



# COMUNE DI PADOVA

## SETTORE LAVORI PUBBLICI

### PROGETTO ESECUTIVO

AMPLIAMENTO RETI DATI PER LA CABLATURA  
DELLE AULE DEGLI EDIFICI SCOLASTICI E DEGLI ASILI NIDO

IMPORTO COMPLESSIVO: € 200.000,00

<div>Data: FEBBRAIO 2022 LLPP EDP 2021/127</div>	<div>CUP H97H21005460004</div>	<div>Duvri</div>	
<div>Progettisti</div> <div>P.I. Busato Luigi Ing. Giorgio Pizzeghello</div>	<div>Rup</div> <div>Ing. Giorgio Pizzeghello</div>	<div>Capo Settore</div> <div>Ing. Nichele Emanuele</div>	

# Comune di Padova



## Settore LAVORI PUBBLICI

Codice Fiscale 00644060287

### DOCUMENTO UNICO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI DA INTERFERENZA

nei contratti di appalto e cottimo presso gli immobili di competenza del Comune di Padova (vale anche come verbale di cooperazione e coordinamento).

Art. 26, comma 3, D.Lgs. 81/2008

<b>Oggetto</b>	<b>Progetto esecutivo: AMPLIAMENTO RETI DATI PER LA CABLATURA DELLE AULE DEGLI EDIFICI SCOLASTICI E ASILI NIDO</b> .....
----------------	---

### PARTE 1 - INFORMAZIONI GENERALI

#### Generalità

<b>Ragione sociale</b>	SETTORE Lavori Pubblici
<b>Sede Legale</b>	via Tommaseo, 60 - 35131 PADOVA
<b>Numero di telefono</b>	049 8204302
<b>Numero di fax</b>	049 8204310

### PARTE 2 – ATTIVITA' PRESSO CUI VIENE SVOLTO IL LAVORO

#### Generalità

<b>Dirigente</b>	
<b>Scuola o asilo nido</b>	
<b>Telefono</b>	

Personale di riferimento:

<b>Funzione</b>	<b>Nominativo</b>
<b>Coordinatore di Plesso</b>	
<b>Referente sicurezza</b>	
<b>Addetto antincendio 1</b>	
<b>Addetto antincendio 2</b>	
<b>Addetto al primo soccorso 1</b>	
<b>Addetto al primo soccorso 2</b>	

### PARTE 3 - DITTA

#### Generalità

<b>Ragione sociale</b>	
<b>Sede Legale</b>	
<b>Partita IVA</b>	
<b>Numero di telefono</b>	
<b>Numero di fax</b>	
<b>Attività svolte</b>	Impiantistica elettrica e speciale

<b>Settore</b>	Elettrotecnico/elettronico
<b>Funzioni in materia di prevenzione dei rischi sui luoghi di lavoro della Ditta</b>	
<b>Datore di Lavoro</b>	
<b>Responsabile Servizio di prevenzione e protezione</b>	
<b>Addetti emergenza e primo soccorso</b> presenti durante i lavori, ove necessari	

## PARTE 4 AREE DI LAVORO, FASI DI LAVORO, RISCHI SPECIFICI DELL'APPALTATORE

a) aree di lavoro dove verranno svolte le attività oggetto dell'appalto (barrare il quadratino che interessa)

<input type="checkbox"/>	Atrio/Corridoio*	<input type="checkbox"/>	Locali di deposito*
<input type="checkbox"/>	Uffici	<input type="checkbox"/>	Spogliatoi
<input type="checkbox"/>	Aule didattiche*	<input type="checkbox"/>	Locali di servizio*
<input type="checkbox"/>	Aule speciali*	<input type="checkbox"/>	Palestra e locali accessori
<input type="checkbox"/>	Servizi igienici*	<input type="checkbox"/>	Altro* Aula insegnanti
<input type="checkbox"/>	Mensa	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Cucina	<input type="checkbox"/>	

\* specificare quali

b) descrizione delle singole fasi di lavoro oggetto del lavoro (vedi allegato)

c) rischi specifici (barrare il quadratino che interessa)

<input type="checkbox"/>	agenti chimici pericolosi	<input type="checkbox"/>	gas tossici
<input type="checkbox"/>	agenti cancerogeni mutageni	<input type="checkbox"/>	gas compressi non tossici
<input type="checkbox"/>	agenti biologici	<input type="checkbox"/>	liquidi criogeni
<input type="checkbox"/>	radiazioni laser	<input type="checkbox"/>	agenti chimici infiammabili e/o esplosivi
<input type="checkbox"/>	radiazioni ionizzanti	<input type="checkbox"/>	organi meccanici in movimento
<input type="checkbox"/>	radiazioni non ionizzanti	<input checked="" type="checkbox"/>	lavoro in quota (> 2 metri)
<input type="checkbox"/>	carichi sospesi	<input type="checkbox"/>	automezzi di lavoro
<input checked="" type="checkbox"/>	rumore	<input type="checkbox"/>	presenza di fiamme libere
<input type="checkbox"/>	vibrazioni	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	rischi da apparecchiature speciali (specificare):		

## PARTE 5 RISCHI DOVUTI ALL'AMBIENTE E MISURE DI EMERGENZA DELL'ATTIVITA' SCOLASTICA O DI ALTRO TIPO

a) rischi ambientali (barrare il quadratino che interessa)

<input type="checkbox"/>	rete fognaria	<input type="checkbox"/>	rete telefonica
<input type="checkbox"/>	distribuzione acqua	<input type="checkbox"/>	rete idrica antincendio
<input checked="" type="checkbox"/>	impianto elettrico	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	impianti di ventilazione e di aerazione	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	distribuzione gas	<input type="checkbox"/>	

b) misure di emergenza adottate

Si è preso visione del Piano di Emergenza ed Evacuazione comprendente la planimetria dell'edificio, i percorsi d'esodo, l'ubicazione dei sistemi antincendio, i numeri di telefono e una sintesi della gestione delle emergenze

## PARTE 6 - VERIFICA ATTIVITÀ INTERFERENZIALI

*Per interferenza si intende ogni sovrapposizione di attività lavorativa tra diversi lavoratori che rispondono a datori di lavoro diversi. La sovrapposizione riguarda sia una contiguità fisica e di spazio, sia una contiguità produttiva.*

*Ciò premesso si può ipotizzare che vi siano attività dove i rischi interferenziali siano nulli o, viceversa, pericolosi.*

*Nel caso dell'esistenza di rischi interferenti si procede alla compilazione del documento fino alla definizione delle misure preventive e protettive necessarie ad eliminare o ridurre al minimo i rischi di interferenza.*

Attività interferenziale pericolosa

Fasi lavorative	
Fase A	
Fase B	
Fase C	
.....	
<b>Descrizione delle misure di prevenzione da adottare</b>	
<b>Fase A</b>	
O	Delimitazione aree di lavoro
O	Disattivazione temporanea impianti tecnologici interessati dai lavori
O	Trasferimento in luogo sicuro di prodotti e agenti presenti nel luogo dei lavori
O	Allontanamento materiali e attrezzature dal luogo dei lavori
O	Ridefinizione percorsi di esodo e uscite di sicurezza, qualora modificati per esigenze di lavoro
O	Posa apposita cartellonistica provvisoria
O	Assistenza continua durante l'esecuzione dei lavori
O	Utilizzo di specifici DPI (es. occhiali): .....
O	Utilizzo di dispositivi di controllo: .....
O	Altro: .....
*	Utilizzo di nastri delimitatori e concordare il tempo di spegnimento delle luci .....
.....	
.....	
.....	
* segnare le misure da adottare	
<b>Fase B</b>	
interventi sui singoli impianti	

NOTE: per tutti gli edifici si sono previsti interventi interni all'edificio che non producono interferenza con le varie attività, sono state prese in considerazione le misure di coordinamento anti contagio Covid 19 per garantire la sicurezza sanitaria.....

.....

Luogo e data .....

Firma Il direttore dei lavori

Il responsabile del Procedimento

Firma .....

(Ditta)

Firma .....

(Istituzione scolastica)