


	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA IN MATERIA DI SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO PER RISCHIO MACCHINE DEGLI IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO E TRATTAMENTO ACQUE</b>		<b>STATO DOCUMENTO:</b> REV 2 <b>DATA EMISSIONE:</b> 18/06/19		
			<b>CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO (RIF. IGES01): d</b>		
			<b>PAGINA 1</b>		
<b>ELABORAZIONE</b>		<b>VERIFICA</b>		<b>APPROVAZIONE</b>	
RSPP E GS/SF 		DG/GS 	DG 		

<b>1. SCOPO DI FORNITURA</b>	<b>2</b>
<b>2. DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO</b>	<b>2</b>
<b>3. CARATTERISTICHE DELLA FORNITURA</b>	<b>2</b>
3.1 PIANIFICAZIONE DELLE ATTIVITÀ	2
3.2 REQUISITI DEL FORNITORE	3
3.3 MODALITÀ DI ESECUZIONE DELLE ATTIVITÀ OGGETTO DELLE FORNITURA	6
3.4 CONTROLLI	8
3.5 COMUNICAZIONE CON ABC	8
<b>4. DOCUMENTI DA CONSEGNARE AD ABC</b>	<b>9</b>
4.1 DOCUMENTI DA CONSEGNARE IN SEDE DI OFFERTA	9
4.2 DOCUMENTI DA CONSEGNARE PRIMA/DURANTE E DOPO DELL'INIZIO DELLE ATTIVITÀ	9
<b>5. NON CONFORMITÀ</b>	<b>9</b>
<b>6. VERIFICHE ISPETTIVE (AUDIT)</b>	<b>10</b>
<b>7. ALLEGATI</b>	<b>10</b>

	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA IN MATERIA DI SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO PER RISCHIO MACCHINE DEGLI IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO E TRATTAMENTO ACQUE</b>		<b>STATO DOCUMENTO:</b> REV 2		
			<b>DATA EMISSIONE:</b> 18/06/19		
			<b>CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO (RIF. IGES01): d</b>		
<b>PAGINA 2</b>					
<b>ELABORAZIONE</b>		<b>VERIFICA</b>		<b>APPROVAZIONE</b>	
RSPP E GS/SF		DG/GS		DG	

## 1. SCOPO DI FORNITURA

La fornitura prevede attività di tipo assistenziale tecnico finalizzate al servizio di Prima elaborazione del Documento di Valutazione del Rischio Meccanico per tutti i macchinari e le attrezzature presenti presso gli impianti di sollevamento/pretrattamento/trattamento delle acque reflue aziendali secondo quanto previsto dal D.Lgs.81/08 e s.m.i. e le norme tecniche UNI/EN/ISO/CEI di settore.

Gli impianti in esame **sono in numero di 42** e sono allocati presso il comune di Napoli e la provincia di Napoli, eccone il dettaglio:

Tale servizio prevede la valutazione del rischio macchine (marcate CE e non) presenti per ciascun sito al fine di determinare lo stato di conformità delle macchine, attrezzature e impianti mettendo in evidenza carenze documentali, anomalie tecniche e vizi palesi nonché di stesura di un piano di miglioramento con la definizione degli interventi da mettere in campo per la risoluzione definitiva della problematica ed in attesa della messa a norma con identificazione delle misure immediate di compensazione del rischio: procedure, messa fuori servizio, formazione etc...

## 2. DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO


- OHSAS 18001:2007
- D.Lgs. 81/08 con relativi allegati e smi
- D.Lgs. 106/09
- Linee guida di settore
- Norme UNI/EN/ISO/CEI di settore
- EN 12100
- Elaborati tecnici, ove esistenti

## 3. CARATTERISTICHE DELLA FORNITURA

### 3.1 Pianificazione delle attività

Il fornitore aggiudicatario proporrà un programma di dettaglio dei lavori in cui saranno esplicitati i tempi e le modalità di erogazione del servizio, che dovranno essere approvati e validati da ABC.

Prima dell'inizio degli interventi, il personale tecnico del fornitore comunicherà le necessità, oltre ad eventuale materiale necessario, per lo svolgimento dell'intervento.

	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA IN MATERIA DI SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO PER RISCHIO MACCHINE DEGLI IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO E TRATTAMENTO ACQUE</b>		<b>STATO DOCUMENTO:</b> REV 2	
			<b>DATA EMISSIONE:</b> 18/06/19	
			<b>CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO (RIF. IGES01): d</b>	
<b>PAGINA 3</b>				
<b>ELABORAZIONE</b> RSPP E GS/SF		<b>VERIFICA</b> DG/GS		<b>APPROVAZIONE</b> DG

Il fornitore è tenuto a recepire, su richiesta ABC, procedure/istruzioni ABC nell'esecuzione delle attività oggetto di fornitura ed all'obbligo di riservatezza delle informazioni delle quali entrerà in possesso in conseguenza della specifica attività.

Il servizio in oggetto dovrà necessariamente completarsi **entro e non oltre i 6 mesi dal conferimento dell'incarico da ABC**.

Il servizio in oggetto non può essere subappaltato a terzi.

### 3.2 Requisiti del Fornitore


Deve essere prodotta una relazione tecnica, denominato PROGETTO TECNICO GESTIONALE, composta da non più di 10 fogli, utilizzabile il fronte/retro formato A4, (NUMERO DI RIGHE circa 45- CARATTERE CALIBRI 11) sottoscritta dal legale rappresentante del partecipante, che illustri, in distinti capitoli, quanto proposto relativamente ai requisiti qui elencati:

1. Attestazione di possesso della certificazione aziendale di SG qualità certificato secondo gli standard UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001 e UNI EN ISO 18001 aventi come scopo le attività di consulenza e servizi di ingegneria associati al settore ambiente e salute e sicurezza sul lavoro.
2. Qualifica del personale che eseguirà le attività ad operare negli spazi confinati secondo il D.P.R. 177/2011
3. Attestazione dell'esperienza professionale specifica **almeno decennale del gruppo di lavoro** nell'ambito della valutazione del rischio macchine.

Sarà valutata l'esperienza e la competenza del personale impiegato nel servizio oggetto dell'appalto oltre che il numero di tecnici che interverranno.

Saranno valutati i curriculum del capoprogetto e dei tecnici afferenti al team di lavoro, con i relativi anni di esperienza nel settore Sicurezza sul Lavoro e Sicurezza delle Macchine oppure preferibilmente di Ingegneria Meccanico-Elettrica con particolare riferimento alla verifica e messa in sicurezza di macchine ed attrezzature. **Si considera il team di lavoro composto almeno da 4 persone di cui un capoprogetto e n.3 tecnici con comprovata esperienza nel settore.**

Sarà valutato il numero di tecnici impiegati nell'espletamento del servizio.

	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA IN MATERIA DI SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO PER RISCHIO MACCHINE DEGLI IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO E TRATTAMENTO ACQUE</b>		<b>STATO DOCUMENTO:</b> REV 2 <b>DATA EMISSIONE:</b> 18/06/19		
			<b>CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO (RIF. IGES01): d</b>		
			<b>PAGINA 4</b>		
<b>ELABORAZIONE</b>		<b>VERIFICA</b>		<b>APPROVAZIONE</b>	
RSPP E GS/SF		DG/GS		DG	

Sarà valutata come titolo preferenziale l'offerta che presenti:

- un maggior numero di tecnici con comprovata esperienza, rispetto al numero minimo definito;
- un maggior numero di ingegneri esperti in macchine e sicurezza macchine
- un capoprogetto che possenga almeno 15 anni di comprovata esperienza nel settore HSE in ambiti metalmeccanici oppure di Ingegneria della Sicurezza/ della Manutenzione avendo anche ricoperto incarichi di Resp. della Manutenzione per aziende oppure aver effettuato progettazioni meccaniche ed elettriche di macchine ed impianti per altre aziende
- l'esperienza complessiva dei tecnici del team di lavoro.

4. Attestazione dell'esperienza specifica **almeno decennale dell'azienda appaltatrice** nell'ambito del settore Salute e Sicurezza sul Lavoro e/o Servizi di Ingegneria, in ogni caso con particolare riferimento alla Valutazione del Rischio macchine e progettazione/adequamento/automazione delle stesse.

Sarà valutata:.


- la comprovata esperienza in merito ad attività in materia di progettazione di interventi di adeguamento/automazione di macchine ed attrezzature per aziende
- la comprovata esperienza in merito ad attività di analisi e di valutazioni del rischio macchine ed attrezzature per aziende

La valutazione sarà effettuata in base all'elenco delle prestazioni legate alla redazione/aggiornamento di Documenti di Valutazione del Rischio macchine ed attrezzature oppure di progettazioni di adeguamento ai fini di sicurezza di macchine ed attrezzature già effettuate ovvero altri clienti oltre che la tipologie delle prestazioni erogate.

Costituisce requisito minimo:

- la redazione di documenti di valutazione del rischio macchine o progettazioni in seguito ad analisi dei rischi di macchine ed attrezzature in azienda con numero di dipendenti superiori a n.400 ps .

Eventuale documentazione tecnica, fotografica, ecc. illustrativa della proposta del concorrente potrà essere allegata alla relazione e non verrà conteggiata nel numero di pagine della relazione stessa.

	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA IN MATERIA DI SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO PER RISCHIO MACCHINE DEGLI IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO E TRATTAMENTO ACQUE</b>		<b>STATO DOCUMENTO:</b> REV 2 DATA EMISSIONE: 18/06/19		
			CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO (RIF. IGES01): d		
			<b>PAGINA 5</b>		
<b>ELABORAZIONE</b>		<b>VERIFICA</b>		<b>APPROVAZIONE</b>	
RSPP E GS/SF		DG/GS		DG	


### ***3.2.1 Requisiti specifici per attività in ambienti di lavoro confinati o sospetti di inquinamento***

Si precisa che l'Impresa è tenuta alla integrale applicazione delle vigenti disposizioni in materia di valutazione dei rischi, sorveglianza sanitaria e misure di gestione delle emergenze.

L'impresa è, inoltre, tenuta a dare evidenza ad Abc del possesso dei requisiti di qualificazione previsti dal DPR 177/2011, per le lavorazioni in ambienti di lavoro confinati o di sospetto inquinamento. In particolare, l'impresa deve trasmettere ad Abc, in sede di offerta, un'autocertificazione del possesso dei requisiti previsti dalla legislazione vigente per le attività in ambienti confinati o sospetti di inquinamento.

Ad attivazione del contratto il fornitore aggiudicatario è tenuto a trasmettere la documentazione di seguito specificata:

- a) elenco del personale addetto alle lavorazioni in spazi confinati o sospetti di inquinamento, con evidenza che non sia inferiore al 30 per cento della forza lavoro impiegata per l'affidamento, con esperienza almeno triennale relativa a lavori in ambienti sospetti di inquinamento o confinati (suddetta attestazione può essere fornita anche mediante dichiarazione su carta intestata della ditta richiamando: la data di assunzione e di inizio attività in ambienti sospetti di inquinamento o confinati, relativamente al personale avente le caratteristiche di esperienza qui richieste).
- b) evidenza che il personale di cui al punto a) sia assunto con contratto di lavoro subordinato a tempo indeterminato ovvero anche con altre tipologie contrattuali o di appalto, a condizione, in questa seconda ipotesi, che i relativi contratti siano stati preventivamente certificati ai sensi del Titolo VIII, Capo I, del decreto legislativo 10 settembre 2003, n. 276. (suddetta attestazione può essere fornita anche mediante dichiarazione su carta intestata della ditta richiamando la data di assunzione e la tipologia contrattuale di ogni singolo lavoratore).
- c) evidenza di avvenuta effettuazione di attività di informazione e formazione di tutto il personale, ivi compreso il datore di lavoro, ove impiegato per attività lavorative in ambienti sospetti di inquinamento o confinati, specificamente mirato alla conoscenza dei fattori di rischio propri di tali attività. Tale formazione deve essere oggetto di verifica di apprendimento e aggiornamento (suddetta attestazione può essere fornita mediante attestato del corso di informazione-formazione ed addestramento in merito al rischio per attività lavorative in ambienti sospetti di inquinamento o confinati). Si precisa che il corso

	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA IN MATERIA DI SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO PER RISCHIO MACCHINE DEGLI IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO E TRATTAMENTO ACQUE</b>		<b>STATO DOCUMENTO:</b> REV 2 <b>DATA EMISSIONE:</b> 18/06/19		
			<b>CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO (RIF. IGES01): d</b>		
			<b>PAGINA 6</b>		
<b>ELABORAZIONE</b>		<b>VERIFICA</b>		<b>APPROVAZIONE</b>	
RSPP E GS/SF		DG/GS		DG	

dovrà avere avuto una durata minima 8 ore e prevedere esplicitamente attività di addestramento come riportato al punto e) ;

d) evidenza del possesso di dispositivi di protezione individuale, strumentazione e attrezzature di lavoro idonei alla prevenzione dei rischi propri delle attività lavorative in ambienti sospetti di inquinamento o confinati ed evidenza di avvenuta effettuazione di attività di addestramento all'uso corretto di tali dispositivi, strumentazione e attrezzature (suddetta attestazione può essere fornita mediante dichiarazione su carta intestata della ditta che espliciti l'elenco dei DPI, della strumentazione e delle attrezzature in dotazione per le attività in spazi confinati, oltre che le schede tecniche delle stesse);


e) evidenza di avvenuta effettuazione di attività di addestramento di tutto il personale impiegato per le attività lavorative in ambienti sospetti di inquinamento o confinati, ivi compreso il datore di lavoro, relativamente alla applicazione di procedure di sicurezza coerenti con le previsioni di cui agli articoli 66 e 121 e dell'allegato IV, punto 3, del decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81(suddetta attestazione può coincidere con le specifiche riportate alla lettera c) );

f) Specifica procedura scritta per l'esecuzione dei lavori in spazi confinati o ambienti con sospetto inquinamento da attuare durante tutte le fasi di lavoro in ambiente confinato o con sospetto inquinamento (nel particolare si richiede copia della procedura di lavoro in vigore prodotta dalla ditta in merito alle modalità di accesso e svolgimento delle attività in spazi confinati o ambienti con sospetto inquinamento).

### 3.3 Modalità di esecuzione delle attività oggetto delle forniture

Nel particolare si dovranno effettuare sopralluoghi presso i singoli siti e per ognuno di questi si dovrà:

1. Stilare un elenco delle macchine e delle attrezzature presenti presso i singoli siti oggetto dell'appalto con censimento attrezzature di lavoro con distinzione di tipologie e marcatura (marcate CE e non marcate CE) con verifica della documentazione tecnica a corredo di ogni singola macchina (dichiarazione CE).

	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA IN MATERIA DI SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO PER RISCHIO MACCHINE DEGLI IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO E TRATTAMENTO ACQUE</b>		<b>STATO DOCUMENTO:</b> REV 2 DATA EMISSIONE: 18/06/19		
			CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO (RIF. IGES01): d		
			<b>PAGINA 7</b>		
<b>ELABORAZIONE</b>		<b>VERIFICA</b>		<b>APPROVAZIONE</b>	
RSPP E GS/SF		DG/GS		DG	

2. Per ogni macchina ed attrezzatura presente si dovrà effettuare la verifica del livello di sicurezza che si concretizzerà con l'individuazione dei pericoli e con l'analisi del rischio, la produzione della documentazione e l'individuazione degli interventi tecnici necessari al raggiungimento di quanto richiesto dal D.Lgs. 81/2008 "Testo Unico sulla Sicurezza" con particolare riferimento all'allegato V e alla direttiva macchine 2006/42/CE ed alle norme tecniche di settore UNI/EN/ISO/CEI


3. individuazione degli interventi necessari per l'adeguamento delle singole macchine e delle attrezzature con stesura di un piano di miglioramento per la definizione degli interventi da mettere in campo per la risoluzione definitiva della problematica di ogni macchina ed attrezzatura esaminata.

4. In attesa della messa a norma procedere con identificazione delle misure immediate di compensazione del rischio: procedure, messa fuori servizio, formazione etc... Si chiede quindi di realizzare una Scheda Sicurezza Macchina, che riporti le informazioni sui rischi, le misure di sicurezza presenti, divieti da rispettare, DPI previsti e misure comportamentali da adottare, comprese le operazioni per la messa in sicurezza dell'attrezzatura (0-energy)

Si precisa che la formazione di cui al punto 4 esula della presente specifica tecnica.

I Documenti di Valutazione dei Rischi, redatti per ogni singolo, sito dovranno contenere almeno:

- una relazione sulla valutazione dei rischi per la sicurezza e la salute durante il lavoro, nella quale sono specificati i criteri adottati per la valutazione stessa;
- l'individuazione delle misure di prevenzione e di protezione e dei dispositivi di protezione individuale, conseguente alla valutazione di cui alla lettera a);
- il programma delle misure ritenute opportune per garantire il miglioramento nel tempo dei livelli di sicurezza.

	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA IN MATERIA DI SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO PER RISCHIO MACCHINE DEGLI IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO E TRATTAMENTO ACQUE</b>		<b>STATO DOCUMENTO:</b> REV 2 DATA EMISSIONE: 18/06/19		
			CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO (RIF. IGES01): d		
			<b>PAGINA 8</b>		
<b>ELABORAZIONE</b>		<b>VERIFICA</b>		<b>APPROVAZIONE</b>	
RSPP E GS/SF		DG/GS		DG	

- d) l'individuazione delle procedure per l'attuazione delle misure da realizzare, nonché dei ruoli dell'organizzazione aziendale che vi debbono provvedere, a cui devono essere assegnati unicamente soggetti in possesso di adeguate competenze e poteri;
- e) l'Indicazione del nominativi delle figure di Sicurezza che ha partecipato alla valutazione del rischio;
- f) l'individuazione delle mansioni che eventualmente espongono i lavoratori a rischi specifici che richiedono una riconosciuta capacità professionale, specifica esperienza, adeguata formazione e addestramento nell'ambito del rischio macchine
- g) L'analisi dei rischi delle singole macchine ed attrezzature presenti secondo metodologie riconosciute a livello internazionale con quantificazione degli stessi
- h) Piano di Miglioramento delle singole macchine
- i) Completamento della valutazione dei rischi (DVR) con la gestione dei rischi residui

Dovranno essere effettuati uno o più sopralluoghi presso i diversi ambienti di lavoro con la consultazione del SPP, dei Responsabili di sito ed eventualmente dei Rappresentanti dei lavoratori per la Sicurezza e del medico competente.

Sulla base delle informazioni raccolte dovrà essere redatta una bozza del documento di valutazione dei rischi, con l'individuazione dei rischi accertati, le relative misure di prevenzione e protezione e il programma di miglioramento con gli interventi ritenuti necessari.


### 3.4 Controlli

ABC si riserva di effettuare, nel corso della fornitura, controlli di corrispondenza – in termini quali-quantitativi - tra il contenuto delle presenti specifiche tecniche e le attività svolte dal fornitore.

### 3.5 Comunicazione con ABC

Il riferimento sono il RSPP di ABC nonché il Resp. dell'Area Impianti di Sollevamento con tutti i loro collaboratori.



	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA IN MATERIA DI SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO PER RISCHIO MACCHINE DEGLI IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO E TRATTAMENTO ACQUE</b>		<b>STATO DOCUMENTO:</b> REV 2 DATA EMISSIONE: 18/06/19		
			CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO (RIF. IGES01): d		
			<b>PAGINA 9</b>		
<b>ELABORAZIONE</b>		<b>VERIFICA</b>		<b>APPROVAZIONE</b>	
RSPP E GS/SF		DG/GS		DG	

#### 4. DOCUMENTI DA CONSEGNARE AD ABC

##### 4.1 Documenti da consegnare in sede di offerta



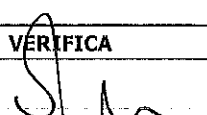

5. Documentazione richiesta dal bando di gara
6. Certificazione aziendale di SG qualità certificato secondo lo standard UNI EN ISO 9001 avente come scopo le attività di consulenza e servizi associati al settore qualità, ambiente e salute e sicurezza sul lavoro.
7. CV del capoprogetto e di tutti i tecnici con comprovata esperienza nel settore che parteciperanno al servizio
8. Autodichiarazione di possesso dei requisiti di idoneità tecnico-professionale
9. Copia del verbale di sopralluogo effettuato
10. Qualifica del personale che eseguirà le attività ad operare negli spazi confinati secondo il D.P.R. 177/2011

##### 4.2 Documenti da consegnare prima/durante e dopo dell'inizio delle attività

11. Programma dei Lavori con dettaglio dei tempi e delle modalità di intervento
12. Elenco del personale che eseguirà il servizio con esplicita indicazione del capoprogetto
13. Documento di Valutazione del Rischio proprio del fornitore conforme alle specifiche definite da legge.

Inoltre, al termine degli interventi, il fornitore provvederà a consegnare bozza definitiva di tutta la documentazione al RSPP per la validazione in formato digitale modificabile ed conseguentemente all'approvazione di ABC il documento definitivo, anche in formato digitale editabile, con i relativi rapporti di prova firmati da tecnici abilitati come definito da legge.

#### 5. NON CONFORMITÀ

	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA IN MATERIA DI SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO PER RISCHIO MACCHINE DEGLI IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO E TRATTAMENTO ACQUE</b>		<b>STATO DOCUMENTO:</b> REV 2	
			<b>DATA EMISSIONE:</b> 18/06/19	
			<b>CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO (RIF. IGES01): d</b>	
<b>PAGINA 10</b>				
<b>ELABORAZIONE</b>		<b>VERIFICA</b>		<b>APPROVAZIONE</b>
RSPP E GS/SF		DG/GS		DG
				

In caso di riscontro di una Non Conformità nell'esecuzione delle attività di cui alla presente specifica, ABC provvede ad aprire una non conformità. Il fornitore dovrà individuare le azioni correttive e i relativi tempi di applicazione e darne comunicazione ad ABC entro 10 giorni dalla data di notifica della non conformità.

## 6. VERIFICHE ISPETTIVE (AUDIT)

L'impresa è tenuta a dichiarare la propria disponibilità a far effettuare verifiche ispettive (audit) da parte di ABC, secondo date e modalità che saranno preventivamente comunicate da ABC stessa, garantendo disponibilità di risorse e accesso ai documenti necessari nel corso dello svolgimento degli audit. L'impresa si impegna, in tal caso, a fornire preventivamente ad ABC informazioni dettagliate sui rischi specifici presenti nei propri siti oggetto di verifica.

## 7. ALLEGATI

- n.a.