

# SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA PER IL SERVIZIO DI NOLEGGIO DI POMPE PER AGGOTTAMENTO

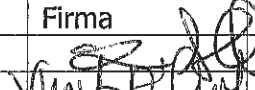


STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE:

01/03/2017

PAGINA X DI XX

## SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA

	Responsabilità (SIGLA)	Firma	Data
Elaborazione	Unità richiedente DT/AC/AI/CI		2/3/2017
	RSPP		2/3/2017
Approvazione	Datore di lavoro ABC DG/DT		3/3/2017

### Dati Identificativi del Fornitore

(da compilare a cura di Abc se esiste il DUVRI – SEZ.2 e in sede di sottoscrizione del contratto da parte del fornitore)

Denominazione sociale/Lavoratore Autonomo	
Riferimento contratto n.	
Datore di Lavoro	
Responsabile Servizio Prevenzione e protezione	

## SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA PER IL SERVIZIO DI NOLEGGIO DI POMPE PER AGGOTTAMENTO

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE:

01/03/2017

PAGINA X DI XX

8 La valutazione dei rischi da interferenza è stata condivisa con il fornitore e da questi accettata e non sono stati individuati ulteriori rischi interferenziali da eliminare né ulteriori misure da adottare.

8 La valutazione dei rischi da interferenza è stata condivisa con il fornitore e sono stati individuati ulteriori rischi interferenziali da eliminare e/o ulteriori misure da adottare. Il documento è quindi redatto in revisione 2.

Data \_\_\_\_\_

Firma del fornitore per presa visione ed accettazione \_\_\_\_\_

www.Albopretorionline.it

## SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA PER IL SERVIZIO DI NOLEGGIO DI POMPE PER AGGOTTAMENTO

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE:

01/03/2017

PAGINA X DI X

### 0. INTRODUZIONE

Il presente documento contiene l'informativa sui rischi presenti sul luogo di lavoro di lavoro di Abc, presso cui saranno svolte le attività oggetto della fornitura, e sulle misure di prevenzione e di emergenza adottate da Abc (SEZIONE 1). Qualora siano state individuate interferenze contiene la valutazione dei rischi derivanti dalle interferenze individuate e l'indicazione delle relative misure di prevenzione e protezione definite per la relativa gestione (SEZIONE 2 – DUVRI). Tale documento è parte integrante del contratto e sarà condiviso con l'impresa aggiudicataria, ed eventualmente integrato/modificato, in sede di sottoscrizione del contratto.

## 1. SEZIONE 1 – RISCHI PRESENTI SUI LUOGHI DI LAVORO ABC

Di seguito viene riportata, a titolo esemplificativo e non esaustivo, una sintesi informativa sui rischi presenti o che potrebbero essere generati da determinate attività presso l'azienda committente/aree di lavoro dei cantieri cittadini.

Tale elencazione deve considerarsi non esaustiva in quanto non contempla la specificità delle lavorazioni in relazione ai diversi fattori ambientali che possono concretamente verificarsi (presenza di altre imprese presso il committente, traffico veicolare, particolari condizioni meteorologiche, etc.).

Relativamente ai rischi specifici presenti nei luoghi di lavoro di ABC presso cui si svolgerà l'attività/servizio in oggetto, si allega la Scheda Specifica di Valutazione del Rischio della Mansione Aziendale di addetto manutentore idraulico rete cittadina (manutentore, caposquadra, supervisor) di ABC nella sua ultima revisione del 11/03/2016.

L'elenco non esaustivo delle lavorazioni che possono dare origine a rischi di interferenza sono:

- Realizzazione / Manutenzione di opere idrauliche
- Allestimento cantieri
- Scarico/Carico dei materiali da lavoro
- Altro

## 1.1 Dati Identificativi della Fornitura

### 1.1.1 Figure Di Riferimento

Datore di Lavoro	Ing. Alfredo Pennarola
Unità Responsabile del Contratto	Geom. Salvatore Vassallo
Responsabile Servizio Prevenzione e protezione	Ing. Vincenzo D'Onofrio

### 1.1.2 Siti di esecuzione delle attività

L'attività sarà svolta su tutta la città di Napoli e nelle aree della Regione Campania gestite da ABC, ovvero laddove sarà necessario effettuare interventi sulla rete idrica gestita dall'azienda.

### 1.1.3 Attività da Svolgere

Descrizione Attività	Unità coinvolte
Noleggio a caldo di pompe di aggotamento	DT/AI/AC/CI

### 1.2 Informativa sui rischi presenti e sulle misure di prevenzione e protezione e di emergenza adottate

L'informazione sui rischi specifici presenti sui luoghi di svolgimento delle attività, di cui ai paragrafi precedenti, e sulle misure adottate da ABC per la gestione degli stessi, ai sensi dell'art.26 del D. Lgs. 81/08 e ss.mm.ii., sono riportate nella tabella 1.

### 1.3 Valutazione dei rischi da interferenza e relative Misure Individuate

Per le attività oggetto della fornitura:

- Non sono state individuate interferenze
- Sono state individuate interferenze. La valutazione dei rischi derivanti dalle interferenze e le relative misure di prevenzione e protezione da adottare/adottate sono riportate nella SEZIONE 2 – DUVRI rev 1

### Rischi specifici presenti nei luoghi di lavoro di ABC presso cui svolgere l'attività/servizio oggetto della fornitura:

Relativamente ai rischi specifici presenti nei luoghi di lavoro di ABC presso cui si svolgerà l'attività/servizio in oggetto, si allega la Scheda Specifica di Valutazione del Rischio della Mansione Aziendale di manutentore idraulico rete cittadina (manutentore, caposquadra, supervisor) di ABC nella sua ultima revisione del 11/03/2016.

# SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA PER IL SERVIZIO DI NOLEGGIO DI POMPE PER AGGOTTAMENTO

STATO DOCUMENTO:  
DATA EMISSIONE:  
01/03/2017

PAGINA X DI X

## SEZIONE 2 – VALUTAZIONE RISCHI DA INTERFERENZA – DUVRI REV 1

La valutazione dei rischi da interferenze è stata effettuata attribuendo a ciascun pericolo sia la probabilità che si concretizzi in un danno (P), sia un giudizio circa la gravità del danno che da esso può derivare (G).

A questo scopo, nel caso dei rischi per la sicurezza e in quello dei rischi per la salute per i quali non siano disponibili misure strumentali, non possono che essere utilizzate delle matrici di rischio con parametri di tipo "nominalistico", quindi esposte a soggettività di interpretazione.

In particolare sono state elaborate le seguenti 2 scale semi-qualitative per riuscire a classificare i 2 parametri P e G di ciascun rischio.

### SCALA DELL'ENTITÀ O GRAVITÀ DEL DANNO (G)

VALORE	LIVELLO	DEFINIZIONI/CRITERI
4	Gravissimo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Infortunio o episodio di esposizione acuta con effetti letali o di invalidità totale</li> <li>• Esposizione cronica con effetti letali e/o totalmente invalidanti</li> </ul>
3	Grave	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Infortunio o episodio di esposizione acuta con effetti di invalidità parziale</li> <li>• Esposizione cronica con effetti irreversibili e/o parzialmente invalidanti</li> </ul>
2	Medio	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Infortunio o episodio di esposizione acuta con inabilità reversibile</li> <li>• Esposizione cronica con effetti reversibili</li> </ul>
1	Lieve	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Infortunio o episodio di esposizione acuta con inabilità rapidamente reversibile</li> <li>• Esposizione cronica con effetti rapidamente reversibili</li> </ul>

### SCALA DELLA PROBABILITÀ DI ACCADIMENTO (P)

VALORE	LIVELLO	DEFINIZIONI/CRITERI
4	Molto probabile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Esiste una correlazione diretta tra la mancanza rilevata ed il verificarsi del danno ipotizzato per i lavoratori</li> <li>• Si sono verificati spesso danni per la stessa mancanza rilevata nella stessa attività o in situazioni operative simili (tenendo conto anche delle seguenti fonti: registro infortuni/malattie professionali, dati AUSL, dati ISPEL, ecc..)</li> </ul>
3	Probabile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La mancanza rilevata può provocare un danno, anche se non in modo automatico o diretto</li> <li>• È noto qualche episodio in cui alla mancanza ha fatto seguito il danno</li> </ul>
2	Poco probabile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La mancanza rilevata può provocare un danno solo in circostanze sfortunate, non comuni</li> <li>• Sono noti solo rari episodi già verificatisi</li> </ul>
1	Improbabile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La mancanza rilevata può provocare un danno per la concomitanza di più eventi indipendenti, poco probabili</li> <li>• Non sono noti episodi già verificatisi</li> </ul>

Ovviamente nell'applicare le sopra riportate scale semi-qualitative sono stati considerati valori maggiori o minori della gravità del danno G o della probabilità di accadimento P, in relazione ai possibili fattori

attenuanti (ad esempio esistenza di misure di prevenzione e protezione già in atto) o aggravanti la situazione.

Una volta definiti la *Gravità del danno* = *G* e la *Probabilità di accadimento* = *P*, l'indice di *Rischio* = *R* è ricavato mediante la formula:

$$R = P \times G$$

e può essere facilmente individuato sul seguente:

## DIAGRAMMA DEI RISCHI

<i>P</i>				
4	4	8	12	16
3	3	6	9	12
2	2	4	6	8
1	1	2	3	4
	1	2	3	4
	<i>G</i>			

La tabella di seguito riportata:

- Valuta i rischi di interferenza derivanti dalle attività sopra riportate;
- Individua le misure di prevenzione e protezione minime da adottare per eliminare oppure, ove ciò non fosse possibile, minimizzare tali rischi.

Rischi	Entità (PxG)	Misure di prevenzione e protezione
Rischio derivante dalla presenza di personale di altre ditte che opera in aree di lavoro affitte e transita negli spazi comuni.	6 (2x3)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Delimitare la propria area di lavoro;</li> <li>• Interrompere momentaneamente le lavorazioni qualora dovesse essere presente un lavoratore o altro soggetto terzo non autorizzato all'interno di detta area o nelle immediate vicinanze;</li> <li>• Attuare le procedure di coordinamento con il personale di altre ditte;</li> </ul>
Rischio di: - scivolamenti - caduta - inciampamenti	4 (2x2)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Divieto di depositare materiali al di fuori delle aree assegnate, lungo i corridoi di esodo ed i percorsi di lavoro e di movimentazione della piattaforma</li> <li>• Segnalare in maniera idonea le aree in lavorazione o gli ostacoli che possono costituire pericolo;</li> <li>• In caso di sversamenti accidentali di oli o sostanze che possono rendere scivolosi i pavimenti/aree di lavoro provvedere tempestivamente alla rimozione e pulizia;</li> <li>• Durante la fasi di pulizia pavimenti/aree di lavoro, aree di transito e spazi utilizzati da altri addetti,</li> </ul>



# SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA PER IL SERVIZIO DI NOLEGGIO DI POMPE PER AGGOTTAMENTO

STATO DOCUMENTO:  
DATA EMISSIONE:  
01/03/2017

PAGINA X DI X

		accertarsi sempre che i pavimenti/aree di lavoro siano, per quanto possibile, non scivolosi; • Delimitare le aree in lavorazione, per evitare scivolamenti o cadute a terzi ed esterni;
Movimentazione materiali (carico/scarico merci) mediante mezzi di sollevamento e trasporto. Rischio di: - caduta del materiale trasportato o sollevato - contatto con altre macchine operatrici - contatto con linee elettriche aeree - ribaltamento	8 (2x4)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Formazione del personale;</li> <li>• Verificare l'efficienza dei dispositivi di sicurezza degli apparecchi di sollevamento e dei dispositivi frenanti dei mezzi;</li> <li>• Verificare l'efficienza delle luci, dei dispositivi acustici e luminosi;</li> <li>• Movimentare il carico solamente in aree libere, prive di ostacoli ed in cui non sono presenti altri operatori che possono essere soggetti a schiacciamenti in caso di caduta del carico;</li> <li>• Divieto di depositare materiali al di fuori delle aree assegnate, lungo i corridoi di esodo o davanti alle uscite di emergenza;</li> <li>• Verificare prima dello scarico dei materiali che gli spazi ad essi destinati siano liberi e facilmente accessibili;</li> <li>• Verificare che nella zona di lavoro non vi siano linee elettriche aeree che possano interferire con la manovra;</li> <li>• Non superare la portata massima;</li> </ul>
Transito di altri mezzi su strade cittadine, urbane ed extraurbane. Rischio di: - urti contro strutture - collisioni con altri mezzi - investimento di persone Traffico veicolare	8 (2x4)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Formazione del personale ed addestramento per i lavori su strada secondo DM 04/03/2013 ;</li> <li>• Verificare l'efficienza dei dispositivi di sicurezza dei mezzi di trasporto e dei dispositivi frenanti;</li> <li>• Verificare l'efficienza delle luci, dei dispositivi acustici e luminosi;</li> <li>• Corretta installazione della segnaletica stradale di cui al DM 04/03/2013</li> <li>• Procedere a velocità moderata, e comunque adeguata alle condizioni del terreno, del traffico, della visibilità, alla possibile presenza di pedoni, ecc.</li> <li>• All'interno dei padiglioni obbligo di procedere a passo d'uomo e con buona visibilità;</li> <li>• Utilizzo di indumenti ad alta visibilità secondo DM 04/03/2013 per i lavori su strada</li> </ul>
Utensili elettrici ed attrezzature varie (portatili e fisse): rischio di colpi, tagli, punture, abrasioni dovuti alla proiezione di schegge o materiali	3 (1x3)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le attrezzature devono essere mantenute correttamente;</li> <li>• Effettuare sempre operazioni di manutenzione e pulizia a macchina spenta;</li> <li>• Gli utensili prima dell'uso, devono essere controllati, al fine di constatarne lo stato di manutenzione, ed in particolare controllare: posizionamento e serraggio dei dispositivi di protezione fissi, posizionamento e funzionamento dei dispositivi di protezione mobili</li> <li>condizioni delle punte, delle lame o dei dischi;</li> <li>• Non utilizzare utensili difettosi o usurati;</li> <li>• Transennare o segnalare l'area di lavoro; segnalare il rischio;</li> <li>• Non indirizzare il getto di materiale veroso verso altre persone;</li> <li>• Mantenere la distanza di sicurezza dalle aree in cui sono in esecuzione altri lavori;</li> </ul>
Lavorazioni in spazi confinati	4	• È vietato passare nelle aree prossime alla



# SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA PER IL SERVIZIO DI NOLEGGIO DI POMPE PER AGGOTTAMENTO

STATO DOCUMENTO:  
DATA EMISSIONE:  
01/03/2017

PAGINA X DI X

<p>(con l'utilizzo di scale, ponteggi mobili, ponti su cavalletti, tipodi con dispositivi di recupero...) o in copertura. Rischio di: - asfissia ed intossicazione - caduta persone dall'alto</p>	<p>8 (2x4)</p>	<p>lavorazione in quota eseguita con scale, ponteggi, piattaforme aeree, trabattelli, ecc.;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tali aree devono essere delimitate con barriere fisse o con nastri colorati;</li> <li>• Utilizzo di caschetti e D.P.I. idonei;</li> <li>• Operare sempre almeno in 2 lavoratori ;</li> <li>• Assicurarsi della stabilità dell'attrezzatura;</li> <li>• È vietata la permanenza contemporanea di più lavoratori su una scala;</li> <li>• Utilizzare scale a norma, dotate di dispositivi antiscivolo;</li> <li>• Dare alla scala il giusto angolo di inclinazione (il piede deve essere uguale a circa un quarto della lunghezza della scala);</li> <li>• Non spostare i ponti quando su di essi si trovano lavoratori o sovraccarichi;</li> <li>• Applicazione della ITEC 17 di ABC per i lavori in spazi confinati</li> <li>• Utilizzo di imbracature, tripodi, dispositivi di recupero, rilevatori multigas, ecc in dotazione alle squadre</li> <li>• Rispetto dei limiti di portata;</li> <li>• Utilizzare obbligatoriamente nelle fasi di lavoro in SC di elmetto protettivo, guanti antiscivolo, imbracature di sicurezza con dispositivo di trattenuta contro le cadute nel vuoto;</li> </ul>
<p>Rischio incendio</p>	<p>6 (2x3)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• All'interno delle aree di lavoro è vietato l'uso di fiamme libere</li> <li>• All'interno delle aree di lavoro è vietato fumare</li> <li>• Limitare al minimo l'accumulo di materiali combustibili o infiammabili</li> <li>• I materiali infiammabili devono essere conservati in contenitori chiusi</li> <li>• Mantenere i pavimenti e le aree di lavorazione pulite rimuovendo, al termine di ogni giornata, gli scarti di lavorazione prodotti</li> <li>• Le bombole di gas devono essere mantenute in posizione verticale, su supporto stabile, adeguatamente ancorate</li> <li>• È vietato introdurre ed usare bombole di gas G.P.L. o metano</li> </ul>
<p>Rischio di elettrocuzione, scoppio, incendio per contatto accidentale con parti in tensione (per la presenza di attrezzature, utensili elettrici, cavi elettrici, quadri elettrici)</p>	<p>4 (1x4)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gli utensili prima dell'uso, devono essere controllati, al fine di constatarne lo stato di manutenzione ed in particolare controllare:</li> <li>• integrità dei cavi di alimentazione e delle spine;</li> <li>• che il pulsante di azionamento e d'arresto funzioni correttamente;</li> <li>• che l'attrezzo da utilizzare non presenti difetti;</li> <li>• che la tensione di rete sia quella di alimentazione riportata sulla targhetta dell'utensile;</li> <li>• che i cavi di alimentazione siano disposti in modo da non poter subire danneggiamenti (tagli, abrasioni, contatti con solventi...) e che non intralcino il passaggio di altri lavoratori;</li> <li>• È vietato intervenire, se non autorizzati, su componenti elettrici</li> <li>• E vietato effettuare collegamenti elettrici di fortuna,</li> </ul>

# SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA PER IL SERVIZIO DI NOLEGGIO DI POMPE PER AGGOTTAMENTO

STATO DOCUMENTO:  
DATA EMISSIONE:  
01/03/2017

PAGINA X DI X

		<p>toccare prese o spine o lavorare con le mani bagnate;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Riporre l'utensile in modo che non possa cadere o intralciare il passaggio o le lavorazioni;</li> <li>• Rispettare la distanza di sicurezza da linee elettriche aeree</li> </ul>
<p>Rischio di inalazione fumi o polveri dovuti a:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• utilizzo di saldatrici</li> <li>• utilizzo di motori a scoppio all'interno dei locali</li> <li>• lavorazione di manufatti/tubazioni in o metallo</li> </ul>	<p>2 (1x2)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le operazioni di saldatura, devono essere preventivamente autorizzate ed eseguite assicurando la migliore ventilazione dell'ambiente;</li> </ul>
<p>Rischio di esposizione a radiazioni (non ionizzanti) dovute ad operazioni di saldatura</p>	<p>2 (1x2)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• All'interno dei padiglioni sono ammesse solo piccole operazioni di saldatura, preventivamente autorizzate;</li> <li>• Durante le operazioni di saldatura devono essere predisposte idonee schermature per impedire che altri lavoratori in transito possano subire danni alla vista</li> </ul>
<p>Rischio di esposizione a rumore per l'utilizzo di utensili ed attrezzature portatili e fisse</p>	<p>2 (1x2)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Privilegiare i processi lavorativi e le attrezzature meno rumorosi;</li> <li>• Le sorgenti rumorose devono essere tenute il più possibile separate e distanti dagli altri lavoratori;</li> <li>• Le zone caratterizzate da elevati livelli di rumorosità devono essere segnalate;</li> <li>• Utilizzare DPI adeguati (cuffie/tappi) durante le lavorazioni in ambiente rumoroso;</li> </ul>

## 2.1 COSTI DELLA SICUREZZA RELATIVI AI RISCHI DA INTERFERENZA

La valutazione dei rischi da interferenza effettuata e la definizione delle relative misure da adottare:

§ non ha comportato l'individuazione di costi per la sicurezza specifici per l'attuazione, da parte dell'aggiudicatario, delle misure di prevenzione e protezione individuate. L'importo dei costi della sicurezza da interferenza è pari a zero.

§ ha comportato l'individuazione di costi per la sicurezza specifici per l'attuazione, da parte dell'aggiudicatario, delle misure di prevenzione e protezione individuate. L'importo dei costi della sicurezza da interferenza è pari a € 500,00, il cui dettaglio è specificato nella tabella 2.



## SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA PER IL SERVIZIO DI NOLEGGIO DI POMPE PER AGGOTTAMENTO

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE:

01/03/2017

PAGINA X DI X

**Tabella2: Valutazione rischi da interferenze presenti nei luoghi di lavoro di Abc presso cui svolgere l'attività/ servizio oggetto della fornitura**

	ANALISI RISCHI DA INTERFERENZE						
	PERICOLO DA INTERFERENZA	VALUTAZIONE RISCHI O DA INTERFERENZA	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE ADOTTATE	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE DA ADOTTARE	ATTUAZIONE		VERIFICA
					RESPONSABILITA'	IMPOR TO EVENTUALI COSTI	RESPONSABILITA'
SERVIZIO DI NOLEGGIO POMPE DI AGGOTTAMENTO PER L'UNITA' OPERATIVA CONDUZIONE E IMPIANTI	Possibile presenza di personale di altri fornitori/appaltatori negli spazi di lavoro	Non adeguato coordinamento con altre aziende operanti presso i luoghi di lavoro dell'azienda	Viene redatto il DUVRI per l'individuazione, valutazione e gestione dei rischi da interferenze. I fornitori comunicano prima dell'inizio dei lavori i rischi che introducono nell'ambiente di lavoro ABC in relazione alla loro attività, affinché sia coordinata con quella di ABC e di altri fornitori eventualmente presenti. Sono previste riunioni di cooperazione e coordinamento prima dell'inizio attività e in corso contratto	Eseguire riunioni di coordinamento. Informare il personale delle misure di sicurezza definite in sede di riunione di coordinamento e cooperazione	ABC	€ 500,00 *1	ABC
					Durata Contratto	Durata Contratto	Durata Contratto

Nota \*1: importo presunto stimato pari a 100,00 euro si riferisce al costo orario (100,00 euro/persona).

“Altre eventuali misure di sicurezza saranno definite in sede di riunione di coordinamento e cooperazione con l'appaltatore e l'esecutore.”

DVR ABC -TREDICESIMA EMISSIONE BIS CO.DOC

**SEZIONE 5**  
Manstone manutentore idraulico rete cittadina (manutentore, caposquadra, supervisor) pag 2 di 6

[illegible]





SCHEDE RISCHI MANSTONI

PAG. 101 DI 131

STATO: TREDICESIMA EMISSIONE

SEZIONE 5

Mansione manutentore idraulico rete cittadina (manutentore, caposquadra, supervisor) pag 3 di 6

C6	R. Rumore	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore	Come da valutazione specifica	Situazione di rischio	Procedura di controllo	Revisione periodica rilevare in campo solo modifiche significative	Rischio Manovra	Verifica rispetto standard di riferimento misura	Dati Specifici	
C6	Esposizione al rumore								



## SEZIONE 5

come sopra

Mansione manutentore idraulico rete cittadina (manutentore, caposquadra, supervisor) pag 5 di 6

[illegible]

Mansione manutentore idraulico rete cittadina (manutentore, caposquadra, supervisor) pag 6 di 6

[illegible]