



ACA SpA in House Providing

SCHEDE DI VALUTAZIONE DEI RISCHI DA INTERFERENZA SUI LUOGHI DI LAVORO (ART.26 D.LGS.81/08)

DUVRI Rev. 10.2020

SCHEDA DI VALUTAZIONE NR. 05	N° pag 1/2	REV. 09/Mag.2020
Appaltatore: Sub-appaltatore:	Rif. Contratto d'Appalto:	del
Oggetto dell'appalto: Manutenzioni elettriche: sostituzione e riparazione apparecchiature elettriche ed elettromeccaniche presso le diverse tipologie d'impianti (depurazione, sollevamento, rilancio, serbatoi, partitori, reti, uffici, etc.)		

Luogo/ area di lavoro	Presenza simultanea attività committente PRESENZA DI POSSIBILI INTERFERENZE	Stima del rischio: R=GXP			Utilizzo di attrezzature/ fasi lavorative ditta esecutrice: (RISCHI PROPRI DELL'ATTIVITA' APPALATA)	Misure di sicurezza previste dalla committente per l' <u>eliminazione o riduzione dei rischi interferenti</u>	
		G	P	R		Tecniche	Organizzative
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Fasi del ciclo/processo ▶ Rischi interferenti 						
<ul style="list-style-type: none"> - Impianti di sollevamento, - impianti di rilancio, - partitori, - serbatoi, depuratori laboratori, - uffici, - sedi periferiche, - rete di telecontrollo 	Presenza di impianti e apparecchiature di servizio: pompe, quadri, compressori, cabine MT/BT, impianti di terra, reti di distribuzione elettrica, attrezzature in BT, illuminazione <u>rischi da interferenza rilevabili:</u> - accesso al luogo di lavoro (urti contro parti d'impianto/strutture e schiacciamenti) - elettrocuzione (lavori sotto tensione) - rischio biologico (depuratori e rete fognaria) - esposizione per via cutanea ed inalatoria ad agenti chimici (depuratori) - rumore - microclima	2	2	4	In base alle informazioni contenute nel documento di valutazione dei rischi proprio (art. 17 D.Lg.s 81/08): - lavori sotto tensione: folgorazione - utilizzo delle attrezzature da lavoro: tagli, punture, schiacciamenti - caduta in piano e da dislivello	- adempimenti congiunti previsti a capo della committente e della ditta esecutrice dei lavori prima, durante ed a termine dei lavori Adempimenti a cura Committente: - verifica agibilità dei luoghi di passaggio (scale, passerelle, piani di servizio) ed apposizione idonea segnaletica e cartellonistica (cartelli indicanti le attività di manutenzione in corso sugli impianti/cabine elettriche, divieto di accesso) - Messa in sicurezza preventiva degli impianti di servizio mediante sezionamento elettrico dal quadro principale - Consegna degli armadi elettrici al personale di manutenzione dell'impresa - Verifica presenza tappetini dielettrici all'interno delle cabine - Verifica presenza estintore portatile o carrellato a CO ₂ in prossimità delle cabine e dei quadri principali <u>Misure a cui deve attenersi il personale della ditta esecutrice/adempimenti per l'appaltatore:</u> - utilizzo corretto delle aree di accesso segnalate in prossimità dell'impianto - dotazione di cassetta di primo soccorso a norma DM 388/2003 per il proprio personale	Adempimenti congiunti: coordinamento delle attività ad inizio e fine lavori con il responsabile di reparto (preposto committente), mediante: - sottoscrizione verbale consegna lavori (riunione di coordinamento) e riconsegna impianto per messa in esercizio Durante lo svolgimento dei lavori su impianti elettrici dovrà essere vietato al personale interno non autorizzato l'accesso in prossimità di parti attive <u>Adempimenti per l'appaltatore:</u> - divieto assoluto di manomettere le attrezzature o gli impianti della committente senza autorizzazione preventiva; - l'appaltatore o il subappaltatore a fine lavori informa la committente per il ripristino delle protezioni sull'impianto eventualmente rimosse con la sottoscrizione dell'apposito modulo; - nelle attività comportanti lavori sotto tensione - (>1000-1500 V), - art.83 e art. 82 del D.Lgs. 81/08 -sarà necessario qualificare il personale mediante attestati di frequenza a specifici corsi di formazione/addestramento



ACA SpA in House Providing

SCHEDE DI VALUTAZIONE DEI RISCHI DA INTERFERENZA SUI LUOGHI DI LAVORO (ART.26 D.LGS.81/08)

DUVRI Rev. 10.2020

SCHEDA DI VALUTAZIONE NR. 05	N° pag 2/2	REV. 09/Mag.2020
Appaltatore: Sub-appaltatore:	Rif. Contratto d'Appalto:	del
Oggetto dell'appalto: Manutenzioni elettriche: sostituzione e riparazione apparecchiature elettriche ed elettromeccaniche presso le diverse tipologie d'impianti (depurazione, sollevamento, rilancio, serbatoi, partitori, reti, uffici, etc.)		

Luogo/ area di lavoro	Presenza simultanea attività committente PRESENZA DI POSSIBILI INTERFERENZE	Stima del rischio: R=GXP			Utilizzo di attrezzature/ fasi lavorative ditta esecutrice: (RISCHI PROPRI DELL'ATTIVITA' APPALTATA)	Misure di sicurezza previste dalla committente per l' <u>eliminazione o riduzione dei rischi interferenti</u>	
		G	P	R		Tecniche	Organizzative
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Fasi del ciclo/processo ▶ Rischi interferenti 					<ul style="list-style-type: none"> - adempimenti congiunti previsti a capo della committente e della ditta esecutrice dei lavori prima, durante ed a termine dei lavori 	
						<ul style="list-style-type: none"> - utilizzo delle vie di fuga e delle uscite di sicurezza segnalate in caso di emergenza - divieto di fumo sul posto di lavoro - OBBLIGO UTILIZZO DEI SEGUENTI DPI PER LA PROTEZIONE DAI RISCHI RICHIAMATI: <ul style="list-style-type: none"> - mascherine antipolvere FFP2 per attività in ambiente polverosi ed all'interno dei depuratori - cuffie auricolari con protezione adeguata (SNR 23 dB) in vicinanza di apparecchiature in esercizio (pompe) - guanti di protezione dielettrici - calzature antinfortunistiche con suola in poliuretano/gomma e puntale antischiacciamento 	<ul style="list-style-type: none"> in conformità alle norme CEI (persona esperta -PES, PAV,etc.) - <i>l'appaltatore dovrà per quanto possibile gestire con autonomia organizzativa lo svolgimento delle attività evitando ingerenze e/o interferenze con l'organizzazione della committente</i>