

Modulo A

SEZIONE 1^a 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:	RA _____ del _____ 2024	
Oggetto dell'appalto:	Esecuzione di lavori di manutenzione straordinaria, edili, meccanici finalizzati all'installazione di nuovo sistema di grigliatura fine rotante, rotostaccio da posizionare presso l'impianto di depurazione di Catellina Marittima – Le Badie	
Durata dell'appalto:	30 giorni di lavoro consecutivi incluso festivi	
Area lavori: <input type="checkbox"/> BVC	Settore: <input type="checkbox"/> Impianti Depurazione BVC	Siti interessati dalle attività Impianto di Le Badie nel comune di Castellina Marittima (PI).
Responsabile Procedimento fase Progettazione (RPP)	P.I. MARCO MORI	
Responsabile Procedimento fase Esecuzione (RPE)	P.I. MARCO MORI	
Direttore dei lavori (solo per lavori edili fuori da titolo IV)		
Assistente tecnico di riferimento/ Preposto ²	P.I. Palmieri Luca	
Importo lavori presunto come indicato in RDA:	€ 19.025,38	
Costi per la sicurezza generali dell'appalto:	€ 24,60	

- Ogni lavoratore che accede ai luoghi di lavoro di ASA deve indossare obbligatoriamente il tesserino di riconoscimento, tesserino deve riportare Nome ditta. Nome e cognome del lavoratore, nr. di matricola. In mancanza sarà allontanato immediatamente dal luogo di lavoro

Ricognizione dei rischi ed azioni per la riduzione³

N°	Tipologia di rischio	Presente	Non presente	Descrizione di dettaglio delle azioni da intraprendere 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		Seguire il percorso indicato dall' assistente di Asa Spa	<input type="checkbox"/> solo impianto delle Badie
2	Cadute dall'alto e cadute in profondità, rischio di annegamento	X		Seguire il percorso indicato dall' assistente di Asa Spa, non accedere alle vasche presenti nell'impianto di depurazione e non accedere ai locali senza preventiva autorizzazione e presenza dell' assistente ASA	<input type="checkbox"/> solo impianto delle Badie
3	Pavimentazione irregolare e/o scivolosa, scalini (scivolamenti, perdite di equilibrio, cadute a livello, inciampo)	X		Fare attenzione alla pavimentazione eventualmente scivolosa ed agli eventuali inciampi presenti e comunque segnalati. Indossare scarpe antinfortunistiche antiscivolo	<input type="checkbox"/> solo impianto delle Badie
4	Illuminazione scarsa		X		<input type="checkbox"/>
5	Agenti biologici	X		Seguire il percorso indicato dall' assistente di Asa Spa, non accedere alle vasche presenti nell'impianto di depurazione e non accedere ai locali senza preventiva autorizzazione e presenza dell' assistente ASA. Il locale dove sono in uso i compressori oggetto di manutenzione non presenta rischio di tipo biologico	<input type="checkbox"/> solo impianto delle Badie
6	Rischio Rumore		X		<input type="checkbox"/>
7	Rischio Chimico ⁴		X		
8	Elettrocuzione	X		Disalimentare la macchina prima di eseguire la manutenzione.	<input type="checkbox"/> solo impianto delle Badie
9	Morsi di animali/insetti		X		<input type="checkbox"/>
10	Spazi Confinati ⁵		X		<input type="checkbox"/>
11	Rischio meccanico (rischi da organi meccanici in movimento: impigliamento, trascinarsi, schiacciamento, etc)	X		Disalimentare la macchina prima di eseguire la manutenzione. Non eseguire manutenzione con macchina in esercizio.	<input type="checkbox"/> solo impianto delle Badie
12	Rischio di interferenza con mezzi mobili (traffico interno, investimento) ⁶	X		Seguire il percorso indicato dall' assistente di Asa Spa	<input type="checkbox"/> solo impianto delle Badie
13	Rischio incendio ⁷	X		Mantenere sul posto sempre, almeno due estintori	<input type="checkbox"/> solo impianto delle Badie
14	Rischio terremoto, calamità naturali, eventi accidentali come crolli o smottamenti (situazioni di emergenza) ⁸		X		<input type="checkbox"/>

15	Lavori in quota (gestione area sottesa)	x		Provvedere alla installazione di adeguati trabatteli certificati e usare dove necessario imbracature di sicurezza	<input type="checkbox"/> solo impianto delle Badie
16	Rischio esplosivo (ATEX) ⁹		x		<input type="checkbox"/>
17	Rischio per contenitori in pressione ¹⁰		x		<input type="checkbox"/>
18	Altro _____				<input type="checkbox"/> Tutti i siti <input type="checkbox"/> Sito/i _____ <input type="checkbox"/> Sito/i _____
19	Altro _____				<input type="checkbox"/> Tutti i siti <input type="checkbox"/> Sito/i _____ <input type="checkbox"/> Sito/i _____
20	Altro _____				<input type="checkbox"/> Tutti i siti <input type="checkbox"/> Sito/i _____ <input type="checkbox"/> Sito/i _____

SI ALLEGA AL PRESENTE DUVRI:

PLANIMETRIE AREE DI CANTIERE E/O AREE DI IMPIANTO

PIANO DI EMERGENZA PRESENTI NEL/NEI SITO/I OGGETTO DI APPALTO

ALTRI DOCUMENTI (INDICARE).....

¹A cura di ASA

²Esempio: Caposquadra, addetto incaricato presso l'impianto, se diversi dalle altre figure. Non serve indicare i nominativi in fase di appalto se l'appalto prevede diverse figure in questo ruolo per cui le stesse verranno identificate al momento dell'avvio lavori.

³A cura di ASA – integrare i rischi ulteriori non descritti ove necessario

⁴Se si, In caso di utilizzo di sostanze pericolose, fare riferimento a procedure ADR; se i prodotti sono cancerogeni, prevedere sempre un rischio significativo.

⁵Se si, obbligatorio il rispetto della procedura Spazi Confinati obbligatoria secondo DPR 177/2011 con riunione di coordinamento specifica e verbale relativo

⁶Fare riferimento alla normativa sul traffico veicolare; assicurarsi che nelle planimetrie consegnate o sul sito siano chiare, ove necessario, 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.

⁷Fare riferimento ai piani antincendio per le sedi ove questi sono previsti

⁸Fare riferimento ad eventuali piani di emergenza se le aree sono soggette a obblighi per piani di gestione del rischio -esempio, piano alluvioni, piani di protezione civile ecc... - ove previsti; in cantieri fare riferimento ai rischi definiti in fase di apertura del cantiere del luogo di intervento.

⁹Fare riferimento al DVR ATEX, ove previsto se sono previste aree a rischio nel sito.

¹⁰Secondo il D.Lgs. 09 aprile 2008 n. 81 art. 71 comma 11 come modificato dalla Legge 98/2013