionale, dietro specifica e formale autorizzazione scritta da parte del Responsabile del Procedimento.

Si sottolinea come non potranno assolutamente essere utilizzate, per svolgere attività lavorative, le scale ed i carrelli, ovvero le attrezzature di movimentazione di carichi, di proprietà del Committente, eventualmente presenti.

### ***- Lavoratori del Committente che collaborano con l'Appaltatore all'esecuzione dei lavori***

Nessuno dei dipendenti del Committente potrà collaborare con l'Appaltatore all'esecuzione di attività rientranti nell'ambito del presente contratto.

### ***- Luoghi dove viene assolutamente precluso l'accesso all'Appaltatore***

L'appaltatore, è autorizzato unicamente ad accedere alle aree specificamente indicate per l'effettuazione del servizio di manutenzione oggetto dell'appalto. Pertanto, viene fatto esplicito divieto di accedere ad ogni altro spazio, non aperto al pubblico.

## **1 - DESCRIZIONE DELL'ATTIVITÀ OGGETTO DELL'APPALTO**

Concessione in uso di spazi per il servizio di ristoro mediante n. 31 distributori automatici di bevande calde, fredde e snack, da porre presso alcune strutture dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II", installati negli edifici universitari afferenti al Polo delle Scienze Umane e Sociali.

**- Durata del Servizio: dal \_\_\_\_\_ al \_\_\_\_\_ (anni \_\_\_\_)**

*Attività eseguite dalla ditta*

- Concessione in uso di spazi per il servizio di ristoro mediante n. 30 distributori automatici di bevande calde, fredde e snack, da porre presso alcune strutture dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" - Polo delle Scienze Umane e Sociali

*Lavorazioni effettuate dalla ditta*

- Controllo visivo
- Verifica funzionalità in sicurezza della macchina
- Pulizia
- Rifornimento liquidi e/o solidi
- Verifica erogazione liquidi e/o solidi
- Verifica meccanismo di restituzione monete.

## **2 - VALUTAZIONE DEI RISCHI INTERFERENTI**

### **- Individuazione edifici interessati**

Di seguito sono riportate le sedi degli edifici dell'Università ed afferenti al Polo S.U.S., interessati nelle quali sono in concessione in uso gli spazi per il servizio di ristoro mediante distributori automatici di bevande calde, fredde e snack; inoltre, per ciascuna struttura sono indicati il numero e il tipo di erogazione delle macchine distributrici, così come rilevati in occasione di preventivo sopralluogo:

### **DISTRIBUTORI DI BEVANDE (CALDE E FREDDE) E SNACK**

<b>N°</b>	<b>STRUTTURA</b>	<b>CALDO</b>	<b>FREDDO</b>	<b>FREDDO/SNACK</b>	<b>CALDO/FREDDO/SNACK</b>	<b>SNACK</b>
<b>1</b>	Facoltà Lettere e Filosofia/via Porta di Massa, 1	N° 2	N° 1	N° 1	-----	N° 1
<b>2</b>	“ Giurisprudenza /via Porta di Massa, 32	-----	-----	-----	-----	-----
<b>3</b>	“ Giurisprudenza /via Marina, 33	N° 3	N° 2	N° 1	N° 1	N° 2
<b>4</b>	“ Lettere e Filosofia/via Marina, 33	-----	-----	-----	-----	-----
<b>5</b>	“ Sociologia/Vvco monte di Pietà, 1	N° 2	N° 2	-----	-----	N° 1
<b>6</b>	B.R.A.U./piazza V. Bellini, 56	N° 1	N° 1	-----	-----	N° 1
<b>7</b>	Facoltà di Lettere e Filosofia/via don Bosco, 8	N° 2	N° 2	-----	-----	N° 4
<b>8</b>	Polo S.U.S./via G. Sanfelice, 8	-----	-----	-----	N° 1	-----
<b>TOTALE</b>		<b>10</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>9</b>

**- Individuazione rischi interferenti**

In riferimenti agli edifici dell'Università ed afferenti al Polo S.U.S., interessati dal servizio di concessione in uso degli spazi per il servizio di ristoro mediante distributori automatici di bevande calde, fredde e snack - sono state riportate tre tabelle (per ogni edificio), nelle quali vengono riportati:

- a) i nominativi delle altre imprese o ditte che effettuano ulteriori servizi di manutenzione o pulizia
- b) i rischi interferenti che si possono verificare in qualsiasi ambiente oggetto della manutenzione

In **rosso** sono indicati i provvedimenti da adottare - per l'eliminazione ovvero riduzione dei rischi interferenti - a cura del Committente.

Analogamente in **blu** sono indicati i provvedimenti da adottare a cura dell'Impresa.

**1. Via Porta di Massa n. 1 – Sede Facoltà di Lettere e Filosofia**

**- Eventuali altre Imprese presenti**

<b>Prog.</b>	<b>Nominativo Impresa</b>	<b>Attività</b>	<b>Periodicità</b>
1	Soc. Consortile REMIDA	Pulizia, disinfestazione e derattizzazione	Giornaliera/periodica
2	CIOFFI S.a.s.	Manutenzione impianti elettrici	Mensile/su richiesta
3	DI MADERO e F. S.r.l.	Manutenzione ascensori	Semestrale/su richiesta
4	LANDE S.r.l.	Manutenzione aree a verde	Periodica/su richiesta
5	TERMOPULITALIA SOC. COOP. S.r.l.	Manutenzione impianti termici e condizionamento	Stagionale/su richiesta
6	ELIO CASTORIO	Manutenzione impianti idrici	Su richiesta
7	FIRESYSTEM	Manutenzione impianti antincendio	Periodica

**- Valutazione rischi interferenti**

Per l'esame delle situazioni di rischio rilevate nei luoghi di lavoro, è stata redatta la seguente tabella:

<b>AREA INTERESSATA</b>	<b>CONDIZIONI DI RISCHIO (C.D.R.) PROVVEDIMENTI (P.)</b>
<b>Accesso all'edificio</b>	<p><u><b>C.D.R.</b></u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- L'accesso al complesso avviene essenzialmente dall'ingresso della Facoltà, esclusivamente pedonale e solo all'occorrenza carrabile. Quest'ultima condizione non è segnalata da alcuna cartellonistica di avvertimento.</li> <li>- In particolari condizioni meteoriche possono verificarsi condizioni di scivolamento</li> <li>- E' presente una doppia porta vetrata trasparente che talvolta viene tenuta chiusa con consequenziali condizioni di rischio di rottura accidentale con attrezzature e/o materiali.</li> </ul> <p><u><b>P.</b></u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Applicare opportuna cartellonistica indicativa di eventuale passaggio carrabile</b></li> <li>- <b>Applicare opportuna cartellonistica indicativa del rischio di scivolamento</b></li> <li>- <b>Applicare opportuna cartellonistica indicativa dell'eventuale rischio</b></li> </ul>
<b>Viabilità interna</b>	<p><u><b>C.D.R.</b></u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tutte le aree (esterne: camminamento a piano terra e al 1° livello del cortile) ed interne (pianerottoli, scale, ecc.) sono frequentate da studenti, personale dell'Università e persone con ridotte facoltà motorie; in condizioni meteoriche particolarmente sfavorevoli si possono creare condizioni di scivolamento per i pavimenti bagnati in tutte le aree</li> </ul> <p><u><b>P.</b></u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Applicare opportuna cartellonistica indicativa del rischio di scivolamento e strisce antidrucciolo su scale (laddove mancanti) o ampie superfici scivolose</b></li> </ul>
<b>Vie di esodo</b>	<p><u><b>C.D.R.</b></u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Il complesso è stato oggetto di lavori di risanamento e rifacimento per l'adeguamento alle barriere architettoniche; tuttavia, gli stessi non sono ancora del tutto completati; pertanto, la cartellonistica di emergenza e segnalamento di sicurezza non risulta completamente aggiornata ovvero, in alcuni punti, mancante</li> </ul> <p><u><b>P.</b></u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Applicare/integrare la cartellonistica indicativa delle vie di esodo</b></li> </ul>

<b>AREA INTERESSATA</b>	<b>CONDIZIONI DI RISCHIO (C.D.R.) PROVVEDIMENTI (P.)</b>
<b>Ambienti interni</b>	<p><u>C.D.R.</u> - In tutti gli ambienti del tutto il complesso edilizio, nei quali dev'essere effettuata la manutenzione/rifornimento dei distributori automatici di bevande e snacks, non esistono particolari condizioni di rischio intrinseche; occorre, tuttavia, considerare che in occasione delle previste verifiche esiste la contemporanea presenza di persone (studenti e personale di afferenza alla Facoltà)</p> <p><u>P.</u> - Laddove le condizioni lo richiedano necessariamente, circoscrivere/transennare l'area interessata alle operazioni evitando, in tal modo, l'interferenza con altre persone</p>
<b>Tutte le aree</b>	<p><u>C.D.R.</u> - Per effetto della presenza delle Ditte indicate nella precedente tabella, può verificarsi la possibilità di una o più interferenze lavorativa (in riferimento alla tipo di attività e periodicità degli interventi relativi alle attività lavorative).</p> <p><u>P.</u> - Laddove le condizioni lo richiedano necessariamente, circoscrivere/transennare l'area interessata alle operazioni evitando, in tal modo, il generarsi di condizioni di rischio reciproco ed interferenti tra il personale delle ditte presenti contemporaneamente.</p>



2. Via Porta di Massa n. 32 – Sede della Facoltà di Giurisprudenza

- Eventuali altre Imprese presenti

Prog.	Nominativo Impresa	Attività	Periodicità
1	Soc. Consortile REMIDA	Pulizia, disinfestazione e derattizzazione	Giornaliera/periodica
2	CIOFFI S.a.s.	Manutenzione impianti elettrici	Mensile/su richiesta
3	DI MADERO e F. S.r.l.	Manutenzione ascensori	Semestrale/su richiesta
4	TERMOPULITALIA SOC. COOP. S.r.l.	Manutenzione impianti termici e condizionamento	Stagionale/su richiesta
5	ELIO CASTORIO	Manutenzione impianti idrici	Su richiesta
6	FIRESYSTEM	Manutenzione impianti antincendio	Periodica

- Valutazione rischi interferenti

Per l'esame delle situazioni di rischio rilevate nei luoghi di lavoro, è stata redatta la seguente tabella:

AREA INTERESSATA	CONDIZIONI DI RISCHIO (C.D.R.) PROVVEDIMENTI (P.)
<b>Accesso all'edificio</b>	<p><u>C.D.R.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- L'accesso al complesso avviene essenzialmente dall'unico ingresso della Facoltà, esclusivamente pedonale. Su tale accesso sono presenti ampie porte basculanti con superfici vetrate trasparenti che potrebbero creare eventuale condizioni di rischio per rottura accidentale con attrezzature e/o materiali</li> <li>- L'accesso al garage risulta particolarmente frequentato da persone in transito sia sulla via che in uscita/entrata al garage stesso</li> </ul> <p><u>P.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Applicare opportuna cartellonistica indicativa dell'eventuale rischio</li> <li>- Applicare opportuna cartellonistica indicativa dell'eventuale rischio</li> </ul>
<b>Viabilità interna</b>	<p><u>C.D.R.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tutte le aree interne (pianerottoli, scale, ecc.) sono frequentate da studenti, personale dell'Università e persone con ridotte facoltà motorie; in condizioni meteoriche particolarmente sfavorevoli si possono creare condizioni di scivolamento per i pavimenti bagnati (in particolar modo nell'atrio e sui pianerottoli di arrivo rampe ed ascensori)</li> </ul> <p><u>P.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Applicare opportuna cartellonistica indicativa del rischio di scivolamento e strisce antisdrucciolo su scale (laddove mancanti) o ampie superfici scivolose</li> </ul>
<b>Ambienti interni</b>	<p><u>C.D.R.</u></p> <p>In tutti gli ambienti del tutto il complesso edilizio, nei quali dev'essere effettuata la manutenzione/rifornimento dei distributori automatici di bevande e snacks, non esistono particolari condizioni di rischio intrinseche; occorre, tuttavia, considerare che in occasione delle previste verifiche esiste la contemporanea presenza di persone (studenti e personale di afferenza alla Facoltà)</p> <p><u>P.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Laddove le condizioni lo richiedano necessariamente, circoscrivere/transennare l'area interessata alle operazioni evitando, in tal modo, l'interferenza con altre persone</li> </ul>

AREA INTERESSATA	CONDIZIONI DI RISCHIO (C.D.R.) PROVVEDIMENTI (P.)
Tutte le aree	<p><u>C.D.R.</u></p> <p>- Per effetto della presenza delle Ditte indicate nella precedente tabella, può verificarsi la possibilità di una o più interferenze lavorativa (in riferimento alla tipo di attività e periodicità degli interventi relativi alle attività lavorative).</p> <p><u>P.</u></p> <p>- Laddove le condizioni lo richiedano necessariamente, circoscrivere/transennare l'area interessata alle operazioni evitando, in tal modo, il generarsi di condizioni di rischio reciproco ed interferenti tra il personale delle ditte presenti contemporaneamente.</p>

3/4. Via Nuova Marina n. 33 – Sede delle Facoltà di Giurisprudenza e Lettere e Filosofia

**- Eventuali altre Imprese presenti**

Prog.	Nominativo Impresa	Attività	Periodicità
1	Soc. Consortile REMIDA	Pulizia, disinfestazione e derattizzazione	Giornaliera/periodica
2	CIOFFI S.a.s.	Manutenzione impianti elettrici	Mensile/su richiesta
3	DI MADERO e F. S.r.l.	Manutenzione ascensori	Semestrale/su richiesta
4	TERMOPULITALIA SOC. COOP. S.r.l.	Manutenzione impianti termici e condizionamento	Stagionale/su richiesta
5	ELIO CASTORIO	Manutenzione impianti idrici	Su richiesta
6	FIRESYSTEM	Manutenzione impianti antincendio	Periodica

**- Valutazione rischi interferenti**

Per l'esame delle situazioni di rischio rilevate nei luoghi di lavoro, è stata redatta la seguente tabella:

AREA INTERESSATA	CONDIZIONI DI RISCHIO (C.D.R.) PROVVEDIMENTI (P.)
<b>Accesso all'edificio</b>	<p><u>C.D.R.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- L'accesso al complesso avviene essenzialmente dall'unico ingresso della Facoltà, esclusivamente pedonale. Su tale accesso sono presenti ampie porte basculanti con superfici vetrate trasparenti che potrebbero creare eventuale condizioni di rischio per rottura accidentale con attrezzature e/o materiali</li> <li>- L'accesso al garage risulta particolarmente frequentato da persone in transito sia sulla via che in uscita/entrata al garage stesso</li> </ul> <p><u>P.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Applicare opportuna cartellonistica indicativa dell'eventuale rischio</li> <li>- Applicare opportuna cartellonistica indicativa dell'eventuale rischio</li> </ul>
<b>Viabilità interna</b>	<p><u>C.D.R.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tutte le aree interne (pianerottoli, scale, ecc.) sono frequentate da studenti, personale dell'Università e persone con ridotte facoltà motorie; in condizioni meteoriche particolarmente sfavorevoli si possono creare condizioni di scivolamento per i pavimenti bagnati (in particolar modo nell'atrio e sui pianerottoli di arrivo rampe ed ascensori)</li> </ul> <p><u>P.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Applicare opportuna cartellonistica indicativa del rischio di scivolamento e strisce antisdrucciolo su scale (laddove mancanti) o ampie superfici scivolose</li> </ul>
<b>Ambienti interni</b>	<p><u>C.D.R.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- In tutti gli ambienti del tutto il complesso edilizio, nei quali dev'essere effettuata la manutenzione/rifornimento dei distributori automatici di bevande e snacks, non esistono particolari condizioni di rischio intrinseche; occorre, tuttavia, considerare che in occasione delle previste verifiche esiste la contemporanea presenza di persone (studenti e personale di afferenza alla Facoltà)</li> </ul> <p><u>P.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Laddove le condizioni lo richiedano necessariamente, circoscrivere/transennare l'area interessata alle operazioni evitando, in tal modo, l'interferenza con altre persone</li> </ul>

AREA INTERESSATA	CONDIZIONI DI RISCHIO (C.D.R.) PROVVEDIMENTI (P.)
Tutte le aree	<p><u>C.D.R.</u></p> <p>- Per effetto della presenza delle Ditte indicate nella precedente tabella, può verificarsi la possibilità di una o più interferenze lavorativa (in riferimento alla tipo di attività e periodicità degli interventi relativi alle attività lavorative).</p> <p><u>P.</u></p> <p>- Laddove le condizioni lo richiedano necessariamente, circoscrivere/transennare l'area interessata alle operazioni evitando, in tal modo, il generarsi di condizioni di rischio reciproco ed interferenti tra il personale delle ditte presenti contemporaneamente.</p>

5. Vico Monte di Pietà n. 1 – Sede della Facoltà di Sociologia

- Eventuali altre Imprese presenti

Prog.	Nominativo Impresa	Attività	Periodicità
1	Soc. Consortile REMIDA	Pulizia, disinfestazione e derattizzazione	Giornaliera/periodica
2	CIOFFI S.a.s.	Manutenzione impianti elettrici	Mensile/su richiesta
3	DI MADERO e F. S.r.l.	Manutenzione ascensori	Semestrale/su richiesta
4	TERMOPULITALIA SOC. COOP. S.r.l.	Manutenzione impianti termici e condizionamento	Stagionale/su richiesta
5	ELIO CASTORIO	Manutenzione impianti idrici	Su richiesta
6	FIRESYSTEM	Manutenzione impianti antincendio	Periodica

- Valutazione rischi interferenti

Per l'esame delle situazioni di rischio rilevate nei luoghi di lavoro, è stata redatta la seguente tabella:

AREA INTERESSATA	CONDIZIONI DI RISCHIO (C.D.R.) PROVVEDIMENTI (P.)
<b>Accesso all'edificio</b>	<p><u>C.D.R.</u> L'accesso al complesso avviene essenzialmente dall'ingresso principale situato in Vico Monte di Pietà, posto trasversalmente a Via S. Biagio dei Librai. Tale accesso è essenzialmente pedonale e solo all'occorrenza carrabile per mezzi di contenute dimensioni. Quest'ultima condizione non è segnalata da alcuna cartellonistica di avvertimento</p> <p><u>P.</u> - Applicare opportuna cartellonistica indicativa di eventuale passaggio carrabile</p>
<b>Viabilità interna</b>	<p><u>C.D.R.</u> - Tutte le aree interne (pianerottoli, scale, ecc.) sono frequentate da studenti, personale dell'Università e persone con ridotte facoltà motorie; in condizioni meteoriche particolarmente sfavorevoli si possono creare condizioni di scivolamento per i pavimenti bagnati (in particolar modo nell'atrio e sui pianerottoli di arrivo rampe ed ascensori)</p> <p><u>P.</u> - Applicare opportuna cartellonistica indicativa del rischio di scivolamento e strisce antidrucciolo su scale (laddove mancanti) o ampie superfici scivolose</p>
<b>Ambienti interni</b>	<p><u>C.D.R.</u> - In tutti gli ambienti del tutto il complesso edilizio, nei quali dev'essere effettuata la manutenzione/rifornimento dei distributori automatici di bevande e snacks, non esistono particolari condizioni di rischio intrinseche; occorre, tuttavia, considerare che in occasione delle previste verifiche esiste la contemporanea presenza di persone (studenti e personale di afferenza alla Facoltà)</p> <p><u>P.</u> - Laddove le condizioni lo richiedano necessariamente, circoscrivere/transennare l'area interessata alle operazioni evitando, in tal modo, l'interferenza con altre persone</p>

AREA INTERESSATA	CONDIZIONI DI RISCHIO (C.D.R.) PROVVEDIMENTI (P.)
Tutte le aree	<p><u>C.D.R.</u></p> <p>- Per effetto della presenza delle Ditte indicate nella precedente tabella, può verificarsi la possibilità di una o più interferenze lavorativa (in riferimento alla tipo di attività e periodicità degli interventi relativi alle attività lavorative).</p> <p><u>P.</u></p> <p>- Laddove le condizioni lo richiedano necessariamente, circoscrivere/transennare l'area interessata alle operazioni evitando, in tal modo, il generarsi di condizioni di rischio reciproco ed interferenti tra il personale delle ditte presenti contemporaneamente.</p>

6. Piazza Bellini n. 56 – Sede della Biblioteca di Ricerca di Area Umanistica (B.R.A.U.)

- Eventuali altre Imprese presenti

Prog.	Nominativo Impresa	Attività	Periodicità
1	Soc. Consortile REMIDA	Pulizia, disinfestazione e derattizzazione	Giornaliera/periodica
2	CIOFFI S.a.s.	Manutenzione impianti elettrici	Mensile/su richiesta
3	DI MADERO e F. S.r.l.	Manutenzione ascensori	Semestrale/su richiesta
4	LANDE S.r.l.	Manutenzione aree a verde	Periodica/su richiesta
5	TERMOPULITALIA SOC. COOP. S.r.l.	Manutenzione impianti termici e condizionamento	Stagionale/su richiesta
6	ELIO CASTORIO	Manutenzione impianti idrici	Su richiesta
7	FIRESYSTEM	Manutenzione impianti antincendio	Periodica

- Valutazione rischi interferenti

Per l'esame delle situazioni di rischio rilevate nei luoghi di lavoro, è stata redatta la seguente tabella:

AREA INTERESSATA	CONDIZIONI DI RISCHIO (C.D.R.) PROVVEDIMENTI (P.)
Accesso all'edificio	<p><b>C.D.R.</b> L'accesso al complesso avviene essenzialmente dall'ingresso di Piazza Bellini che è esclusivamente pedonale; in particolari condizioni meteoriche possono verificarsi condizioni di scivolamento sul pavimento del pianerottolo d'arrivo della scalinata nonché sui gradini esterni</p> <p><b>P.</b> - Applicare opportuna cartellonistica indicativa del rischio di scivolamento e strisce antisdrucciolo su scale (laddove mancanti) o ampie superfici scivolose</p>
Viabilità interna	<p><b>C.D.R.</b> - Tutte le aree interne (pianerottoli, scale, ecc.) sono frequentate da studenti, personale dell'Università e persone con ridotte facoltà motorie; in condizioni meteoriche particolarmente sfavorevoli si possono creare condizioni di scivolamento per i pavimenti bagnati (in particolar modo nell'atrio e sui pianerottoli di arrivo rampe ed ascensori)</p> <p><b>P.</b> - Applicare opportuna cartellonistica indicativa del rischio di scivolamento e strisce antisdrucciolo su scale (laddove mancanti) o ampie superfici scivolose</p>
Ambienti interni	<p><b>C.D.R.</b> - In tutti gli ambienti del tutto il complesso edilizio, nei quali dev'essere effettuata la manutenzione/rifornimento dei distributori automatici di bevande e snacks, non esistono particolari condizioni di rischio intrinseche; occorre, tuttavia, considerare che in occasione delle previste verifiche esiste la contemporanea presenza di persone (studenti e personale di afferenza alla Facoltà)</p> <p><b>P.</b> - Laddove le condizioni lo richiedano necessariamente, circoscrivere/transennare l'area interessata alle operazioni evitando, in tal modo, l'interferenza con altre persone</p>

AREA INTERESSATA	CONDIZIONI DI RISCHIO (C.D.R.) PROVVEDIMENTI (P.)
Tutte le aree	<p><u>C.D.R.</u></p> <p>- Per effetto della presenza delle Ditte indicate nella precedente tabella, può verificarsi la possibilità di una o più interferenze lavorativa (in riferimento alla tipo di attività e periodicità degli interventi relativi alle attività lavorative).</p> <p><u>P.</u></p> <p>- Laddove le condizioni lo richiedano necessariamente, circoscrivere/transennare l'area interessata alle operazioni evitando, in tal modo, il generarsi di condizioni di rischio reciproco ed interferenti tra il personale delle ditte presenti contemporaneamente.</p>



7. Via Don Bosco n. 8 – Sede del Corso di Laurea di Scienze del Servizio Sociale

- Eventuali altre Imprese presenti

Prog.	Nominativo Impresa	Attività	Periodicità
1	Soc. Consortile REMIDA	Pulizia, disinfestazione e derattizzazione	Giornaliera/periodica
2	CIOFFI S.a.s.	Manutenzione impianti elettrici	Mensile/su richiesta
3	DI MADERO e F. S.r.l.	Manutenzione ascensori	Semestrale/su richiesta
4	LANDE S.r.l.	Manutenzione aree a verde	Periodica/su richiesta
5	TERMOPULITALIA SOC. COOP. S.r.l.	Manutenzione impianti termici e condizionamento	Stagionale/su richiesta
6	ELIO CASTORIO	Manutenzione impianti idrici	Su richiesta
7	FIRESYSTEM	Manutenzione impianti antincendio	Periodica

- Valutazione rischi interferenti

Per l'esame delle situazioni di rischio rilevate nei luoghi di lavoro, è stata redatta la seguente tabella:

AREA INTERESSATA	CONDIZIONI DI RISCHIO (C.D.R.) PROVVEDIMENTI (P.)
<b>Accesso all'edificio</b>	<p><u>C.D.R.</u> L'accesso al complesso avviene essenzialmente dall'ingresso principale su Via Don Bosco (carrabile) attraverso un percorso scoperto, relativamente breve, che è esclusivamente pedonale; in particolari condizioni meteoriche possono verificarsi condizioni di scivolamento lungo tale percorso</p> <p><u>P.</u> - Applicare opportuna cartellonistica indicativa del rischio di scivolamento e strisce antidrucciolo su scale (laddove mancanti) o ampie superfici scivolose</p>
<b>Viabilità interna</b>	<p><u>C.D.R.</u> - Tutte le aree interne (pianerottoli, scale, ecc.) sono frequentate da studenti, personale dell'Università e persone con ridotte facoltà motorie; in condizioni meteoriche particolarmente sfavorevoli si possono creare condizioni di scivolamento per i pavimenti bagnati (in particolar modo nell'atrio e sui pianerottoli di arrivo rampe ed ascensori)</p> <p><u>P.</u> - Applicare opportuna cartellonistica indicativa del rischio di scivolamento e strisce antidrucciolo su scale (laddove mancanti) o ampie superfici scivolose</p>
<b>Ambienti interni</b>	<p><u>C.D.R.</u> - In tutti gli ambienti del tutto il complesso edilizio, nei quali dev'essere effettuata la manutenzione/rifornimento dei distributori automatici di bevande e snacks, non esistono particolari condizioni di rischio intrinseche; occorre, tuttavia, considerare che in occasione delle previste verifiche esiste la contemporanea presenza di persone (studenti e personale di afferenza alla Facoltà)</p> <p><u>P.</u> - Laddove le condizioni lo richiedano necessariamente, circoscrivere/transennare l'area interessata alle operazioni evitando, in tal modo, l'interferenza con altre persone</p>

AREA INTERESSATA	CONDIZIONI DI RISCHIO (C.D.R.) PROVVEDIMENTI (P.)
<b>Tutte le aree</b>	<p><u>C.D.R.</u>  - Per effetto della presenza delle Ditte indicate nella precedente tabella, può verificarsi la possibilità di una o più interferenze lavorativa (in riferimento alla tipo di attività e periodicità degli interventi relativi alle attività lavorative).</p> <p><u>P.</u>  - Laddove le condizioni lo richiedano necessariamente, circoscrivere/transennare l'area interessata alle operazioni evitando, in tal modo, il generarsi di condizioni di rischio reciproco ed interferenti tra il personale delle ditte presenti contemporaneamente.</p>
<b>Vie di esodo</b>	<p><u>C.D.R.</u>  Il complesso è oggetto di lavori di risanamento, in particolar modo all'ultimo piano dell'edificio principale, che non sono ancora del tutto completati; pertanto, la cartellonistica di emergenza e segnalamento di sicurezza non risulta completamente aggiornata ovvero, in alcuni punti, mancante</p> <p><u>P.</u>  - Applicare/integrare la cartellonistica indicativa delle vie di esodo</p>

8. Polo S.U.S./Via G. Sanfelice, 8

- Eventuali altre Imprese presenti

Prog.	Nominativo Impresa	Attività	Periodicità
1	Soc. Consortile REMIDA	Pulizia, disinfestazione e derattizzazione	Giornaliera/periodica
2	CIOFFI S.a.s.	Manutenzione impianti elettrici	Mensile/su richiesta
3	TERMOPULITALIA SOC. COOP. S.r.l.	Manutenzione impianti termici e condizionamento	Stagionale/su richiesta
4	ELIO CASTORIO	Manutenzione impianti idrici	Su richiesta
5	FIRESYSTEM	Manutenzione impianti antincendio	Periodica

- Valutazione rischi interferenti

Per l'esame delle situazioni di rischio rilevate nei luoghi di lavoro, è stata redatta la seguente tabella:

AREA INTERESSATA	CONDIZIONI DI RISCHIO (C.D.R.) PROVVEDIMENTI (P.)
Accesso all'edificio	<p><u>C.D.R.</u> L'accesso –esclusivamente pedonale- alla sede del Polo avviene dall'ingresso principale su Via G. Sanfelice; esiste anche un altro accesso anche carrabile da Via S. Aspreno. In particolari condizioni meteoriche possono verificarsi condizioni di scivolamento nell'atrio dell'ingresso principale, sui gradini interni ed esterni presenti agli ingressi</p> <p><u>P.</u> - Applicare opportuna cartellonistica indicativa del rischio di scivolamento e strisce antidrucciolo su scale (laddove mancanti) o ampie superfici scivolose</p>
Viabilità interna	<p><u>C.D.R.</u> - Tutte le aree interne sono frequentate da personale dell'Università e talvolta da persone con ridotte facoltà motorie; in condizioni meteoriche particolarmente sfavorevoli si possono creare condizioni di scivolamento per i pavimenti bagnati (in particolar modo nell'atrio e sui pianerottoli di arrivo rampe ed ascensori). - La pavimentazione interna del cortile lato S. Aspreno in alcuni punti è sconnessa o degradata con conseguente pericolo di inciampo.</p> <p><u>P.</u> - Applicare opportuna cartellonistica indicativa del rischio di scivolamento e strisce antidrucciolo su scale (laddove mancanti) o ampie superfici scivolose, nonché di allerta per rischio di inciampo</p>

AREA INTERESSATA	CONDIZIONI DI RISCHIO (C.D.R.) PROVVEDIMENTI (P.)
<b>Ambienti interni</b>	<p><u>C.D.R.</u></p> <p>- In tutti gli ambienti del tutto il complesso edilizio, nei quali dev'essere effettuata la manutenzione/rifornimento dei distributori automatici di bevande e snacks, non esistono particolari condizioni di rischio intrinseche; occorre, tuttavia, considerare che in occasione delle previste verifiche esiste la contemporanea presenza di personale di afferenza al Polo</p> <p><u>P.</u></p> <p>- Laddove le condizioni lo richiedano necessariamente, circoscrivere/transennare l'area interessata alle operazioni evitando, in tal modo, l'interferenza con altre persone</p>
<b>Tutte le aree</b>	<p><u>C.D.R.</u></p> <p>- Per effetto della presenza delle Ditte indicate nella precedente tabella, può verificarsi la possibilità di una o più interferenze lavorativa (in riferimento alla tipo di attività e periodicità degli interventi relativi alle attività lavorative).</p> <p><u>P.</u></p> <p>- Laddove le condizioni lo richiedano necessariamente, circoscrivere/transennare l'area interessata alle operazioni evitando, in tal modo, il generarsi di condizioni di rischio reciproco ed interferenti tra il personale delle ditte presenti contemporaneamente.</p>

### 3 - COSTI DERIVANTI DAI RISCHI INTERFERENTI

Di seguito sono evidenziati i probabili costi derivanti dalla valutazione dei rischi interferenti, suddividendoli per oneri a carico del Committente ed oneri a carico dell'Impresa:

Oneri a carico del Committente	Oneri a carico dell'Impresa
€ = 0	€ = <i>eventualmente da valutare e indicare</i> *

Tuttavia, in fase di valutazione preventiva dei rischi relativi all'appalto - oggetto del presente D.U.V.R.I. - è stato rilevato e valutato che per quanto riguarda gli oneri a carico del Committente, quest'ultimi non comportano costi aggiuntivi rispetto agli oneri di sicurezza già compresi nell'appalto in parola.

Pertanto, i costi derivanti dai rischi interferenti – a carico del Committente - sono pari a zero; mentre sono eventualmente da quantificare quelli a carico dell'Impresa, laddove la stessa non abbia già in dotazione mezzi ed attrezzature tali da non comportare ulteriori oneri a suo carico.

*[\* In alternativa alle misure di sicurezza previste al fine di ridurre i rischi interferenti, che potrebbero comportare oneri economici a carico dell'Impresa, è possibile effettuare le lavorazioni previste per l'espletamento dell'appalto non negli orari di lavoro del personale presente negli edifici afferenti al Polo S.U.S. ]*

### 4 - CONCLUSIONI

A completamento del presente documento, L'impresa dichiara, altresì:

- di aver preso visione della planimetria dei locali con l'indicazione delle vie di fuga, la localizzazione dei presidi di emergenza e la posizione degli interruttori atti a disattivare le alimentazioni idriche, elettriche e del gas, comunicando al Responsabile del Procedimento eventuali modifiche temporanee necessarie per lo svolgimento degli interventi;
- di essere informata sui responsabili per la gestione delle emergenze, nell'ambito delle sedi universitarie dove si interviene. I responsabili delle sedi, nell'ambito delle quali si svolgono le lavorazioni continuative, devono essere informati circa il recapito dei responsabili dell'impresa appaltatrice per il verificarsi di problematiche o situazioni di emergenza connesse con le lavorazioni stesse;
- in caso di inosservanza di norme in materia di sicurezza o in caso di pericolo imminente per i lavoratori, il Responsabile del Procedimento, ovvero il Committente, potrà ordinare la sospensione del servizio, disponendone la ripresa solo quando sia di nuovo assicurato il rispetto della normativa vigente e siano ripristinate le condizioni di sicurezza e igiene del lavoro. Per sospensioni dovute a pericolo grave ed imminente il Committente non riconoscerà alcun compenso o indennizzo all'Appaltatore.

**Università degli Studi di Napoli Federico II – Polo Scienze Umane e Sociali**  
**D.U.V.R.I. - Documento Unico di Valutazione dei Rischi Interferenti**

Il presente documento è stato redatto ai sensi del comma 3 art. 26 D.Lgs. 09/04/2008 n. 81 e succ. mod. e int.

<b>FIGURE</b>	<b>NOMINATIVO</b>	<b>FIRMA</b>
Il Committente	<i>Presidente del Polo delle Scienze Umane e Sociali – Prof. Massimo Marrelli</i>	F.to Massimo Marrelli
Il R.U.P.	<i>Ing. Antonio Fusco</i>	F.to Antonio Fusco
L'Impresa		
Data redazione documento	<i>Napoli, 30/12/2009</i>	