

DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI INTERFERENZIALI art. 26 D.Lgs 81/08 e s.m.i.

Mod SPP 08

Rev. 4 del 11.04.2023

Modulo A

SEZIONE 1¹ di 4 - da compilare a cura del RPP di ASA ed allegare alla RDA unitamente agli altri elaborati della procedura

INFORMAZIONI GENERALI

Richiesta di Acquisto:						
Oggetto dell'appalto:	FORNITURA E POSA IN OPERA DI NUOVO QUADRO ELETTRICO COMPRENSIVO DI CABINA PREFABBRICATA A SERVIZIO DELLA CENTRALINA DI SOLLEVAMENTO DELL ACQUE REFLUE DENOMINATA "TELESIO"POSTA IN VIA TELESIO NELLA FRAZIONE DI VADA (LI).					
Durata dell'appalto:						
Area lavori: □ LI Nord Est □ BVC □ AVC □ VdC □ IE	Settore: ☐ Impianti Acqua ☐ Impianti Depurazione ☐ Impianti Gas ☐ Sedi ASA ☐ Reti acqua ☐ Reti Gas ☐ Reti fognarie	Siti interessati dalle attività (indicare I siti interessati alle attività oggetto dell'appalto): CENTRALE DI SOLLEVAMENTO ACQUE REFLUE IN VIA TELESIO FRAZIONE VADA NEL COMUNE DI ROSIGNANO M.MO (LI).				
Responsabile Procedimento fase Progettazione (RPP)	MARCO MORI					
Direttore dei Lavori	DA NOMINARE					
Responsabile Procedimento fase Esecuzione (RPE)	MARCO MORI					
Importo lavori presunto come indicato in RDA:	€ 77.470,19					
Costi per la sicurezza generali dell'appalto:	€ 1.671,64					

Ogni lavoratore che accede ai luoghi di lavoro di ASA deve avere con s
 é obbligatoriamente il tesserino di riconoscimento.



DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI INTERFERENZIALI art. 26 D.Lgs 81/08 e s.m.i.

Mod SPP 08

Rev. 4 del 11.04.2023

Ricognizione dei rischi presenti nell'ambiente oggetto dei lavori ed azioni per la riduzione²

N°	Tipologia di rischio	Presente	Non presente	Descrizione di dettaglio delle azioni da interprendere per la riduzione del rischio, se presente	Indicare se il rischio è legato a tutti i siti o a qualcuno in particolare	
1	Urti contro ostacoli fissi e mobili		X		□ Tutti i siti sopra indicati □ Sito/i □ Sito/i	
2	Cadute dall'alto e cadute in profondità, rischio di annegamento		Х		□ Tutti i siti sopra indicati □ Sito/i □ Sito/i	
3	Pavimentazione irregolare e/o scivolosa, scalini (scivolamenti, perdite di equilibrio, cadute a livello, inciampo)		х		□ Tutti i siti sopra indicati □ Sito/i □ Sito/i	
4	Illuminazione scarsa		X		□ Tutti i siti sopra indicati □ Sito/i □ Sito/i	
5	Agenti biologici		Х		□ Tutti i siti sopra indicati □ Sito/i □ Sito/i	
6	Rischio Rumore		Х		□ Tutti i siti sopra indicati □ Sito/i □ Sito/i	
7	Rischio Chimico ³		х		□ Tutti i siti sopra indicati □ Sito/i □ Sito/i	
8	Elettrocuzione	Х		Disalimentare l'erogazione della corrente elettrica prima di eseguire i lavori di collegamento/scambio delle nuove linee e dei nuovi Q.E	□ Tutti i siti sopra indicati □ Sito/i □ Sito/i	
9	Morsi di animali/insetti		Х		□ Tutti i siti sopra indicati □ Sito/i □ Sito/i	
10	Ambienti confinati e/o a sospetto inquinamento ⁴		Х		□ Tutti i siti sopra indicati □ Sito/i □ Sito/i	
11	Rischio meccanico (rischi da organi meccanici in movimento: impigliamento, trascinamento, schiacciamento, etc)		х		□ Tutti i siti sopra indicati □ Sito/i □ Sito/i	
12	Rischio di interferenza con mezzi mobili (traffico interno, investimento) ⁵	Х		Segnalare il cantiere di lavoro con idonee transennature e cartellonistica di sicurezza e stradale.	□ Tutti i siti sopra indicati □ Sito/i □ Sito/i	
13	Rischio incendio ⁶		Х		□ Tutti i siti sopra indicati □ Sito/i □ Sito/i	
14	Rischio terremoto, calamità naturali, eventi accidentali come crolli o smottamenti (situazioni di emergenza) ⁶		x		□ Tutti i siti sopra indicati □ Sito/i □ Sito/i	
15	Lavori in quota (gestione area sottesa)		Х		□ Tutti i siti sopra indicati □ Sito/i □ Sito/i	



DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI INTERFERENZIALI art. 26 D.Lgs 81/08 e s.m.i.

Mod SPP 08

Rev. 4 del 11.04.2023

			☐ Tutti i siti sopra indicati				
16	Rischio esplosivo (ATEX) ⁷	X	□ Sito/i				
			□ Sito/i				
17	Con compressi liquefatti		☐ Tutti i siti sopra indicati				
	Gas compressi, liquefatti, criogenici	X	□ Sito/i				
	Chogenici		□ Sito/i				
			☐ Tutti i siti sopra indicati				
18	Altro		☐ Sito/i				
			□ Sito/i				
			☐ Tutti i siti sopra indicati				
19	Altro		□ Sito/i				
			□ Sito/i				
			☐ Tutti i siti sopra indicati				
20	Altro		□ Sito/i				
			□ Sito/i				
	OLALL FOA AL DRECENTE DUVEL						
	SI ALLEGA AL PRESENTE DUVRI:						
		PLANIMETRIE	E AREE DI CANTIERE E/O AREE DI IMPIANTO				
	_						
	PIANO/I DI EMERGENZA PRESENTE NEL/NEI SITO/SITI OGGETTO DI APPALTO						
	_						
	Ш	ALTRI DOCUM	MENTI (INDICARE)				
	Firma RPP ASA SpA						
			·				
			, lì/				
A cur	a di ASA						

²A cura di ASA – integrare i rischi ulteriori non descritti, ove necessario (riga 18 e successive);

³Se sì, in caso di utilizzo di sostanze pericolose, fare riferimento alle Schede di Sicurezza;
⁴Se sì, obbligatorio il rispetto della PG SPP 17 obbligatoria secondo DPR 177/2011, con redazione del verbale di coordinamento, di cui al Mod. 2 PG SPP 17;

⁵Fare riferimento alla normativa sul traffico veicolare; assicurarsi che nelle planimetrie consegnate o presenti nel sito siano indicate le vie di ingresso ed uscita ed eventuali divieti di sosta/parcheggio. La viabilità deve sempre rispettare i piani di viabilità allegati ai piani di emergenza;

⁶Fare riferimento ai Piani di Emergenza (PEA e PEIR) per le Sedi e gli Impianti ove questi sono previsti;

⁷Fare riferimento al DVR ATEX ed alla cartellonistica, se nel sito oggetto dei lavori sono presenti aree a rischio esplosione;



DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI INTERFERENZIALI art. 26 D.Lgs 81/08 e s.m.i.

Mod SPP 08

Rev. 4 del 11.04.2023

Modulo B

SEZIONE 2 di 4 da compilare a cura della ditta aggiudicataria, quale adempimento precontrattuale

	DITTA APPALTATRICE				
	DATORE DI LAVORO:				
	RSPP:				
	MEDICO COMPETENTE:				
	RESPONSABILE CONTRATTO:				
	RESPONSABILE CANTIERE:				
	PREPOSTO/I:				
	NOME DEI LAVORATORI COINVOLTI:				
APPA	TIFICAZIONE FATTORI DI RISCHIO LTATRICE CON LA PROPRIA ATTIVITÀ			DICATI DA ASA N	
N°	Tipologia di rischio			Note	
	APPALTATORE ALLEGA AL PRESENTE DUVI				
ALTRI	DOCUMENTI (INDICARE)				
R	appresentante Ditta appaltatrice (respo	nsabile dei l	avori)		
	Firma			Li,/	