

 Comune di Quarona	DUVRI 001
	Rev. 0
	Pagina 1 di 13

“D.U.V.R.I.”

DOCUMENTO UNICO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI DA INTERFERENZE

Ai sensi del Decreto Legislativo 09 aprile 2008, n. 81
Articolo 26

Società committente	Ragione sociale COMUNE DI QUARONA	Telefono 0163 430112
---------------------	---	--------------------------------

Oggetto	SERVIZIO DI REFEZIONE SCUOLE (asilo nido, scuola infanzia, scuola primaria e scuola secondaria)
Data di emissione documento	05/05/2025

ELENCO IMPRESE/LAVORATORI AUTONOMI COINVOLTI

CODICE	Ragione sociale	Datore di lavoro	Nominativo del responsabile in loco dell'impresa	IMPRESA/LAVORATORE AUTONOMO	FIRMA D.L. PER APPROVAZIONE DUVRI
0	COMUNE DI QUARONA	Sindaco pro-tempore Pietrasanta Francesco	Dott.ssa Annarita Masieri	/	
1				/	

 Comune di Quarona	DUVRI 001
	Rev. 0
	Pagina 2 di 13

INDICE

CAPITOLO	PAGINA
DATI GENERALI	Pag. 4
DESCRIZIONE DELLE FASI LAVORATIVE E VALUTAZIONE INTERFERENZE	Pag. 5

ALLEGATI

1	RISCHI PRESENTI E MISURE DI PREVENZIONE
2	GESTIONE DELLE EMERGENZE
3	MODALITA' DI COOPERAZIONE E DI COORDINAMENTO GENERALI
4	VALUTAZIONE DEL RISCHIO DA INTERFERENZE
5	IDONEITA' TECNICO PROFESSIONALE
6	IMPRESE APPALTATRICI O LAVORATORI AUTONOMI PRESENTI IN AZIENDA

 Comune di Quarona	DUVRI 001
	Rev. 0
	Pagina 3 di 13

DATI GENERALI

Data di inizio dei lavori*	01/09/2025	<input checked="" type="checkbox"/> CONTINUO
-----------------------------------	------------	--

**Qualora si trattasse di forniture continuative indicare CONTINUO*

Durata presunta dei lavori*	Fino al 31/08/2028	<input checked="" type="checkbox"/> CONTINUO
------------------------------------	--------------------	--

**Qualora si trattasse di forniture continuative indicare CONTINUO*

Numero di persone impiegate	
Orario di lavoro	Concordato con il committente in base alle varie strutture in cui svolgere l'attività

Area interessata	Asilo nido: area refezione Scuola dell'infanzia: area refezione Scuola primaria: area refezione Scuola secondaria: area refezione
-------------------------	--

Interventi di messa in sicurezza della società committente o prescrizioni	1) Cartellonistica di sicurezza.
--	----------------------------------

 Comune di Quarona	DUVRI 001
	Rev. 0
	Pagina 4 di 13

DESCRIZIONE DELLE FASI LAVORATIVE E VALUTAZIONE DELLE INTERFERENZE

(1) RIPORTARE I CODICI DI IDENTIFICAZIONE RIPORTATI ALLA PRIMA PAGINA

N. FASE	DESCRIZIONE FASE	CODICE IMPRESA	INTERFERENZA CON AZIENDA COMMITTENTE	VALUTAZIONE RISCHIO			RISCHIO DA INTERFERENZA	MISURE DI PREVENZIONE/PROTEZIONE
				P	G	RI		
				P	G	RI		A CURA IMPRESA (oltre a quelle indicate nel POS)
1	Asilo nido comunale	1	Sì	1	2	2	Trascurabile	<ul style="list-style-type: none"> • Cartellonistica di sicurezza.
2	Scuola dell'infanzia	1	SI	1	2	2	Trascurabile	<ul style="list-style-type: none"> • Cartellonistica di sicurezza.
3	Scuola primaria	1	SI	1	2	2	Trascurabile	<ul style="list-style-type: none"> • Cartellonistica di sicurezza.
4	Scuola secondaria	1	SI	1	2	2	Trascurabile	<ul style="list-style-type: none"> • Cartellonistica di sicurezza.

La valutazione del rischio è stata effettuata in base alla tabella contenuta nell'allegato 4.

 Comune di Quarona	DUVRI 001
	Rev. 0
	Pagina 5 di 13

RISCHI PRESENTI E LE RELATIVE MISURE DI PREVENZIONE

Area interessata	Rischi fisici meccanici					Rischi fisici termici		Rischi fisici elettrici	Rischi fisici radiazioni		Rischi fisici		Rischi chimici aerosol (3)			Rischi chimici liquidi		Rischi chimici		Rischi biologici
	Cadute dall'alto	Urti, colpi, impatti, compressioni	Punture, tagli, abrasioni	Vibrazioni	Scivolamento, cadute a livello	Calore, Fiamme, Incendio	Freddo	Elettrocuzione	Ionizzanti (1)	Non ionizzanti (2)	Rumore	Campi elettromagnetici	Polveri, fibre	Fumi	Nebbie	immersi	Getti, schizzi	Gas, vapori	Cancerogeni e Mutageni	
Asilo nido comunale	/	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	/	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	<input checked="" type="checkbox"/>	/	/	<input checked="" type="checkbox"/>
Scuola infanzia	/	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	/	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	<input checked="" type="checkbox"/>	/	/	<input checked="" type="checkbox"/>
Scuola primaria	/	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	/	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	<input checked="" type="checkbox"/>	/	/	<input checked="" type="checkbox"/>
Scuola secondaria	/	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	/	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	<input checked="" type="checkbox"/>	/	/	<input checked="" type="checkbox"/>

 Comune di Quarona	DUVRI 001
	Rev. 0
	Pagina 6 di 13

Note**(1)-Radiazioni ionizzanti**

- Onde elettromagnetiche ad altissima frequenza (raggi γ , raggi x)
- Particelle elementari cariche, come elettroni (costituenti i raggi β) e protoni, o neutre, come i neutroni
- Aggregati di particelle elementari (come la radiazione α , costituita da particelle formate da due protoni e da due neutroni, in pratica nuclei di elio), frammenti di nuclei pesanti.

Per tali radiazioni si rimanda alle disposizioni del DPR n° 185/64.

(2)-Radiazioni non ionizzanti

- Sorgenti di Radio frequenze
- Sorgenti di Microonde
- Radiazioni Infrarosse
- Radiazione Ottica (visibile)
- Radiazioni Ultraviolette
- Ultrasuoni
- Luce Laser (visibile e ultravioletto)

(3)-Definizioni tratte dalla Direttiva 88/642/CEE del Consiglio del 16 dicembre 1988 che modifica la direttiva 80/1107/CEE sulla protezione dei lavoratori contro i rischi derivanti da un'esposizione ad agenti chimici, fisici e biologici durante il lavoro

- Polvere: sospensione dispersa nell'aria di materiali solidi e prodotta da un processo meccanico o da un turbine.
- Fumo: sospensione dispersa nell'aria di materiali solidi e prodotta da processi termici e/o chimici.
- Nebbia: sospensione dispersa nell'aria di materiali liquidi e prodotta da condensazione o dispersione.

 Comune di Quarona	DUVRI 001
	Rev. 0
	Pagina 7 di 13

ALLEGATO 2**GESTIONE DELLE EMERGENZE**

Evacuazione	<input type="checkbox"/> L'allarme viene dato con pulsanti di segnalazione allarme incendio o a voce, a seconda delle strutture
Incendio	<input type="checkbox"/> Avvertire l'addetto antincendio
Emergenza sanitaria	<input type="checkbox"/> Avvertire l'addetto al primo soccorso

ADDETTI ANTINCENDIO	<input type="checkbox"/> A cura dell'impresa appaltatrice
ADDETTI PRIMO SOCCORSO	<input type="checkbox"/> A cura dell'impresa appaltatrice

Per l'intervento su principio di incendio sono presenti estintori portatili.

Qualora venga dato il segnale di evacuazione, in caso di imminente pericolo, tutti i presenti dovranno recarsi presso luogo sicuro (punto di raccolta) seguendo le vie d'esodo identificate dalla cartellonistica e indicate sulle planimetrie presenti in azienda e seguendo le indicazioni fornite dagli addetti antincendio.

 Comune di Quarona	DUVRI 001
	Rev. 0
	Pagina 8 di 13

ALLEGATO 3

MODALITÀ DI COOPERAZIONE E DI COORDINAMENTO GENERALI

Gli appaltatori e i lavoratori autonomi dovranno esporre una tessera di riconoscimento contenente almeno:

- a) nome, cognome e data di nascita;
- b) fotografia;
- c) ragione sociale dell'impresa

Non è ammesso l'uso di attrezzature proprie della società committente per lo svolgimento dei lavori oggetto dell'appalto, salvo esplicita autorizzazione;

Non è ammesso l'uso di forza motrice della società per lo svolgimento dei lavori oggetto dell'appalto, salvo esplicita autorizzazione;

L'incaricato della società committente, per l'attuazione delle misure di cooperazione e di coordinamento è la Sig.ra **Pietrasanta Francesco** e, alla stessa, i responsabili delle imprese appaltatrici o i lavoratori autonomi devono rivolgersi qualora si verificassero condizioni diverse da quelle stimate nel documento.

Qualora si verificassero condizioni diverse da quelle indicate nel documento, i responsabili delle imprese appaltatrici o i lavoratori autonomi sono tenuti a sospendere immediatamente la lavorazione in corso e a riferire tempestivamente all'incaricato.

 Comune di Quarona	DUVRI 001
	Rev. 0
	Pagina 9 di 13

ALLEGATO 4**VALUTAZIONE DEL RISCHIO DA INTERFERENZE**

Si è in presenza di interferenze e/o sovrapposizioni?	Con il personale della società ✓ SI ☐ NO
	Con terzi ✓ SI ☐ NO
	In ogni caso procedere alla valutazione del RI (RISCHIO DA INTERFERENZE)

La significatività dei rischi da interferenze è stata valutata secondo la formula:

$$RI = G \times P$$

dove:

RI	Rischio da interferenza
G	Gravità del rischio introdotto da uno o più soggetti coinvolti nella interferenza e/o nella sovrapposizione
P	Probabilità che si verifichi una interferenza e/o sovrapposizione tra uno o più soggetti.

RI = gR x pl		← P →			
		IMPROBABILE	POCO PROBABILE	PROBABILE	MOLTO PROBABILE
↑ G ↓	Lieve	1	2	3	4
	Medio	2	4	6	8
	Grave	3	6	9	12
	Molto grave	4	8	12	16

La significatività del rischio da interferenza RI, dovrà essere classificata:

Valore		Descrizione
1 ÷ 3	Trascurabile	Rischi potenziali sufficientemente sotto controllo. Possibili azioni migliorative da valutare in fase di programmazione.
4 ÷ 6	Lieve	Verificare che i rischi potenziali siano sotto controllo. Promuovere azioni migliorative e/o correttive da programmare nel tempo.
8 ÷ 9	Alto	Effettuare miglioramenti su gR o su pl. Promuovere azioni migliorative e/o correttive da programmare nel medio termine in funzione della durata delle attività.
12 ÷ 16	Molto alto	Effettuare miglioramenti immediati su gR o su pl. Promuovere azioni correttive immediate.

 Comune di Quarona	DUVRI 001
	Rev. 0
	Pagina 10 di 13

- **Indice di PROBABILITÀ di interferenza (P)**

Valore	Livello	Definizione
1	Improbabile	Le lavorazioni si svolgono in un'area confinata o transennata dove opera una sola impresa o un singolo lavoratore autonomo. In quell'area non sono previste altre attività oltre a quelle in corso.
2	Poco probabile	Un'unica impresa o un singolo lavoratore autonomo sta lavorando in una propria area osservando una distanza di sicurezza da un'altra area occupata da terzi.
3	Probabile	Più imprese o lavoratori autonomi devono intervenire sequenzialmente (quindi, in tempi diversi) nella stessa area per portare a termine un'opera nel suo complesso.
4	Molto probabile	Più imprese o lavoratori autonomi operano nella stessa area per portare a termine un'opera nel suo complesso.

- **Indice di gravità del danno (G)**

Valore	Livello	Definizione
1	Lieve	Un'impresa o un singolo lavoratore autonomo utilizzano unicamente utensileria manuale operando a livello del piano di calpestio.
2	Medio	Un'impresa o un singolo lavoratore autonomo utilizzano unicamente utensileria manuale operando in quota (modeste opere provvisoriale, trabatelli scale a pioli, ecc.)
3	Grave	Un'impresa o un singolo lavoratore autonomo introducono rischi tali da obbligare terzi ad utilizzare i DPI.
4	Molto grave	Un'impresa o un singolo lavoratore autonomo introducono rischi tali da obbligare terzi a predisporre misure di protezione collettiva.

 Comune di Quarona	DUVRI 001
	Rev. 0
	Pagina 11 di 13

ALLEGATO 5

IDONEITÀ TECNICO PROFESSIONALE

In allegato al presente documento è necessaria la seguente documentazione da richiedere alle imprese appaltatrici e ai lavoratori autonomi, allegato XVII D.Lgs 81/2008.

IMPRESE APPALTATRICI:

- iscrizione alla camera di commercio, industria e artigianato;
- documento di valutazione dei rischi;
- documentazione attestante la conformità al D.Lgs 81/2008 di macchine, attrezzature e opere provvisoria;
- elenco dei dispositivi di protezione individuali forniti ai lavoratori;
- nomine dell'RSPP, degli addetti al primo soccorso, degli addetti antincendio e relativi attestati di formazione;
- nomina del medico competente, quando necessario;
- nominativo del RLS e relativo attestato di formazione;
- elenco dei lavoratori e idoneità sanitaria;
- il documento unico di regolarità contributiva (DURC) in corso di validità;
- dichiarazione di non essere soggetto a provvedimenti di sospensione o interdittivi.

LAVORATORI AUTONOMI:

- iscrizione alla camera di commercio, industria e artigianato;
- documentazione attestante la conformità al D.Lgs 81/2008 di macchine, attrezzature e opere provvisoria;
- elenco dei dispositivi di protezione individuali in dotazione;
- attestati di formazione obbligatoria;
- attestato di idoneità sanitaria, se necessario;
- il documento unico di regolarità contributiva (DURC) in corso di validità.

 Comune di Quarona	DUVRI 001
	Rev. 0
	Pagina 12 di 13

**PER UNA MIGLIORE GESTIONE DEI DOCUMENTI DELLE IMPRESE APPALTARICI
UTILIZZARE LA SEGUENTE MATRICE:**

	1
Iscrizione alla camera di commercio, industria e artigianato;	<input checked="" type="checkbox"/>
Documento di valutazione dei rischi o autocertificazione;	<input checked="" type="checkbox"/>
Documentazione attestante la conformità al D.Lgs 81/2008 di macchine, attrezzature e opere provvisionali;	<input checked="" type="checkbox"/>
Elenco dei dispositivi di protezione individuali forniti ai lavoratori;	<input checked="" type="checkbox"/>
Nomine dell'RSPP, degli addetti al primo soccorso, degli addetti antincendi e gestione emergenza e relativi attestati di formazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Nomina del medico competente quando necessario;	<input checked="" type="checkbox"/>
Nominativo del RLS e relativo attestato di formazione;	<input checked="" type="checkbox"/>
Elenco dei lavoratori e idoneità sanitaria;	<input checked="" type="checkbox"/>
Il documento unico di regolarità contributiva (DURC) in corso di validità;	<input checked="" type="checkbox"/>
Dichiarazione di non essere soggetto a provvedimenti di sospensione o interdittivi.	<input checked="" type="checkbox"/>

CODICE	RAGIONE SOCIALE
1	

 Comune di Quarona	DUVRI 001
	Rev. 0
	Pagina 13 di 13

ALLEGATO 6**IMPRESA APPALTATRICE O LAVORATORE AUTONOMO PRESENTI IN AZIENDA**

Impresa appaltatrice	
Responsabile in loco	

Attrezzature utilizzate e relative abilitazioni se applicabili (Accordo stato regioni del 2012)	MACCHINE	ABILITAZIONE
	N.A.	/

Altre abilitazioni	N.A.
---------------------------	------

Sostanze chimiche e materiali utilizzati	Prodotti chimici per le pulizie	/
---	---------------------------------	---

Dispositivi di protezione individuali utilizzati	<input type="checkbox"/> Calzature antinfortunistiche antiscivolo (EN 20345) <input type="checkbox"/> Guanti per rischio chimico (EN 374-3) <input type="checkbox"/> Guanti per rischio biologico (EN 374-2) <input type="checkbox"/> Indumenti da ristorazione (Reg. CE 852/04) <input type="checkbox"/> Copricapo da ristorazione (Reg. CE 852/04)
---	--

Misure preventive e protettive utilizzate	<input type="checkbox"/> Apposizione di segnaletica di sicurezza
--	--