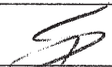
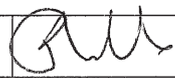


	SPECIFICHE TECNICHE NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO INSONORIZZATO DA 130KVA			STATO DOCUMENTO: R1	
				DATA EMISSIONE: 07/05/2018	
				CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO (RIF. IGES01): C	
PAGINA 5 DI 7					
ELABORAZIONE		VERIFICA		APPROVAZIONE	

gruppo elettrogeno incluso, per furto, incendio e atti vandalici. La società sarà compensata con una tariffa giornaliera per la fornitura del gruppo elettrogeno insonorizzato da 130 kVA che include la gestione del GE per qualsiasi tipo di servizio fino a 24 ore su 24, per un periodo minimo di 1 giorno, con la tariffa del nolo a caldo, da calcolare in base alle effettive ore di lavoro del gruppo elettrogeno e comprendente il consumo e rifornimento di combustibile, la manutenzione ordinaria e straordinaria del GE, la reperibilità 24 ore su 24 e la sostituzione del GE entro 4 ore lavorative in caso di guasto in servizio. Saranno riconosciute inoltre una quota per ciascun intervento che vada a compensare il trasporto del GE da e per il sito indicato da ABC.

La ditta dovrà fornire il GE su dispositivo mobile per tutta la durata del noleggio. Considerato che le attività richieste dovranno fronteggiare eventuali emergenze, esse saranno obbligatoriamente installazioni brevi. Per tali motivi il CPI non è necessario ma sarà obbligatorio per la ditta di rispettare tutte le disposizioni di sicurezza contenute nel D.M. 13 luglio 2011 "Approvazione della regola tecnica di prevenzione incendi per la installazione di motori a combustione interna accoppiati a macchina generatrice elettrica o ad altra macchina operatrice e di unità di cogenerazione a servizio di attività civili, industriali, agricole, artigianali, commerciali e di servizi" e redigere apposita Valutazione del Rischio / POS che riporti in aggiunta le certificazioni di sicurezza delle macchine e delle attrezzature a corredo del GE, dell'automezzo, del rimorchio e del carrello. ABC Napoli si riserva di richiedere ulteriori specifiche Analisi del Rischio relative al noleggio a caldo del GE per particolari situazioni di rischio non computate correttamente nel DVR/POS.

La società appaltatrice è obbligata al rispetto della normativa vigente relativa alle specifiche attività, in materia di salute e sicurezza ed ambientale, applicabile alle attività oggetto della fornitura. La stessa è altresì obbligata a tutelare ed a rispettare l'immagine ABC Napoli sui luoghi di lavoro, adoperandosi sempre e comunque per la risoluzione positiva delle problematiche impreviste che dovessero presentarsi durante l'esecuzione degli interventi.

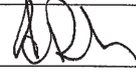
Il fornitore ad ogni intervento rilascerà un rapportino con l'indicazione dell'automezzo, del GE e dell'operatore utilizzati e i relativi dati identificativi, nonché della data, ora e durata dell'intervento. oltre che delle verifiche effettuate e dell'esito delle stesse.

Inoltre il fornitore, ove necessario, è tenuto a:

- segnalare eventuali eventi incidentali con impatto sulla salute e sicurezza dei lavoratori e/o con impatto ambientale accaduti durante le lavorazioni,
- attuare le previste procedure per eventuali emergenze.

3.3 CONTROLLI

La società appaltatrice, nel corso del contratto, effettuerà sui mezzi ed attrezzature utilizzati i controlli previsti sia dalle procedure di lavoro che dalla normativa vigente applicabile per lo svolgimento delle attività oggetto della presente specifica.

	SPECIFICHE TECNICHE NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTOGENO INSONORIZZATO DA 130KVA			STATO DOCUMENTO: R1	
				DATA EMISSIONE: 07/05/2018	
				CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO (RIF. IGES01): C	
				PAGINA 6 DI 7	
ELABORAZIONE		VERIFICA		APPROVAZIONE	

ABC Napoli effettuerà controlli periodici circa la conservazione dei requisiti di idoneità da parte della società affidataria, dimostrati ad inizio appalto.

Prima dell'inizio di ogni intervento l'assistente ABC Napoli verificherà la corrispondenza dei dati dei mezzi e degli addetti della società appaltatrice presenti in cantiere con quelli di cui agli elenchi consegnati ad inizio appalto ed, eventualmente, aggiornati in corso d'opera.

La mancata presentazione a seguito di una chiamata di ABC Napoli porterà all'applicazione della penale dell'1% per ciascun giorno di ritardo applicata alla tariffa giornaliera (ottenuta moltiplicando la tariffa oraria per 8 ore), decurtata dello sconto di gara, fino ad un massimo di 10 giorni.

Per ogni difformità rilevata dal Responsabile del Contratto si applicherà una penale di € 100,00.

Il valore globale delle penali non potrà comunque superare il 10% del valore totale del contratto. Oltre tale valore, la Stazione Appaltante si riserva di rescindere il contratto.

Le penali saranno comunicate alla Ditta dal Responsabile del Contratto e saranno detratte dalla prima fattura utile, o dalle successive fino ad assorbimento dell'importo.

3.4 COMUNICAZIONE CON ABC NAPOLI

La società affidataria è tenuta a comunicare formalmente il nominativo e recapiti del proprio referente incaricato di intrattenere con ABC Napoli tutti i rapporti inerenti l'espletamento delle attività. Detta comunicazione deve essere inoltrata contestualmente alla sottoscrizione del contratto. Ogni eventuale variazione del suddetto nominativo deve essere tempestivamente comunicata ad ABC Napoli.

L'interfaccia di ABC Napoli con la società affidataria è il Responsabile dell'area operativa che gestisce l'attività, di cui alle presenti specifiche, il cui nominativo e recapiti telefonici saranno comunicati ad attivazione del contratto.

4. DOCUMENTI DA CONSEGNARE AD ABC NAPOLI

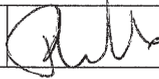
Si distinguono di seguito i documenti da consegnare in sede di offerta, prima dell'inizio attività e durante il corso del contratto. **Documenti da fornire in sede di offerta**

- Copia della certificazione di sistema qualità conforme alla UNI EN ISO 9001:2008 e ss.mm.ii come da paragrafo 3.1

4.1.2 Documenti da consegnare prima dell'inizio attività

Al momento della sottoscrizione del contratto di affidamento del servizio di noleggio, la società è tenuta a consegnare ad ABC Napoli la seguente documentazione:

1. Il nominativo del referente di cui al punto 3.4 delle presenti Specifiche Tecniche;
2. Recapito telefonico, fax, e-mail cui riferirsi per le comunicazioni;

	SPECIFICHE TECNICHE NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO INSONORIZZATO DA 130KVA			STATO DOCUMENTO: R1 DATA EMISSIONE: 07/05/2018	
				CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO (RIF. IGES01): C	
				PAGINA 7 DI 7	
ELABORAZIONE		VERIFICA		APPROVAZIONE	

3. Elenco dettagliato dei dipendenti che saranno impiegati nell'ambito del presente affidamento, evidenziando anche i relativi ruoli e mansioni; tale elenco, ad ogni eventuale variazione, deve essere tempestivamente aggiornato;
4. Elenco dei mezzi ed attrezzature utilizzate durante il corso dei lavori con relativi dati identificativi;
5. Libretti di uso e manutenzione di mezzi e delle attrezzature che saranno utilizzate (da tenere anche sui rispettivi automezzi per essere esibiti in caso di controlli durante le lavorazioni); Dichiarazione di conformità dei GE;
6. Dichiarazione di corretta manutenzione di mezzi e delle attrezzature con indicazione dei dati identificativi (da tenere anche sui rispettivi automezzi per essere esibiti in caso di controlli durante le lavorazioni);
7. Valutazione del Rischio / POS che riporti in aggiunta le certificazioni di sicurezza delle macchine e delle attrezzature a corredo del GE, dell'automezzo, del rimorchio e del carrello.

4.1.3 Documenti da consegnare in corso d'opera.

- Ad ogni variazione e ad ogni scadenza che implica l'aggiornamento della suddetta documentazione, la società è tenuta a darne tempestiva comunicazione ad ABC Napoli e ad adeguare la documentazione stessa.
- Rapportino di intervento a fine attività

5. NON CONFORMITÀ

Il mancato soddisfacimento di uno dei requisiti previsti nei documenti contrattuali e/o dalla legislazione vigente, relativamente alle attività oggetto del presente servizio, rappresenta per ABC Napoli una Non Conformità

In caso di riscontro di una Non Conformità ABC Napoli provvederà a chiedere alla società affidataria del servizio formale impegno per l'immediata risoluzione della criticità. In particolare, la società sarà tenuta ad individuare le opportune correzioni necessarie e i relativi tempi di applicazione e a darne comunicazione ad ABC Napoli 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 Napoli, secondo date e modalità che saranno preventivamente comunicate da ABC Napoli stessa, garantendo disponibilità di risorse e accesso ai documenti necessari nel corso dello svolgimento degli audit. In tal caso l'impresa si impegna a comunicare preventivamente ad ABC le informazioni sui rischi presenti nei luoghi oggetto dell'audit.

7. ALLEGATI

Allegato 1 – Elenco Prezzi

Specifiche Salute e Sicurezza

N.	Descrizione	Importo
1	Tariffa giornaliera per la fornitura del gruppo elettrogeno insonorizzato da 130 kVA che include la gestione del GE per qualsiasi tipo di servizio fino a 24 ore su 24, per un periodo minimo di 1 giorno compresa assicurazione furto, incendio e atti vandalici	€/giorno 125,00
2	Tariffa del nolo a caldo, da calcolare in base alle effettive ore di lavoro del gruppo elettrogeno e comprendente il consumo e rifornimento di combustibile, la manutenzione ordinaria e straordinaria del GE, la reperibilità 24 ore su 24 e la sostituzione del GE entro 4 ore lavorative in caso di guasto in servizio	€/ora 35,00
3	Trasporto del GE a/r (da e per il sito ABC), incluso diaria a/r	€ 150,00

www.Albopretorionline.it



**SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA
ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO
DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA**

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE:
05/05/2018

Pagina 1 di 56

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA

	Responsabilità (SIGLA)	Firma	Data
Elaborazione	Unità richiedente	<i>[Firma]</i>	27/7/18
	RSPP		
Approvazione	Datore di lavoro ABC NAPOLI	<i>[Firma]</i>	27/7/18

Dati Identificativi del Fornitore

(da compilare a cura di Abc Napoli 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	<i>[Firma]</i>
Responsabile Servizio Prevenzione e protezione	

ò 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.

ò 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 _____

0. INTRODUZIONE

Il presente documento contiene l'informativa sui rischi presenti sul luogo di lavoro di Abc Napoli, presso cui saranno svolte le attività oggetto della fornitura, e sulle misure di prevenzione e di emergenza adottate da Abc Napoli (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.

www.Albopretorionline.it

1. SEZIONE 1 – RISCHIO PRESENTI SUI LUOGHI DI LAVORO ABC NAPOLI

1.1 Dati Identificativi della Fornitura

1.1.1 Figure Di Riferimento

Datore di Lavoro	Ing. ALFREDO PENNAROLA
Unita' Responsabile del Contratto	ING. SERGIO TUCCILLO
Responsabile Servizio Prevenzione e protezione	ING. VINCENZO D'ONOFRIO

1.1.2 Siti di esecuzione delle attività

- Serbatoio dello Scudillo_(Na);
- Collina di Canello_(S.Felice a Canello);
- Complesso di Lufrano_(Casoria);
- Serbatoio di S. Giacomo dei Capri_(Na);
- Serbatoio S.Stefano (quota 100)_(Na);
- Serbatoio di Cangiani_(Na);
- Campo pozzi di Vallicchio-5 vie_(Afragola/Caivano);
- Campo pozzi di Lufrano_(Afragola)
- Serbatoio di S. Sebastiano_(S.Sebastiano al Vesuvio);
- Centrale Cave "Reichlin" e Serbatoio di Capodimonte_(Na);
- Serbatoio Camaldoli_(Na);
- Impianto di Coroglio_(Na);
- Impianto di Bagnoli (Na);
- Sito delle Sorgenti di Urciuoli (Av);
- Impianto San Giovanni a Teduccio (NA);
- Impianto "Rondinelle" (NA);
- Impianto Vigliena (NA);
- Impianto Mario Palermo (NA);
- Impianto Pazzigno (NA);
- Impianto Tecchio (NA);
- Impianto La Pietra (NA);
- Agnano Terme (NA)
- Agnano Ippodromo (NA)
- Via Coroglio (NA)
- Via Sporsillo (NA)
- Via De Amicis – Ponte Caracciolo (NA)
- Rione Villa (NA)
- Taverna del Ferro (NA)
- Via Morghen (NA)
- Varco Duomo (NA)
- Via Bernardo Cavallino (NA)
- Villa Comunale (NA)
- Scuola Pisani (NA)
- Scuola Quarati (NA)
- Piedigrotta (NA)
- Maschio Angioino (NA)

1.1.3 Attività da Svolgere

Descrizione Attività	Unità coinvolte
Noleggino a caldo di un gruppo elettrogeno insonorizzato da 130 kVA	DT/AC/AE/EP

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 Napoli 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.

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 5 di 56

Tabella 1: Rischi specifici presenti nei luoghi di lavoro di ABC Napoli presso cui svolgere l'attività/servizio oggetto della fornitura

COMPLESSO "LUFRANO"

ATTIVITA'	VALUTAZIONI RISCHI INTERFERENZE		MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE DA ADOTTARE/ADOPTATE
	POSSIBILE RISCHIO DA INTERFERENZE	EVENTO/DANNO	
Fattori di rischio specifici Centrale di sollevamento vecchia e nuova	Possibile presenza di materiale ingombrante sul pavimento e nelle zone di transito	inciampo e caduta a livello	E' stata fornita informazione ai lavoratori affinché i luoghi di lavoro e di passaggio siano mantenuti sgombri da materiali e/o attrezzature (in caso di accumuli temporanei occorre segnalare il pericolo) e di prestare attenzione nei movimenti.
	Presenza di attrezzature e/o infrastrutture con spigoli vivi	urti del capo o altre parti del corpo contro oggetti sporgenti	E' stata fornita informazione ai lavoratori di mantenere fuori dai percorsi di transito attrezzature con parti sporgenti e/o spigoli vivi e di prestare attenzione nei movimenti. Esiste segnaletica di pericolo e di uso dei DPI previsti. Use vietato ai non addetti
	Presenza di quadri e impianti elettrici di media tensione	possibile esposizione a rischio elettrico	L'impianto elettrico di distribuzione è conforme ai requisiti di legge ed è mantenuto in efficienza. Il personale addetto è adeguatamente formato. Esiste segnaletica di pericolo e divieto in prossimità dei quadri elettrici. Esiste divieto di effettuare interventi non autorizzati sull'impianto elettrico e di manomettere le misure di sicurezza presenti. Esiste obbligo di uso DPI previsti.

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 6 di 56

	<p>Presenza di carroponte</p>	<p>caduta carichi sospesi in movimento</p>	<p>Esiste segnaletica della portata massima. E' stata fornita informazione ai lavoratori di non sollevare e movimentare materiali oltre i limiti massimi di peso consentiti. Viene effettuata la verifica trimestrale (documentata) delle funi e catene degli organi di sollevamento. Esiste segnaletica di pericolo, di divieto e di utilizzo DPI. Uso vietato ai non addetti.</p>
<p>Fattori di rischio specifici Centrale di sollevamento nuova</p>	<p>Emergenza chimica dovuta, per eventi incidentali imprevedibili, alla presenza batterie di accumulo</p>	<p>possibile esposizione a rischio chimico per sversamento del liquido contenuto in batterie a seguito rottura involucro</p>	<p>Presenza di batterie adeguatamente segnalata. Esiste idonea segnaletica divieto e di pericolo. Accesso vietato ai non addetti</p>
<p>Presenza di macchine e attrezzature di lavoro con organi in movimento</p>	<p>possibili abrasioni, tagli e schiacciamenti delle mani e dei piedi o altri danni da contatto con organi in movimento</p>	<p>Esiste segnaletica di divieto, di pericolo e di uso DPI. Uso vietato ai non addetti.</p>	<p>Segnalazione di obbligo DPI nelle aree a rischio e di divieto di accesso ai non addetti ai lavori. Segnaletica di avvertimento di elevati livelli sonori. DPI monouso disponibili presso il sito.</p>
<p>Possibile rischio Radon per presenza di lavoratori in luogo sotterraneo</p>	<p>possibile esposizione a rischio radon</p>	<p>Esiste in corso la valutazione di esposizione al rischio Radon secondo modalità normative. Esiste obbligo di registrazione in ingresso/uscita centrale ai fini del monitoraggio dei tempi di permanenza all'interno della centrale. Tali tempi sono verificati mensilmente per garantire il rispetto dei tempi max di permanenza consentiti</p>	<p>E' in corso la valutazione di esposizione al rischio Radon secondo modalità normative. Esiste obbligo di registrazione in ingresso/uscita centrale ai fini del monitoraggio dei tempi di permanenza all'interno della centrale. Tali tempi sono verificati mensilmente per garantire il rispetto dei tempi max di permanenza consentiti</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 7 di 56

<p>Fattori di rischio specifici Locale cabina quadri elettrici generali media tensione</p>	<p>Emergenza chimica dovuta, per eventi incidentali imprevedibili, alla presenza batterie di accumulo</p>	<p>possibile esposizione a rischio esplosione e a vapori tossici in caso di incendio</p>	<p>Presenza di locale batterie adeguatamente segnalata. Esiste idonea segnaletica divieto e di pericolo. Accesso vietato ai non addetti</p>
<p>Presenza di quadri e impianti elettrici di media tensione</p>	<p>possibile esposizione a rischio chimico per sversamento del liquido contenuto in batterie a seguito rottura involucro</p>	<p>possibile esposizione a rischio esplosione e a vapori tossici in caso di incendio</p>	<p>L'impianto elettrico di distribuzione è conforme ai requisiti di legge ed è mantenuto in efficienza. Il personale addetto è adeguatamente formato. Esiste segnaletica di pericolo e divieto in prossimità dei quadri elettrici. Esiste divieto di effettuare interventi non autorizzati sull'impianto elettrico e di manovrare le misure di sicurezza presenti. Esiste obbligo di uso DPI previsti.</p>
<p>presenza di ballatoio interno al dissabbiatore privo di cancelletto sulla scala di accesso alla vasca</p>	<p>rischio caduta nelle vasche con possibile annegamento</p>	<p>rischio esplosione e a vapori tossici in caso di incendio</p>	<p>Esiste segnaletica di pericolo, di divieto e di uso dei DPI. Vietato l'accesso ai non addetti. E' buona prassi lavorativa l'ingresso alle vasche in almeno due persone</p>
<p>Fattori di rischio specifici locale dissabbiatore n. 1 - n. 2</p>	<p>impossibilità e/o difficoltà di svolgimento delle lavorazioni in caso di malfunzionamento dell'illuminazione artificiale</p>	<p>gestione dell'emergenza difficoltosa</p>	<p>E' presente adeguata segnaletica di obbligo di uso di lampade a mano. L'impianto elettrico di distribuzione è sottoposto a periodica manutenzione. Esiste illuminazione emergenza.</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 8 di 56

	<p>Presenza di paranco nella camera di manovra</p>	<p>caduta carichi sospesi in movimento</p>	<p>Esiste segnaletica della portata massima. E' stata fornita informazione ai lavoratori di non sollevare e movimentare materiali oltre i limiti massimi di peso consentiti. Viene effettuata la verifica trimestrale (documentata) delle funi e catene degli organi di sollevamento. Esiste segnaletica di pericolo, di divieto e di utilizzo DPI. Uso vietato ai non addetti.</p>
	<p>Presenza di fonti di elettromagnetismo nei dintorni dei fabbricati elettrici MT aeree e ripetitori)</p>	<p>possibile esposizione a radiazioni elettromagnetiche</p>	<p>Verificare risultati valutazione il rischio legato alla presenza di campi elettromagnetici esterni</p>
<p>Fattori di rischio specifici Aree Esterne</p>	<p>Emergenza chimica dovuta a presenza di serbatoi e tubazioni di ipoclorito</p>	<p>esposizione a rischio chimico per sversamento di ipoclorito</p>	<p>E' disponibile la scheda di sicurezza. Le tubazioni sono adeguatamente identificate e protette da urti. I luoghi che custodiscono i serbatoi di cloro sono adeguatamente identificati e protetti. Esiste segnaletica di divieto e di pericolo</p>
	<p>presenza di veicoli in circolazione</p>	<p>investimento o urto da parte di veicoli in circolazione</p>	<p>Sono state definite le aree di transito pedonale e veicolare. Sono state definite regole di circolazione. Esiste adeguata segnaletica.</p>
<p>Tutte le aree del sito</p>	<p>Possibile presenza di altri fornitori/appaltatori negli spazi di lavoro</p>	<p>non adeguato coordinamento con altre aziende operanti presso i luoghi di lavoro dell'azienda</p>	<p>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 NAPOLI in relazione alla loro attività, affinché sia coordinata con quella di ABC NAPOLI e di altri fornitori eventualmente presenti. Sono previste riunioni di cooperazione e coordinamento prima dell'inizio attività e in corso contratto</p>
	<p>Emergenza generica</p>	<p>esposizione conseguenze</p>	<p>Viene effettuata la verifica periodica dell'efficienza delle vie di fuga,</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 9 di 56

		<p>dell'illuminazione di emergenza e dei dispositivi antincendio Sono state definite procedure per la gestione dell'emergenza Sono stati individuati e formati, in numero adeguato, addetti all'emergenza e prevenzione incendi e primo soccorso Sono state definite regole di comportamento da far rispettare agli operatori di ditte esterne presenti sui siti ABC NAPOLI Tali regole e le informazioni per l'emergenza sono fornite ai fornitori mediante estratto informativo in sede di sottoscrizione contratto</p>
	<p>della specifica emergenza in corso</p>	

CAMPO POZZI LUFRANO E VALLICCHIO

ATTIVITA'	VALUTAZIONI RISCHI INTERFERENZE		MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE DA ADOTTARE/ADOPTATE
	POSSIBILE RISCHIO DA INTERFERENZE	EVENTO/DANNO	
Tutte le aree del sito	<p>Possibile presenza di personale di altri fornitori/appaltatori negli spazi di lavoro</p> <p>Emergenza generica</p>	<p>non adeguato coordinamento con altre aziende operanti presso i luoghi di lavoro dell'azienda</p> <p>esposizione</p>	<p>Viene redatto il DUVRI/PSC 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 NAPOLI in relazione alla loro attività, affinché sia coordinata con quella di ABC NAPOLI e di altri fornitori eventualmente presenti. Sono previste riunioni di cooperazione e coordinamento prima dell'inizio attività e in corso contratto</p> <p>Viene effettuata la verifica periodica dell'efficienza delle vie di fuga,</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 10 di 56

		conseguenze della specifica emergenza in corso	<p>dell'illuminazione di emergenza e dei dispositivi antincendio. Sono state definite procedure per la gestione dell'emergenza e dell'evacuazione. Sono stati individuati e formati, in numero adeguato, addetti all'emergenza e prevenzione incendi e primo soccorso. Sono state definite regole di comportamento da far rispettare agli operatori di ditte esterne e ospiti/terzi presenti sui siti ABC NAPOLI. Tali regole e le informazioni per l'emergenza sono fornite ai fornitori mediante estratto informativo in sede di sottoscrizione contratto, agli ospiti/terzi mediante informativa consegnata all'accesso presso i siti. Esiste adeguata cartellonistica di emergenza, di divieto e prescrizione.</p>
	presenza di animali e insetti di varie tipologie	<p>morsi/aggressioni di animali (cani, cinghiali, volpi, tassi, serpenti), punture di insetti (varie tipologie)</p>	<p>L'impresa deve attenersi alle regole prescritte nell'estratto delle regole comportamentali per la gestione delle emergenze nelle lavorazioni in solitario. / Dotare il personale di cassetta di primo soccorso e dispositivo ad ultrasuoni scacciacani, oltre che di spray per punture di insetti</p>
	pericolo di caduta terriccio e pietre	<p>presenza di ingombri che rendono difficoltosa la viabilità</p>	<p>Esiste segnaletica di pericolo.</p>
	possibile presenza di veicoli in circolazione	<p>investimento o urto da parte di veicoli in circolazione</p>	<p>Sono state definite regole di circolazione. Esiste adeguata segnaletica.</p>
	presenza di scale con gradini sdrucciolevoli ed irregolari, con parapetto di protezione e corrimano su un solo lato	<p>inciampo e caduta; scivolamento</p>	<p>Esiste segnaletica di pericolo</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 11 di 56

<p>Presenza di infrastrutture con spigoli vivi o altri ingombri (apparecchiature, etc)</p> <p>assenza di illuminazione artificiale</p>	<p>urti del capo o altre parti del corpo contro oggetti sporgenti; inciampo e caduta a livello</p>	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori di mantenere fuori dai percorsi di transito attrezzature con parti sporgenti e/o spigoli vivi e di prestare attenzione nei movimenti. Esiste segnaletica di pericolo e di uso dei DPI previsti. Uso vietato ai non addetti</p>
	<p>impossibilità di svolgimento delle lavorazioni gestione dell'emergenza difficoltosa</p>	<p>e/o di difficoltà delle</p>
<p>Accessi a piani diversi dal piano stradale</p> <p>Scale di accesso con gradini scivolosi e/o irregolari</p>	<p>scivolamenti; caduta dall'alto</p>	<p>E' presente adeguata segnaletica di obbligo di uso di lampade a mano.</p>
<p>Fattori di Rischio specifici camere di manovra</p>	<p>Possibile presenza di quadri elettrici in bassa tensione</p> <p>spazi di lavoro insufficienti</p>	<p>Esiste segnaletica di divieto di accesso ai non addetti.</p> <p>L'impianto elettrico di distribuzione è conforme ai requisiti di legge ed è mantenuto in efficienza. Il personale addetto è adeguatamente formato. Esiste segnaletica di pericolo e divieto in prossimità dei quadri elettrici. Esiste divieto di effettuare interventi non autorizzati sull'impianto elettrico e di manomettere le misure di sicurezza presenti. Esiste obbligo di uso DPI previsti.</p>
	<p>difficoltà nello svolgimento delle attività con maggiore probabilità di urti con il capo o altri parti del corpo e caduta a livello</p>	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori di prestare attenzione nei movimenti. Esiste segnaletica di pericolo e di uso dei DPI previsti.</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 12 di 56

	<p>Possibile presenza di materiale ingombrante sul pavimento e nelle zone di transito</p>	<p>inciampo e caduta a livello</p>	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori affinché i luoghi di lavoro e di passaggio siano mantenuti sgombri da materiali e/o attrezzature (in caso di accumuli temporanei occorre segnalare il pericolo) e di prestare attenzione nei movimenti.</p>
<p>Fattori di rischio specifici Avamponzo tipo</p>	<p>accesso a quote diverse dal piano stradale spazi di lavoro scivolosi per presenza di umidità</p>	<p>caduta dall'alto scivolamenti e cadute a livello</p>	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori di prestare attenzione nei movimenti. Esiste segnaletica di pericolo e di uso dei DPI previsti.</p>
<p>Fattori di rischio specifici Avamponzo tipo</p>	<p>Presenza di quadri e impianti elettrici di bassa/media tensione</p>	<p>possibile esposizione a rischio elettrico</p>	<p>L'impianto elettrico di distribuzione è conforme ai requisiti di legge ed è mantenuto in efficienza. Il personale addetto è adeguatamente formato. Esiste segnaletica di pericolo e divieto in prossimità dei quadri elettrici. Esiste divieto di effettuare interventi non autorizzati sull'impianto elettrico e di manomettere le misure di sicurezza presenti. Esiste obbligo di uso DPI previsti.</p>
<p>Fattori di rischio Cabina pozzo tipo</p>	<p>spazi di lavoro insufficienti</p>	<p>difficoltà nello svolgimento delle attività con maggiore probabilità di urti con il capo o altri parti del corpo e caduta a livello</p>	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori di prestare attenzione nei movimenti. Esiste segnaletica di pericolo e di uso dei DPI previsti.</p>
		<p>difficoltà nello svolgimento delle attività con maggiore probabilità di urti con il capo o altri parti del corpo e caduta a livello</p>	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori di prestare attenzione nei movimenti. Esiste segnaletica di pericolo e di uso dei DPI previsti.</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 13 di 56

<p>Presenza di quadri e impianti elettrici di bassa/media tensione</p>	<p>possibile esposizione a rischio elettrico</p>	<p>L'impianto elettrico di distribuzione è conforme ai requisiti di legge ed è mantenuto in efficienza. Il personale addetto è adeguatamente formato. Esiste segnaletica di pericolo e divieto in prossimità dei quadri elettrici. Esiste divieto di effettuare interventi non autorizzati sull'impianto elettrico e di manomettere le misure di sicurezza presenti. Esiste obbligo di uso DPI previsti.</p>
--	--	--

SEDE CENTRALE CAVE REICHLIN

ATTIVITA'	VALUTAZIONI RISCHI INTERFERENZE		MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE DA ADOTTARE/ADOTTATE
	POSSIBILE RISCHIO DA INTERFERENZE	EVENTO/DANNO	
Tutte le aree del sito	presenza di attrezzature e/o infrastrutture con spigoli vivi	urti del capo o altre parti del corpo contro oggetti sporgenti	E' stata fornita informazione ai lavoratori di mantenere fuori dai percorsi di transito attrezzature con parti sporgenti e/o spigoli vivi e di prestare attenzione nei movimenti. Esiste segnaletica di pericolo e di uso dei DPI previsti. Usa vietato ai non addetti
	possibile presenza di materiale ingombrante sul pavimento e nelle zone di transito	inciampo e caduta a livello	E' stata fornita informazione ai lavoratori affinché i luoghi di lavoro e di passaggio siano mantenuti sgombri da materiali e/o attrezzature (in caso di accumuli temporanei) occorre segnalare il pericolo e di prestare attenzione nei movimenti.
	possibile rischio Radon per presenza di lavoratori in luogo sotterraneo	possibile esposizione a rischio radon	E' in corso la valutazione di esposizione al rischio Radon secondo modalità normative. Esiste obbligo di registrazione in ingresso/uscita centrale ai fini del monitoraggio dei tempi di permanenza all'interno della centrale. Tali tempi sono verificati mensilmente per garantire il rispetto dei tempi max di permanenza consentiti.

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 14 di 56

	<p>lavoro svolto con prevalente utilizzo di illuminazione artificiale</p>	<p>impossibilità e/o difficoltà di svolgimento delle lavorazioni in caso di malfunzionamento dell'illuminazione artificiale</p> <p>gestione dell'emergenza difficoltosa</p>	<p>E' presente adeguata segnaletica di obbligo di uso di lampade a mano. L'impianto elettrico di distribuzione è sottoposto a periodica manutenzione. Esiste illuminazione emergenza. L'efficienza delle vie di fuga, dell'illuminazione di emergenza e dei dispositivi antincendio viene periodicamente verificata e mantenuta in efficienza.</p>
<p>presenza di condizione climatica stazionaria</p>	<p>stress termico da adattamento al microclima, soprattutto nei mesi estivi</p>	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori di indossare un vestiario adeguato (che assicuri resistenza termica) in caso di permanenza in galleria. Esiste cartellonistica informativa presso gli ingressi nelle gallerie</p>	
<p>mancanza di mezzi di comunicazione e possibile malfunzionamento di quelli portatili</p>	<p>comunicazione con l'esterno difficoltosa</p> <p>gestione dell'emergenza difficoltosa</p>	<p>E' buona prassi lavorativa l'ingresso in galleria in almeno due persone.</p>	
<p>possibile presenza di altri fornitori/appaltatori negli spazi di lavoro</p>	<p>non adeguato coordinamento con altre aziende operanti presso i luoghi di lavoro dell'azienda</p>	<p>Viene redatto il DUVVI 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 NAPOLI in relazione alla loro attività, affinché sia coordinata con quella di ABC NAPOLI e di altri fornitori eventualmente presenti. Sono previste riunioni di cooperazione e coordinamento prima dell'inizio attività e in corso contratto</p>	

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 15 di 56

	<p>emergenza generica</p>	<p>esposizione conseguenze della specifica emergenza in corso</p>	<p>Viene effettuata la verifica periodica dell'efficienza delle vie di fuga, dell'illuminazione di emergenza e dei dispositivi antincendio Sono state definite procedure per la gestione dell'emergenza Sono stati individuati e formati, in numero adeguato, addetti all'emergenza e prevenzione incendi e primo soccorso Sono state definite regole di comportamento da far rispettare agli operatori di ditte esterne presenti sui siti ABC NAPOLI Tali regole e le informazioni per l'emergenza sono fornite ai fornitori mediante estratto informativo in sede di sottoscrizione contratto</p>
	<p>presenza di carroponete</p>	<p>caduta carichi sospesi in movimento</p>	<p>Esiste segnaletica della portata massima. E' stata fornita informazione ai lavoratori di non sollevare e movimentare materiali oltre i limiti massimi di peso consentiti. Viene effettuata la verifica trimestrale (documentata) delle funi e catene degli organi di sollevamento. Esiste segnaletica di pericolo di divieto e di utilizzo DPI. Uso vietato ai non addetti.</p>
<p>Fattori di Rischio specifici per Centrale di Sollevamento</p>	<p>presenza di macchine e attrezzature di lavoro con organi in movimento</p>	<p>possibili abrasioni, tagli e schiacciamenti delle mani e dei piedi o altri danni da contatto con organi in movimento</p>	<p>Esiste segnaletica di divieto, di pericolo e di uso DPI. Uso vietato ai non addetti.</p>
	<p>presenza di macchine e quadri elettrici di media tensione</p>	<p>possibile esposizione a rischio elettrico</p>	<p>L'impianto elettrico di distribuzione è conforme ai requisiti di legge ed è mantenuto in efficienza. Il personale addetto è adeguatamente formato. Esiste segnaletica di pericolo e divieto in prossimità dei quadri elettrici. Esiste divieto di effettuare interventi non autorizzati sull'impianto elettrico e di manomettere le misure di sicurezza presenti. Esiste obbligo di uso DPI previsti.</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 16 di 56

	<p>presenza di sorgenti di rumore</p>	<p>possibile esposizione a rischio rumore</p>	<p>Segnalazione di obbligo DPI nelle aree a rischio e di divieto di accesso ai non addetti ai lavori. Segnaletica di avvertimento di elevati livelli sonori. DPI monouso disponibili presso il sito.</p>
<p>Fattori di rischio specifici per il locale batterie</p>	<p>Emergenza chimica dovuta, per eventi incidentali imprevedibili, alla presenza batterie di accumulo</p>	<p>possibile esposizione a rischio chimico per sversamento del liquido contenuto in batterie a seguito rottura involucro possibile esposizione a rischio esplosione e a vapori tossici in caso di incendio</p>	<p>Presenza di batterie adeguatamente segnalata. Esiste idonea segnaletica divieto e di pericolo. Accesso vietato ai non addetti</p>

SEDE SERBATOIO CAMALDOLI

VALUTAZIONI RISCHI INTERFERENZE		MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE DA ADOTTARE/ADOPTATE
ATTIVITA'	POSSIBILE RISCHIO DA INTERFERENZE	EVENTO/DANNO
<p>Tutte le aree del sito</p>	<p>possibile presenza di altri operatori negli spazi di lavoro</p>	<p>Viene redatto il DUVPI 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 NAPOLI in relazione alla loro attività, affinché sia coordinata con quella di ABC NAPOLI e di altri fornitori eventualmente presenti Sono previste riunioni di cooperazione e coordinamento prima dell'inizio attività e in corso contratto</p>
<p>emergenza generica</p>	<p>esposizione conseguenze</p>	<p>Viene effettuata la verifica periodica dell'efficienza delle vie di fuga,</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 17 di 56

		della specifica emergenza in corso	<p>dell'illuminazione di emergenza e dei dispositivi antincendio Sono state definite procedure per la gestione dell'emergenza Sono stati individuati e formati, in numero adeguato, addetti all'emergenza e prevenzione incendi e primo soccorso Sono state definite regole di comportamento da far rispettare agli operatori di ditte esterne presenti sui siti ABC NAPOLI Tali regole e le informazioni per l'emergenza sono fornite ai fornitori mediante estratto informativo in sede di sottoscrizione contratto</p>
<p>presenza di attrezzature e/o infrastrutture con spigoli vivi</p>	<p>urti del capo o altre parti del corpo contro oggetti sporgenti</p>	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori di mantenere fuori dai percorsi di transito attrezzature con parti sporgenti e/o spigoli vivi e di prestare attenzione nei movimenti. Esiste segnaletica di pericolo e di uso dei DPI previsti. Uso vietato ai non addetti</p>	
<p>possibile presenza di materiale ingombrante sul pavimento e nelle zone di transito</p>	<p>inciampo e caduta a livello</p>	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori affinché i luoghi di lavoro e di passaggio siano mantenuti sgombri da materiali e/o attrezzature (in caso di accumuli temporanei occorre segnalare il pericolo) e di prestare attenzione nei movimenti.</p>	
<p>presenza in alcune zone (per es. agli arrivi) di elevati livelli sonori</p>	<p>possibile esposizione a rischio rumore</p>	<p>Segnalazione di obbligo DPI nelle aree a rischio e di divieto di accesso ai non addetti ai lavori. Segnaletica di avvertimento di elevati livelli sonori. DPI monouso disponibili presso il sito.</p>	
<p>mancanza mezzi di comunicazione e possibile malfunzionamento di quelli portatili</p>	<p>comunicazione con l'esterno difficoltosa gestione dell'emergenza difficoltosa</p>	<p>E' buona prassi lavorativa l'ingresso in galleria in almeno due persone.</p>	

Fattori di Rischi specifici per Gallerie e Vasche

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 18 di 56

<p>in caso di vasche piene</p>	<p>presenza di parapetti (su vache di accumulo) con apertura tra i cordoli</p>	<p>rischio caduta nelle vasche con possibile annegamento</p>	<p>Esiste segnaletica di pericolo, di divieto e di uso dei DPI. Vietato l'accesso ai non addetti. Obbligo di uso cinture di sicurezza. Sono disponibili ganci per attacco cinture di sicurezza e salvagenti in caso di caduta in vasche piene. E' buona prassi lavorativa l'ingresso alle vasche in almeno due persone</p>
<p>in caso di vasche vuote</p>	<p>Scale di accesso al fondo delle vasche di deposito senza parapetto</p>	<p>caduta dall'alto</p>	<p>Esiste segnaletica di divieto di accesso ai non addetti. Sono previsti dispositivi di protezione e procedure di sicurezza per l'accesso alle vasche vuote per la manutenzione. Nei contratti di manutenzione con terzi è richiesto l'utilizzo di parapetti mobili</p>

SEDE DI Q. 100 (S. STEFANO)

ATTIVITA'	VALUTAZIONI RISCHI INTERFERENZE		MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE DA ADOTTARE/ADOTTATE
	POSSIBILE RISCHIO DA INTERFERENZE	EVENTO/DANNO	
<p>Tutte le aree del sito (Uffici tecnici e commerciali, Magazzini e Depositi)</p>	<p>Presenza di mobili e arredi con spigoli vivi. Presenza di ante a vetro per arredi e porte.</p>	<p>urti del capo o altre parti del corpo contro oggetti sporgenti</p>	<p>Mobili e arredi con parti sporgenti e/o spigoli vivi sono mantenuti fuori dai percorsi di transito. E' stata fornita informazione ai lavoratori di prestare attenzione nei movimenti. Informazione ai dipendenti di mantenere chiuse le ante in vetro trasparenti degli arredi e delle porte</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 19 di 56

	<p>Presenza di materiali combustibili (carta, arredi, ecc)</p>	<p>Incendio legato all'uso di fiamme libere per presenza di prodotti combustibili</p>	<p>Sono state definite procedure per la gestione dell'emergenza incendio. Sono stati individuati e formati, in numero adeguato, addetti all'emergenza e prevenzione incendi. I dispositivi antincendio sono controllati periodicamente e mantenuti in efficienza</p>
<p>Possibile presenza di personale di altri fornitori/appaltatori negli spazi di lavoro</p>	<p>non adeguato coordinamento con altre aziende operanti presso i luoghi di lavoro dell'azienda</p>	<p>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 NAPOLI in relazione alla loro attività, affinché sia coordinata con quella di ABC NAPOLI e di altri fornitori eventualmente presenti Sono previste riunioni di cooperazione e coordinamento prima dell'inizio attività e in corso contratto</p>	
<p>Emergenza generica</p>	<p>esposizione conseguenze della specifica emergenza in corso</p>	<p>Viene effettuata la verifica periodica dell'efficienza delle vie di fuga, dell'individuazione di emergenza e dei dispositivi antincendio. Sono state definite procedure per la gestione dell'emergenza e dell'evacuazione. Sono stati individuati e formati, in numero adeguato, addetti all'emergenza e prevenzione incendi e primo soccorso. Sono state definite regole di comportamento da far rispettare agli operatori di ditte esterne e ospiti/terzi/pubblico/agenzie presenti sui siti ABC NAPOLI. Tali regole e le informazioni per l'emergenza sono fornite ai fornitori in sede di sottoscrizione contratto, al pubblico delle agenzie mediante cartellonistica affissa nei locali delle agenzie e agli ospiti/terzi mediante informativa consegnata all'accesso presso i siti. Esiste adeguata cartellonistica di emergenza, di divieto e prescrizione</p>	

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 20 di 56

Fattori di rischio specifici Magazzino Minuteria	Possibile presenza di materiale ingombrante sul pavimento e nelle zone di transito	inciampo e caduta a livello	E' stata fornita informazione ai lavoratori affinché i luoghi di lavoro e di passaggio siano mantenuti sgombri da materiali e/o attrezzature (in caso di accumuli temporanei occorre segnalare il pericolo) e di prestare attenzione nei movimenti.
	Presenza di materiale su scaffalature	caduta di materiale e oggetti pesanti dall'alto con possibili conseguenze di abrasioni, tagli e schiacciamenti delle mani e dei piedi	Esiste idonea segnaletica per la segnalazione della portata massima. E' stata fornita informazione ai lavoratori di non sovraccaricare i ripiani delle scaffalature presenti oltre i limiti massimi segnalati; di verificare che le stesse siano fissate alla parete in modo stabile onde evitare ribaltamenti; di posizionare in basso i materiali più pesanti e/o ingombranti e in generale di riporre i materiali stabilmente sui ripiani
	Altezza igienici soffitto servizi	urti del capo contro soffitto	Esiste segnaletica di pericolo di urto.

COMPLESSO SCUDILLO

ATTIVITA'	VALUTAZIONI RISCHI INTERFERENZE		MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE DA ADOTTARE/ADOPTATE
	POSSIBILE RISCHIO DA INTERFERENZE	EVENTO/DANNO	
Tutte le aree del sito	Possibile presenza 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 NAPOLI in relazione alla loro attività, affinché sia coordinata con quella di ABC NAPOLI e di altri fornitori eventualmente presenti Sono previste riunioni di cooperazione e coordinamento prima dell'inizio attività e in corso contratto

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 21 di 56

	<p>Emergenza generica</p>	<p>esposizione conseguenze della specifica emergenza in corso</p>	<p>Viene effettuata la verifica periodica dell'efficienza delle vie di fuga, dell'illuminazione di emergenza e dei dispositivi antincendio Sono state definite procedure per la gestione dell'emergenza Sono stati individuati e formati, in numero adeguato, addetti all'emergenza e prevenzione incendi e primo soccorso Sono state definite regole di comportamento da far rispettare agli operatori di ditte esterne presenti sui siti ABC NAPOLI Tali regole e le informazioni per l'emergenza sono fornite ai fornitori in sede di sottoscrizione contratto</p>
<p>Presenza di attrezzature e/o infrastrutture con spigoli vivi</p>	<p>urti del capo o altre parti del corpo contro oggetti sporgenti</p>	<p>Esiste informazione ai lavoratori di mantenere fuori dai percorsi di transito attrezzature con parti sporgenti e/o spigoli vivi. Esiste segnaletica di pericolo.</p>	<p>Esiste informazione ai lavoratori di mantenere fuori dai percorsi di transito attrezzature con parti sporgenti e/o spigoli vivi. Esiste segnaletica di pericolo.</p>
<p>presenza in alcune zone (per es. agli arrivi) di elevati livelli sonori</p>	<p>possibile esposizione a rischio rumore</p>	<p>Segnalazione di obbligo DPI nelle aree a rischio e di divieto di accesso ai non addetti ai lavori. Segnaletica di avvertimento di elevati livelli sonori. DPI monouso disponibili presso il sito.</p>	<p>Segnalazione di obbligo DPI nelle aree a rischio e di divieto di accesso ai non addetti ai lavori. Segnaletica di avvertimento di elevati livelli sonori. DPI monouso disponibili presso il sito.</p>
<p>possibile rischio Radon per presenza di lavoratori in luogo sotterraneo</p>	<p>possibile esposizione a rischio radon</p>	<p>Esiste obbligo di registrazione in ingresso alla centrale ai fini del monitoraggio dei tempi di permanenza in centrale da confrontare con i tempi max di permanenza consentiti.</p>	<p>Esiste obbligo di registrazione in ingresso alla centrale ai fini del monitoraggio dei tempi di permanenza in centrale da confrontare con i tempi max di permanenza consentiti.</p>
<p>presenza di cloro ambientale</p>	<p>possibile esposizione a rischio chimico da cloro ambientale</p>	<p>Esiste obbligo di obbligo d'uso delle maschere in caso di permanenza lunga presso le vasche</p>	<p>Esiste obbligo di obbligo d'uso delle maschere in caso di permanenza lunga presso le vasche</p>
<p>lavoro svolto con prevalente utilizzo di illuminazione artificiale</p>	<p>impossibilità e/o difficoltà di svolgimento delle lavorazioni in caso di malfunzionamento dell'illuminazione artificiale</p>	<p>Esiste obbligo di obbligo di uso di lampade a mano. L'impianto elettrico di distribuzione è sottoposto a periodica manutenzione. Esiste illuminazione emergenza. L'efficienza delle vie di fuga, dell'illuminazione di emergenza e dei dispositivi antincendio viene</p>	<p>Esiste obbligo di obbligo di uso di lampade a mano. L'impianto elettrico di distribuzione è sottoposto a periodica manutenzione. Esiste illuminazione emergenza. L'efficienza delle vie di fuga, dell'illuminazione di emergenza e dei dispositivi antincendio viene</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 22 di 56

		gestione dell'emergenza difficoltosa	periodicamente verificata e mantenuta in efficienza.
	mancanza mezzi di comunicazione e possibile malfunzionamento di quelli portatili	comunicazione con l'esterno difficoltosa	E' buona prassi lavorativa l'ingresso in galleria in almeno due persone. L'efficienza delle vie di fuga, dell'illuminazione di emergenza e dei dispositivi antincendio viene periodicamente verificata.
in caso di vasche piene	presenza di parapetti (su vasche di accumulo) con apertura tra i cordoli	difficoltà di gestione dell'emergenza rischio caduta nelle vasche con possibile annegamento	Esiste segnaletica di pericolo, di divieto e di uso dei DPI. Vietato l'accesso ai non addetti. Obbligo di uso cinture di sicurezza. Sono disponibili ganci per attacco cinture di sicurezza e salvagenti in caso di caduta in vasche piene. E' buona prassi lavorativa l'ingresso alle vasche in almeno due persone
in caso di vasche vuote	Scale di accesso al fondo delle vasche di deposito senza parapetto Scale di accesso al fondo delle vasche di deposito con gradini scivolosi	caduta dall'alto	Esiste segnaletica di divieto di accesso ai non addetti. Sono previsti dispositivi di protezione e procedure di sicurezza per l'accesso alle vasche vuote per la manutenzione. Nei contratti di manutenzione con terzi è richiesto l'utilizzo di parapetti mobili
Fattori di Rischio specifici Centrale di Sollevamento	Possibile presenza di materiale ingombrante sul pavimento e nelle zone di transito	inciampo e caduta a livello	E' stata fornita informazione ai lavoratori affinché i luoghi di lavoro e di passaggio siano mantenuti sgombri da materiali e/o attrezzature (in caso di accumuli temporanei occorre segnalare il pericolo)

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 23 di 56

<p>Presenza di attrezzature e/o infrastrutture con spigoli vivi</p>	<p>urti del capo o altre parti del corpo contro oggetti sporgenti</p>	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori di mantenere fuori dai percorsi di transito attrezzature e/o infrastrutture con parti sporgenti e/o spigoli vivi</p>
<p>Presenza di macchine e quadri elettrici di media tensione</p>	<p>possibile esposizione a rischio elettrico</p>	<p>L'impianto elettrico di distribuzione è conforme ai requisiti di legge ed è mantenuto in efficienza. Esiste segnaletica di pericolo e divieto in prossimità dei quadri elettrici. Esiste divieto di effettuare interventi non autorizzati sull'impianto elettrico e di manomettere le misure di sicurezza presenti</p>
<p>Presenza di carroponte</p>	<p>urti da contatto con organi in movimento</p>	<p>Esiste segnaletica della portata massima. Viene effettuata la verifica trimestrale documentata di funi e catene degli organi di sollevamento. Esiste segnaletica di divieto e di pericolo e di divieto di uso ai non addetti.</p>
<p>Presenza di macchine e attrezzature di lavoro anche in movimento</p>	<p>possibili abrasioni, tagli e schiacciamenti delle mani e dei piedi o altri danni da contatto con organi in movimento</p>	<p>Esiste segnaletica di divieto e di pericolo, e di divieto di uso ai non addetti.</p>
<p>presenza di sorgenti di rumore</p>	<p>possibile esposizione a rischio rumore</p>	<p>Segnalazione di obbligo DPI nelle aree a rischio e di divieto di accesso ai non addetti ai lavori. Segnaletica di avvertimento di elevati livelli sonori. DPI monouso disponibili presso il sito.</p>
<p>Possibile rischio Radon per presenza di lavoratori in luogo sotterraneo</p>	<p>possibile esposizione a rischio radon</p>	<p>E' in corso la valutazione di esposizione al rischio Radon secondo modalità normative. Esiste obbligo di registrazione in ingresso alla centrale ai fini del monitoraggio dei tempi di permanenza in centrale da confrontare con i tempi max di permanenza consentiti.</p>
<p>Fattori di rischio specifici locale batterie adiacente alla</p>	<p>possibile esposizione a rischio chimico per sversamento del liquido contenuto in batterie a</p>	<p>Presenza di locale batterie adeguatamente segnalata. Esiste idonea segnaletica divieto e di pericolo. Accesso vietato ai non addetti</p>

Tabella 1 - sezione 01

ISS-IGES01 specifiche salute e sicurezza R5

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 24 di 56

<p>Centrale</p>	<p>seguito rottura involucri</p>	<p>possibile esposizione a rischio esplosione in caso di incendio e vapori tossici</p>	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori affinché i luoghi di lavoro e di passaggio siano mantenuti sgombri da materiali e/o attrezzature (in caso di accumuli temporanei occorre segnalare il pericolo)</p>
	<p>Possibile presenza di materiale ingombrante sul pavimento e nelle zone di transito</p>	<p>incendio e caduta a livello</p>	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori di non sovraccaricare i ripiani delle scaffalature presenti oltre i limiti previsti dal fabbricante; di controllare che le stesse siano fissate alla parete in modo stabile onde evitare ribaltamenti; di controllare che i materiali più pesanti e/o ingombranti siano posizionati in basso.</p>
<p>Fattori di Rischio specifici Officina e Deposito</p>	<p>Presenza di materiale su scaffalature</p>	<p>caduta di materiale e oggetti pesanti dall'alto con possibili conseguenze di abrasioni, tagli e schiacciamenti delle mani e dei piedi</p>	<p>Divieto di uso ai non addetti</p>
	<p>Presenza di macchine e attrezzature di lavoro in movimento</p>	<p>danni da contatto con organi in movimento</p>	<p>Divieto di uso ai non addetti</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 25 di 56

	<p>presenza di sostanze infiammabili (gasolio, vernici e bombole di gas)</p>	<p>Incendio legato all'uso di fiamme libere per presenza di prodotti infiammabili</p>	<p>Sono state fornite disposizioni per la riduzione e il mantenimento al minimo delle quantità stoccate in magazzino, in relazione ai fabbisogni. Sono presenti adeguati dispositivi antincendio. E' prevista la verifica periodica e la manutenzione dei dispositivi antincendio. Sono state definite procedure per la gestione dell'emergenza incendio Sono stati individuati e formati, in numero adeguato, addetti all'emergenza e prevenzione incendi</p>
<p>Fattori di Rischio specifici Aree esterne</p>	<p>presenza di strada con ciglio senza protezione, forte pendenza e curva pericolosa con scarsa visibilità</p> <p>pericolo di frana</p> <p>possibile presenza di veicoli in circolazione</p>	<p>viabilità pericolosa</p> <p>caduta di materiale pesante dall'alto con possibili conseguenze di schiacciamenti</p> <p>investimento o urto da parte di veicoli in circolazione</p>	<p>Sono state definite regole di circolazione. Esiste adeguata segnaletica.</p> <p>Le zone con pericolo di frana sono state circoscritte. Esiste segnaletica di divieto e di pericolo.</p> <p>Sono state definite le aree di transito pedonale e veicolare. Sono state definite regole di circolazione. Esiste adeguata segnaletica.</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 26 di 56

	<p>presenza di gruppo elettrogeno di potenza maggiore di 25 kW nell'area esterna della parte superiore del sito</p>	<p>Sono state definite procedure per la gestione dell'emergenza incendio Sono stati individuati e formati, in numero adeguato, addetti all'emergenza e prevenzione incendi I dispositivi antincendio sono controllati periodicamente e mantenuti in efficienza. E' in corso l'iter per il rilascio CPI da parte dei V.V.F.</p>
--	---	--

SERBATOIO CAPODIMONTE

<p>Tutte le aree del sito</p>	<p>possibile presenza di altri fornitori/appaltatori negli spazi di lavoro</p>	<p>non adeguato coordinamento con altre aziende operanti presso i luoghi di lavoro dell'azienda</p>
<p>emergenza generica</p>		<p>esposizione conseguenze</p>
		<p>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 NAPOLI in relazione alla loro attività, affinché sia coordinata con quella di ABC NAPOLI e di altri fornitori eventualmente presenti Sono previste riunioni di cooperazione e coordinamento prima dell'inizio attività e in corso contratto</p>
		<p>Viene effettuata la verifica periodica dell'efficienza delle vie di fuga,</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 27 di 56

		della specifica emergenza in corso	<p>dell'illuminazione di emergenza e dei dispositivi antincendio Sono state definite procedure per la gestione dell'emergenza Sono stati individuati e formati, in numero adeguato, addetti all'emergenza e prevenzione incendi e primo soccorso Sono state definite regole di comportamento da far rispettare agli operatori di ditte esterne presenti sui siti ABC NAPOLI Tali regole e le informazioni per l'emergenza sono fornite ai fornitori mediante estratto informativo in sede di sottoscrizione contratto</p>
	<p>presenza di attrezzature e/o infrastrutture con spigoli vivi</p>	urti del capo o altre parti del corpo contro oggetti sporgenti	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori di mantenere fuori dai percorsi di transito attrezzature con parti sporgenti e/o spigoli vivi e di prestare attenzione nei movimenti. Esiste segnaletica di pericolo e di uso dei DPI previsti. Uso vietato ai non addetti</p>
<p>Fattori di Rischi specifici per Gallerie e Vasche</p>	<p>possibile presenza di materiale ingombrante sul pavimento e nelle zone di transito</p>	inciampo e caduta a livello	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori affinché i luoghi di lavoro e di passaggio siano mantenuti sgombri da materiali e/o attrezzature (in caso di acciuffi temporanei occorre segnalare il pericolo) e di prestare attenzione nei movimenti.</p>
	<p>presenza in alcune zone (per es. agli arrivi) di elevati livelli sonori</p>	possibile esposizione a rischio rumore	<p>Segnalazione di obbligo DPI nelle aree a rischio e di divieto di accesso ai non addetti ai lavori. Segnaletica di avvertimento di elevati livelli sonori. DPI monouso disponibili presso il sito.</p>
	<p>possibile rischio Radon per presenza di lavoratori in luogo sotterraneo</p>	possibile esposizione a rischio radon	<p>E' in corso la valutazione di esposizione al rischio Radon secondo modalità normative. Esiste obbligo di registrazione in ingresso/uscita centrale ai fini del monitoraggio dei tempi di permanenza all'interno della centrale. Tali tempi sono verificati mensilmente per garantire il rispetto dei tempi max di permanenza consentiti.</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 28 di 56

<p>presenza di cloro ambientale</p>	<p>possibile esposizione a rischio chimico da cloro ambientale</p>	<p>Esiste segnaletica di pericolo e di obbligo d'uso delle maschere in caso di permanenza lunga presso le vasche (quanto lunga???)</p>
<p>lavoro svolto con prevalente utilizzo di illuminazione artificiale</p>	<p>impossibilità e/o difficoltà di svolgimento delle lavorazioni in caso di malfunzionamento dell'illuminazione artificiale</p>	<p>E' presente adeguata segnaletica di obbligo di uso di lampade a mano. L'impianto elettrico di distribuzione è sottoposto a periodica manutenzione. Esiste illuminazione emergenza. L'efficienza delle vie di fuga, dell'illuminazione di emergenza e dei dispositivi antincendio viene periodicamente verificata e mantenuta in efficienza.</p>
<p>presenza di condizione climatica stazionaria</p>	<p>stress termico da adattamento al microclima, soprattutto nei mesi estivi</p>	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori di indossare un vestiario adeguato (che assicuri resistenza termica) in caso di permanenza in galleria. Esiste cartellonistica informativa presso gli ingressi nelle gallerie</p>
<p>manca mezzi di comunicazione e possibile malfunzionamento di quelli portatili</p>	<p>comunicazione con l'esterno difficoltosa gestione dell'emergenza difficoltosa</p>	<p>E' buona prassi lavorativa l'ingresso in galleria in almeno due persone.</p>
<p>presenza di parapetti (su vasche di accumulo) con apertura tra i cordoli</p>	<p>rischio caduta nelle vasche con possibile annegamento</p>	<p>Esiste segnaletica di pericolo di divieto e di uso dei DPI. Vietato l'accesso ai non addetti. Obbligo di uso di cinture di sicurezza. Sono disponibili ganci per attacco cinture di sicurezza e salvagenti in caso di caduta in vasche piene. E' buona prassi lavorativa l'ingresso alle vasche in almeno due persone</p>
<p>Scale di accesso al fondo delle vasche di deposito senza parapetto</p>	<p>caduta dall'alto</p>	<p>Esiste segnaletica di divieto di accesso ai non addetti. Sono previsti dispositivi di protezione e procedure di sicurezza per l'accesso alle vasche vuote per la manutenzione. Nei contratti di manutenzione con terzi è</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 29 di 56

Scale di accesso al fondo delle vasche di deposito con gradini scivolosi

richiesto l'utilizzo di parapetti mobili

SEDE DI SAN FELICE A CANCELLO (COLLINA DI CANCELLO)

ATTIVITA'	VALUTAZIONI RISCHI INTERFERENZE		MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE DA ADOTTARE/ADOTTATE
	POSSIBILE RISCHIO DA INTERFERENZE	EVENTO/DANNO	
Tutte le aree del sito	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/PSC 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 NAPOLI in relazione alla loro attività, affinché sia coordinata con quella di ABC NAPOLI e di altri fornitori eventualmente presenti. Sono previste riunioni di cooperazione e coordinamento prima dell'inizio attività e in corso contratto
	Emergenza generica	esposizione conseguenze della specifica emergenza in corso	Viene effettuata la verifica periodica dell'efficienza delle vie di fuga, dell'illuminazione di emergenza e dei dispositivi antincendio. Sono state definite procedure per la gestione dell'emergenza e dell'evacuazione. Sono stati individuati e formati, in numero adeguato, addetti all'emergenza e prevenzione incendi e prima soccorso. Sono state definite regole di comportamento da far rispettare agli operatori di ditte esterne e ospiti/terzi presenti sui siti ABC NAPOLI. Tali regole e le informazioni per l'emergenza sono fornite ai fornitori mediante estratto informativo in sede di sottoscrizione contratto, agli ospiti/terzi mediante informativa consegnata all'accesso presso i siti. Esiste adeguata cartellonistica di emergenza, di divieto e prescrizione.

**SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO
NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA**

<p>Fattori di Rischio specifici Aree esterne</p>	<p>presenza di strada con ciglio senza protezione, forte pendenza e curva pericolosa con scarsa visibilità</p>	<p>viabilità pericolosa</p>	<p>Sono state definite regole di circolazione. Esiste adeguata segnaletica.</p>
	<p>pericolo di caduta terriccio e pietre</p>	<p>presenza di ingombri che rendono difficoltosa la viabilità</p>	<p>Esiste segnaletica di pericolo.</p>
<p>Fattori di Rischio specifici camere di manovra</p>	<p>possibile presenza di veicoli in circolazione</p>	<p>investimento o urto da parte di veicoli in circolazione</p>	<p>Sono state definite regole di circolazione. Esiste adeguata segnaletica.</p>
	<p>presenza di scale con gradini sdrucciolevoli ed irregolari, con parapetto di protezione e corrimano su un solo lato</p>	<p>inciampo e caduta; scivolamento</p>	<p>Esiste segnaletica di pericolo</p>
<p>Fattori di Rischio specifici</p>	<p>Presenza di infrastrutture con spigoli vivi o altri ingombri (apparecchiature, etc)</p>	<p>urti del capo o altre parti del corpo contro oggetti sporgenti; inciampo e caduta a livello</p>	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori di mantenere fuori dai percorsi di transito attrezzature con parti sporgenti e/o spigoli vivi e di prestare attenzione nei movimenti. Esiste segnaletica di pericolo e di uso dei DPI previsti. Uso vietato ai non addetti</p>
	<p>assenza di illuminazione artificiale</p>	<p>impossibilità e/o difficoltà di svolgimento delle lavorazioni gestione dell'emergenza difficoltosa</p>	<p>E' presente adeguata segnaletica di obbligo di uso di lampade a mano.</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 31 di 56

<p>Fattori specifici Quota 245</p>	<p>Accessi a piani diversi dal piano stradale Scale di accesso con gradini scivolosi e/o irregolari Possibile presenza di quadri elettrici in bassa tensione spazi di lavoro insufficienti Possibile presenza di materiale ingombrante sul pavimento e nelle zone di transito Emergenza chimica dovuta a presenza di serbatoi e tubazioni di ipoclorito</p>	<p>scivolamenti; caduta dall'alto possibile esposizione a rischio elettrico difficoltà nello svolgimento delle attività con maggiore probabilità di urti con il capo o altri parti del corpo e caduta a livello inciampo e caduta a livello possibile esposizione a rischio chimico per sversamento di ipoclorito</p>	<p>Esiste segnaletica di divieto di accesso ai non addetti. L'impianto elettrico di distribuzione è conforme ai requisiti di legge ed è mantenuto in efficienza. Il personale addetto è adeguatamente formato. Esiste segnaletica di pericolo e divieto in prossimità dei quadri elettrici. Esiste divieto di effettuare interventi non autorizzati sull'impianto elettrico e di manomettere le misure di sicurezza presenti. Esiste obbligo di uso DPI previsti. E' stata fornita informazione ai lavoratori di prestare attenzione nei movimenti. Esiste segnaletica di pericolo e di uso dei DPI previsti. E' stata fornita informazione ai lavoratori affinché i luoghi di lavoro e di passaggio siano mantenuti sgombri da materiali e/o attrezzature (in caso di accumuli temporanei occorre segnalare il pericolo) e di prestare attenzione nei movimenti. E' disponibile la scheda di sicurezza. Le tubazioni sono adeguatamente identificate e protette da urti. I luoghi che custodiscono i serbatoi di cloro sono adeguatamente identificati e protetti. Esiste segnaletica di divieto e di pericolo</p>
---	---	---	---

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 32 di 56

<p>Fattori specifici Quota 90</p>	<p>Presenza serbatoio GPL e relative tubazioni di distribuzione</p>	<p>rischio incendio ed esplosione</p>	<p>Esiste segnaletica di divieto di accesso e di pericolo; Sono state definite procedure per la gestione dell'emergenza incendio e dell'evacuazione. Sono stati individuati e formati, in numero adeguato, addetti all'emergenza e prevenzione incendi. I dispositivi antincendio sono controllati periodicamente e mantenuti in efficienza. Esiste idonea segnaletica di divieto di uso fiamme libere e di attrezzature che provocano scintille. E' in corso l'iter per il rilascio CPI da parte dei V.V.F. Saranno rispettate le prescrizioni previste dallo stesso.</p>
<p>Fattori di rischio specifici Avampozzo tipo</p>	<p>accesso a quote diverse dal piano stradale spazi di lavoro scivolosi per presenza di umidità</p>	<p>caduta dall'alto scivolamenti e cadute a livello</p>	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori di prestare attenzione nei movimenti. Esiste segnaletica di pericolo e di uso dei DPI previsti.</p>
<p>Fattori di rischio specifici Avampozzo tipo</p>	<p>Presenza di quadri e impianti elettrici di bassa/media tensione</p> <p>spazi di lavoro insufficienti e con scarsa visibilità</p>	<p>possibile esposizione a rischio elettrico</p> <p>difficoltà nello svolgimento delle attività con maggiore probabilità di urti con il capo o altri parti del corpo e caduta a livello</p>	<p>L'impianto elettrico di distribuzione è conforme ai requisiti di legge ed è mantenuto in efficienza. Il personale addetto è adeguatamente formato. Esiste segnaletica di pericolo e divieto in prossimità dei quadri elettrici. Esiste divieto di effettuare interventi non autorizzati sull'impianto elettrico e di manomettere le misure di sicurezza presenti. Esiste obbligo di uso DPI previsti.</p> <p>E' stata fornita informazione ai lavoratori di prestare attenzione nei movimenti. Esiste segnaletica di pericolo e di uso dei DPI previsti.</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 33 di 56

Fattori di rischio Cabina pozzo tipo	spazi di lavoro insufficienti	difficoltà nello svolgimento delle attività con maggiore probabilità di urti con il capo o altri parti del corpo e caduta a livello	E' stata fornita informazione ai lavoratori di prestare attenzione nei movimenti. Esiste segnaletica di pericolo e di uso dei DPI previsti. L'impianto elettrico di distribuzione è conforme ai requisiti di legge ed è mantenuto in efficienza. Il personale addetto è adeguatamente formato. Esiste segnaletica di pericolo e divieto in prossimità dei quadri elettrici. Esiste divieto di effettuare interventi non autorizzati sull'impianto elettrico e di manomettere le misure di sicurezza presenti. Esiste obbligo di uso DPI previsti.
	Presenza di quadri e impianti elettrici di bassa/media tensione	possibile esposizione a rischio elettrico	

SEDE SERBATOIO SAN GIACOMO

ATTIVITA'	VALUTAZIONI RISCHI INTERFERENZE		MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE DA ADOTTARE/ADOPTATE
	POSSIBILE RISCHIO DA INTERFERENZE	EVENTO/DANNO	
Tutte le aree del sito	presenza di attrezzature e/o infrastrutture con spigoli vivi	urti del capo o altre parti del corpo contro oggetti sporgenti	E' stata fornita informazione ai lavoratori di mantenere fuori dai percorsi di transito attrezzature con parti sporgenti e/o spigoli vivi e di prestare attenzione nei movimenti. Esiste segnaletica di pericolo e di uso dei DPI previsti. Uso vietato ai non addetti E' stata fornita informazione ai lavoratori affinché i luoghi di lavoro e di passaggio siano mantenuti sgombri da materiali e/o attrezzature (in caso di accumuli temporanei occorre segnalare il pericolo) e di prestare attenzione nei movimenti.
	possibile presenza di materiale ingombrante sul pavimento e nelle zone di transito	inciampo e caduta a livello	

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 34 di 56

<p>possibile rischio Radon per presenza di lavoratori in luogo sotterraneo</p>	<p>possibile esposizione a rischio radon</p>	<p>E' in corso la valutazione di esposizione al rischio Radon secondo modalità normative. Esiste obbligo di registrazione in ingresso/uscita centrale ai fini del monitoraggio dei tempi di permanenza all'interno della centrale. Tali tempi sono verificati mensilmente per garantire il rispetto dei tempi max di permanenza consentiti.</p>
<p>impossibilità e/o difficoltà di svolgimento delle lavorazioni in caso di malfunzionamento dell'illuminazione artificiale</p>	<p>impossibilità e/o difficoltà di svolgimento delle lavorazioni in caso di malfunzionamento dell'illuminazione artificiale</p>	<p>E' presente adeguata segnaletica di obbligo di uso di lampade a mano. L'impianto elettrico di distribuzione è sottoposto a periodica manutenzione. Esiste illuminazione emergenza. L'efficienza delle vie di fuga, dell'illuminazione di emergenza e dei dispositivi antincendio viene periodicamente verificata e mantenuta in efficienza.</p>
<p>stress termico da adattamento al microclima, soprattutto nei mesi estivi</p>	<p>stress termico da adattamento al microclima, soprattutto nei mesi estivi</p>	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori di indossare un vestiario adeguato (che assicuri resistenza termica) in caso di permanenza in galleria. Esiste cartellonistica informativa presso gli ingressi nelle gallerie</p>
<p>comunicazione con l'esterno</p>	<p>comunicazione con l'esterno difficoltosa</p>	<p>E' buona prassi lavorativa l'ingresso in galleria in almeno due persone.</p>
<p>gestione dell'emergenza</p>	<p>gestione dell'emergenza difficoltosa</p>	<p>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 NAPOLI in relazione</p>
<p>manca mezzi di comunicazione e possibile malfunzionamento di quelli portatili</p>	<p>comunicazione con l'esterno difficoltosa</p>	<p>E' buona prassi lavorativa l'ingresso in galleria in almeno due persone.</p>
<p>presenza di condizione climatica stazionaria</p>	<p>stress termico da adattamento al microclima, soprattutto nei mesi estivi</p>	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori di indossare un vestiario adeguato (che assicuri resistenza termica) in caso di permanenza in galleria. Esiste cartellonistica informativa presso gli ingressi nelle gallerie</p>
<p>presenza di condizione climatica stazionaria</p>	<p>stress termico da adattamento al microclima, soprattutto nei mesi estivi</p>	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori di indossare un vestiario adeguato (che assicuri resistenza termica) in caso di permanenza in galleria. Esiste cartellonistica informativa presso gli ingressi nelle gallerie</p>
<p>manca mezzi di comunicazione e possibile malfunzionamento di quelli portatili</p>	<p>comunicazione con l'esterno difficoltosa</p>	<p>E' buona prassi lavorativa l'ingresso in galleria in almeno due persone.</p>
<p>possibile presenza di altri fornitori/appaltatori negli</p>	<p>non adeguato coordinamento con altre aziende operanti presso i</p>	<p>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 NAPOLI in relazione</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 35 di 56

	spazi di lavoro	luoghi di lavoro dell'azienda	<p>alla loro attività, affinché sia coordinata con quella di ABC NAPOLI e di altri fornitori eventualmente presenti</p> <p>Sono previste riunioni di cooperazione e coordinamento prima dell'inizio attività e in corso contratto</p>
<p>Fattori di Rischio specifici Centrali di Sollevamento</p>	<p>emergenza generica</p> <p>Presenza di carroponete</p> <p>presenza di macchine e attrezzature di lavoro con organi in movimento</p>	<p>esposizione conseguenze della specifica emergenza in corso</p> <p>danni da contatto con organi in movimento</p> <p>possibili abrasioni, tagli e schiacciamenti delle mani e dei piedi o altri danni da contatto con organi in movimento</p>	<p>Viene effettuata la verifica periodica dell'efficienza delle vie di fuga, dell'illuminazione di emergenza e dei dispositivi antincendio</p> <p>Sono state definite procedure per la gestione dell'emergenza</p> <p>Sono stati individuati e formati, in numero adeguato, addetti all'emergenza e prevenzione incendi e primo soccorso</p> <p>Sono state definite regole di comportamento da far rispettare agli operatori di ditte esterne presenti sui siti ABC NAPOLI</p> <p>Tali regole e le informazioni per l'emergenza sono fornite ai fornitori mediante estratto informativo in sede di sottoscrizione contratto</p> <p>Esiste segnaletica della portata massima. Viene effettuata la verifica trimestrale documentata di funi e catene degli organi di sollevamento.</p> <p>Esiste segnaletica di divieto e di pericolo e di divieto di uso ai non addetti.</p> <p>Esiste segnaletica di divieto, di pericolo e di uso DPI. Uso vietato ai non addetti.</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 36 di 56

	<p>Presenza di macchine e quadri elettrici di media tensione</p>	<p>possibile esposizione a rischio elettrico</p>	<p>L'impianto elettrico di distribuzione è conforme ai requisiti di legge ed è mantenuto in efficienza. Il personale addetto è adeguatamente formato. Esiste segnaletica di pericolo e divieto in prossimità dei quadri elettrici. Esiste divieto di effettuare interventi non autorizzati sull'impianto elettrico e di manomettere le misure di sicurezza presenti. Esiste obbligo di uso DPI previsti.</p>
	<p>presenza di sorgenti di rumore</p>	<p>possibile esposizione a rischio rumore</p>	<p>Segnalazione di obbligo DPI nelle aree a rischio e di divieto di accesso ai non addetti ai lavori. Segnaletica di avvertimento di elevati livelli sonori. DPI monouso disponibili presso il sito.</p>
<p>Fattori di rischio specifici locali batterie</p>	<p>Emergenza chimica dovuta, per eventi incidentali imprevedibili, alla presenza batterie di accumulo</p>	<p>possibile esposizione a rischio chimico per sversamento del liquido contenuto in batterie a seguito rottura involucro possibile esposizione a rischio esplosione e a vapori tossici in caso di incendio</p>	<p>Presenza di locale batterie adeguatamente segnalata. Esiste idonea segnaletica divieto e di pericolo. Accesso vietato ai non addetti</p>
<p>Fattori di rischio specifici Accesso vasche di accumulo</p>	<p>scala di accesso alla vasche con gradini non a norma</p> <p>presenza di ballatoio, interno alla vasca, parzialmente protetto da parapetto con apertura tra i cordoli</p>	<p>salita difficoltosa con possibilità di inciampo</p> <p>rischio caduta nelle vasche con possibile annegamento</p>	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori di prestare attenzione nei movimenti. Esiste idonea segnaletica di pericolo</p> <p>Esiste segnaletica di pericolo, di divieto e di uso dei DPI. Vietato l'accesso ai non addetti. Obbligo di uso cinture di sicurezza. Sono disponibili ganci per attacco cinture di sicurezza e salvagenti in caso di caduta in vasche piene. E' buona prassi lavorativa l'ingresso alle vasche in almeno due persone</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

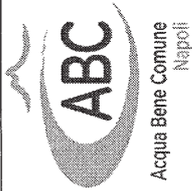
DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 37 di 56

in caso di vasche vuote	Scale di accesso al fondo delle vasche di deposito senza parapetto	Esiste segnaletica di divieto di accesso ai non addetti. Sono previsti dispositivi di protezione e procedure di sicurezza per l'accesso alle vasche vuote per la manutenzione. Nei contratti di manutenzione con terzi è richiesto l'utilizzo di parapetti mobili
	Scale di accesso al fondo delle vasche di deposito con gradini scivolosi	

SEDE CENTRALE CANGIANI

VALUTAZIONI RISCHI INTERFERENZE		MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE DA ADOTTARE/ADOTTATE
POSSIBILE RISCHIO DA INTERFERENZE	EVENTO/DANNO	
Possibile presenza di materiale ingombrante sul pavimento e nelle zone di transito	inciampo e caduta a livello	E' stata fornita informazione ai lavoratori affinché i luoghi di lavoro e di passaggio siano mantenuti sgombri da materiali e/o attrezzature (in caso di accumuli temporanei occorre segnalare il pericolo) e di prestare attenzione nei movimenti.
Presenza di attrezzature e/o infrastrutture con spigoli vivi.	urti del capo o altre parti del corpo contro oggetti sporgenti	E' stata fornita informazione ai lavoratori di mantenere fuori dai percorsi di transito attrezzature con parti sporgenti e/o spigoli vivi e di prestare attenzione nei movimenti. Esiste segnaletica di pericolo e di uso dei DPI previsti. Uso vietato ai non addetti
Presenza di quadri e impianti elettrici di media tensione	possibile esposizione a rischio elettrico	L'impianto elettrico di distribuzione è conforme ai requisiti di legge ed è mantenuto in efficienza. Il personale addetto è adeguatamente formato. Esiste segnaletica di pericolo e divieto in prossimità dei quadri elettrici. Esiste divieto di effettuare interventi non autorizzati sull'impianto elettrico e di manomettere le misure di sicurezza presenti. Esiste obbligo di uso DPI previsti.



SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:
DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 38 di 56

<p>Presenza di paranco su trave a binario</p>	<p>caduta carichi sospesi in movimento</p>	<p>Esiste segnaletica della portata massima. E' stata fornita informazione ai lavoratori di non sollevare e movimentare materiali oltre i limiti massimi di peso consentiti. Viene effettuata la verifica trimestrale (documentata) delle funi e catene degli organi di sollevamento. Esiste segnaletica di pericolo, di divieto e di utilizzo DPI. Uso vietato ai non addetti.</p>
<p>presenza di sorgenti di rumore</p>	<p>possibile esposizione a rischio rumore</p>	<p>Segnalazione di obbligo DPI nelle aree a rischio e di divieto di accesso ai non addetti ai lavori. Segnaletica di avvertimento di elevati livelli sonori. DPI monouso disponibili presso il sito.</p>
<p>Possibile presenza di altri fornitori/appaltatori spazi di lavoro</p>	<p>non adeguato coordinamento con altre aziende operanti presso i luoghi di lavoro dell'azienda</p>	<p>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 NAPOLI in relazione alla loro attività, affinché sia coordinata con quella di ABC NAPOLI e di altri fornitori eventualmente presenti. Sono previste riunioni di cooperazione e coordinamento prima dell'inizio attività e in corso contratto</p>
<p>Emergenza generica</p>	<p>esposizione conseguenze della specifica emergenza in corso</p>	<p>Viene effettuata la verifica periodica dell'efficienza delle vie di fuga, dell'illuminazione di emergenza e dei dispositivi antincendio Sono state definite procedure per la gestione dell'emergenza. Sono stati individuati e formati, in numero adeguato, addetti all'emergenza e prevenzione incendi e primo soccorso. Sono state definite regole di comportamento da far rispettare agli operatori di ditte esterne presenti sui siti ABC NAPOLI. Tali regole e le informazioni per l'emergenza sono fornite ai fornitori mediante estratto informativo in sede di sottoscrizione contratto</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 39 di 56

<p>Emergenza chimica dovuta, per eventi incidentali imprevedibili, alla presenza batterie di accumulo</p>	<p>possibile esposizione a rischio chimico per sversamento del liquido contenuto in batterie a seguito rottura involucro</p>	<p>Presenza di locale batterie adeguatamente segnalata. Esiste idonea segnaletica divieto e di pericolo. Accesso vietato ai non addetti</p>
<p>spazi di lavoro insufficienti</p>	<p>possibile esposizione a rischio esplosione e a vapori tossici in caso di incendio</p>	<p>Esiste segnaletica di pericolo e di uso dei DPI previsti.</p>
<p>presenza di tubazioni orizzontali di attraversamento e organi di manovra sul pavimento</p>	<p>difficoltà nello svolgimento delle attività con maggiore probabilità di urti con il capo o altri parti del corpo e caduta a livello</p>	<p>Esiste segnaletica di pericolo e di uso dei DPI previsti.</p>
<p>presenza di passerella con altezza al soffitto non adeguata</p>	<p>inciampo e caduta a livello per difficoltà di spostamento</p>	<p>Esiste passerella laterale per facilitare gli spostamenti in caso di emergenza</p>
<p>possibile presenza di veicoli in circolazione</p>	<p>gestione difficoltosa dell'emergenza</p>	<p>Esiste segnaletica di pericolo e di uso dei DPI previsti.</p>
<p>urti del capo</p>	<p>investimento o urto da parte di veicoli in circolazione</p>	<p>Esiste segnaletica di pericolo e di uso dei DPI previsti.</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 40 di 56

SERBATOIO SAN SEBASTIANO

ATTIVITA'	VALUTAZIONI RISCHI INTERFERENZE		MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE DA ADOTTARE/ADOTTATE
	POSSIBILE RISCHIO DA INTERFERENZE	EVENTO/DANNO	
Tutte le aree del sito	<p>possibile presenza di altri fornitori/appaltatori spazi di lavoro</p>	<p>non adeguato coordinamento con altre aziende operanti presso i luoghi di lavoro dell'azienda</p>	<p>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 NAPOLI in relazione alla loro attività, affinché sia coordinata con quella di ABC NAPOLI e di altri fornitori eventualmente presenti</p> <p>Sono previste riunioni di cooperazione e coordinamento prima dell'inizio attività e in corso contratto</p>
	<p>emergenza generica</p>	<p>esposizione conseguenze della specifica emergenza in corso</p>	<p>Viene effettuata la verifica periodica dell'efficienza delle vie di fuga, dell'illuminazione di emergenza e dei dispositivi antincendio</p> <p>Sono state definite procedure per la gestione dell'emergenza</p> <p>Sono stati individuati e formati, in numero adeguato, addetti all'emergenza e prevenzione incendi e primo soccorso</p> <p>Sono state definite regole di comportamento da far rispettare agli operatori di ditte esterne presenti sui siti ABC NAPOLI</p> <p>Tali regole e le informazioni per l'emergenza sono fornite ai fornitori mediante estratto informativo in sede di sottoscrizione contratto</p>

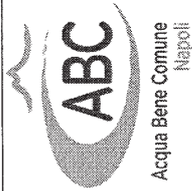
SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 41 di 56

<p>Fattori di Rischi specifici per Gallerie e Vasche</p>	<p>presenza di attrezzature e/o infrastrutture con spigoli vivi</p>	<p>urti del capo o altre parti del corpo contro oggetti sporgenti</p>	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori di mantenere fuori dai percorsi di transito attrezzature con parti sporgenti e/o spigoli vivi e di prestare attenzione nei movimenti. Esiste segnaletica di pericolo e di uso dei DPI previsti. Uso vietato ai non addetti</p>
	<p>presenza di materiale ingombrante sul pavimento e nelle zone di transito</p>	<p>inciampo e caduta a livello</p>	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori affinché i luoghi di lavoro e di passaggio siano mantenuti sgombri da materiali e/o attrezzature (in caso di accumuli temporanei occorre segnalare il pericolo) e di prestare attenzione nei movimenti.</p>
	<p>presenza di cloro ambientale</p>	<p>possibile esposizione a rischio chimico da cloro ambientale</p>	<p>Esiste segnaletica di pericolo e di obbligo d'uso delle maschere in caso di permanenza lunga presso le vasche (quanto lunga???)</p>
	<p>lavoro svolto con prevalente utilizzo di illuminazione artificiale</p>	<p>impossibilità e/o difficoltà di svolgimento delle lavorazioni in caso di malfunzionamento dell'illuminazione artificiale</p>	<p>E' presente adeguata segnaletica di obbligo di uso di lampade a mano. L'impianto elettrico di distribuzione è sottoposto a periodica manutenzione. Esiste illuminazione emergenza. L'efficienza delle vie di fuga, dell'illuminazione di emergenza e dei dispositivi antincendio viene periodicamente verificata e mantenuta in efficienza.</p>
	<p>presenza di condizione climatica stazionaria</p>	<p>stress termico da adattamento al microclima, soprattutto nei mesi estivi</p>	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori di indossare un vestiario adeguato (che assicuri resistenza termica) in caso di permanenza in galleria. Esiste cartellonistica informativa presso gli ingressi nelle gallerie</p>
	<p>mancanza mezzi di comunicazione e possibile malfunzionamento di quelli portatili</p>	<p>comunicazione con l'esterno difficoltosa gestione dell'emergenza difficoltosa</p>	<p>E' buona prassi lavorativa l'ingresso in galleria in almeno due persone.</p>



SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:
DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 42 di 56

in caso di vasche piene	presenza di parapetti (su vache di accumulo) con apertura tra i cordoli	rischio caduta nelle vasche con possibile annegamento	Esiste segnaletica di pericolo, di divieto e di uso dei DPI. Vietato l'accesso ai non addetti. Obbligo di uso cinture di sicurezza. Sono disponibili ganci per attacco cinture di sicurezza e salvagenti in caso di caduta in vasche piene. E' buona prassi lavorativa l'ingresso alle vasche in almeno due persone
in caso di vasche vuote	Scale di accesso al fondo delle vasche di deposito senza parapetto	caduta dall'alto	Esiste segnaletica di divieto di accesso ai non addetti. Sono previsti dispositivi di protezione e procedure di sicurezza per l'accesso alle vasche vuote per la manutenzione. Nei contratti di manutenzione con terzi è richiesto l'utilizzo di parapetti mobili
	Scale di accesso al fondo delle vasche di deposito con gradini scivolosi		

SORGENTI BASSE URCIUOLI

ATTIVITA'	VALUTAZIONI RISCHI INTERFERENZE		MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE DA ADOTTARE/ADOTTATE
	POSSIBILE RISCHIO DA INTERFERENZE	EVENTO/DANNO	
Tutte le aree del sito	Possibile presenza di altri personale fornitori/appaltatori negli spazi di lavoro	non adeguato coordinamento con altre aziende operanti presso i luoghi di lavoro dell'azienda	Viene redatto il DUVRI/PSC 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 NAPOLI in relazione alla loro attività, affinché sia coordinata con quella di ABC NAPOLI e di altri fornitori eventualmente presenti. Sono previste riunioni di cooperazione e coordinamento prima dell'inizio attività e in corso contratto
	Emergenza generica	esposizione conseguenze	Viene effettuata la verifica periodica dell'efficienza delle vie di fuga,

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 43 di 56

		della specifica emergenza in corso	dell'illuminazione di emergenza e dei dispositivi antincendio. Sono state definite procedure per la gestione dell'emergenza e dell'evacuazione. Sono stati individuati e formati, in numero adeguato, addetti all'emergenza e prevenzione incendi e primo soccorso. Sono state definite regole di comportamento da far rispettare agli operatori di ditte esterne e ospiti/terzi presenti sui siti ABC NAPOLI. Tali regole e le informazioni per l'emergenza sono fornite ai fornitori mediante estratto informativo in sede di sottoscrizione contratto, agli ospiti/terzi mediante informativa consegnata all'accesso presso i siti. Esiste adeguata cartellonistica di emergenza, di divieto e prescrizione.
	pericolo di caduta terriccio e pietre e alberi	presenza di ingombri che rendono difficile la viabilità	Esiste segnaletica di pericolo.
	possibile presenza di veicoli in circolazione	investimento o urto da parte di veicoli in circolazione	Sono state definite regole di circolazione. Esiste adeguata segnaletica.
Fattori di Rischio specifici camere di manovra e di raccolta	presenza di scale con gradini sdrucciolevoli ed irregolari, con parapetto di protezione e corrimano su un solo lato	inciampo e caduta; scivolamento	Esiste segnaletica di pericolo
	Presenza di infrastrutture con spigoli vivi o altri ingombri (apparecchiature, etc)	urti del capo o altre parti del corpo contro oggetti sporgenti; inciampo e caduta a livello	E' stata fornita informazione ai lavoratori di mantenere fuori dai percorsi di transito attrezzature con parti sporgenti e/o spigoli vivi e di prestare attenzione nei movimenti. Esiste segnaletica di pericolo e di uso dei DPI previsti. Uso vietato ai non addetti

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 44 di 56

<p>assenza di illuminazione artificiale</p>	<p>impossibilità e/o difficoltà di svolgimento delle lavorazioni</p>	<p>E' presente adeguata segnaletica di obbligo di uso di lampade a mano.</p>
<p>Accessi a piani diversi dal piano stradale</p>	<p>gestione dell'emergenza difficoltosa</p>	<p>Esiste segnaletica di divieto di accesso ai non addetti.</p>
<p>Scale di accesso con gradini scivolosi e/o irregolari</p>	<p>sviluppi; caduta dall'alto</p>	<p>L'impianto elettrico di distribuzione è conforme ai requisiti di legge ed è mantenuto in efficienza. Il personale addetto è adeguatamente formato. Esiste segnaletica di pericolo e divieto in prossimità dei quadri elettrici. Esiste divieto di effettuare interventi non autorizzati sull'impianto elettrico e di manomettere le misure di sicurezza presenti. Esiste obbligo di uso DPI previsti.</p>
<p>Possibile presenza di quadri elettrici in bassa tensione</p>	<p>possibile esposizione a rischio elettrico</p>	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori di prestare attenzione nei movimenti. Esiste segnaletica di pericolo e di uso dei DPI previsti.</p>
<p>spazi di lavoro insufficienti</p>	<p>difficoltà nello svolgimento delle attività con maggiore probabilità di urti con il capo o altri parti del corpo e caduta a livello</p>	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori affinché i luoghi di lavoro e di passaggio siano mantenuti sgombri da materiali e/o attrezzature (in caso di accumuli temporanei occorre segnalare il pericolo) e di prestare attenzione nei movimenti.</p>
<p>Possibile presenza di materiale ingombrante sul pavimento e nelle zone di transito</p>	<p>inciampo e caduta a livello</p>	<p>E' stata fornita informazione ai lavoratori affinché i luoghi di lavoro e di passaggio siano mantenuti sgombri da materiali e/o attrezzature (in caso di accumuli temporanei occorre segnalare il pericolo) e di prestare attenzione nei movimenti.</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 45 di 56

<p>Fattori specifici ipoclorito</p>	<p>Emergenza chimica dovuta a presenza di serbatoi e tubazioni di ipoclorito</p>	<p>possibile esposizione a rischio chimico per sversamento di ipoclorito</p>	<p>E' disponibile la scheda di sicurezza. Le tubazioni sono adeguatamente identificate e protette da urti. I luoghi che custodiscono i serbatoi di cloro sono adeguatamente identificati e protetti. Esiste segnaletica di divieto e di pericolo</p>
<p>Fattori specifici serbatoio</p>	<p>Presenza serbatoio GPL e relative tubazioni di distribuzione</p>	<p>rischio incendio ed esplosione</p>	<p>Esiste segnaletica di divieto di accesso e di pericolo; Sono state definite procedure per la gestione dell'emergenza incendio e dell'evacuazione. Sono stati individuati e formati, in numero adeguato, addetti all'emergenza e prevenzione incendi. I dispositivi antincendio sono controllati periodicamente e mantenuti in efficienza. Esiste idonea segnaletica di divieto di uso fiamme libere e di attrezzature che provocano scintille. E' in corso l'iter per il rilascio CPI da parte dei V.V.F. Saranno rispettate le prescrizioni previste dallo stesso.</p>

IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO DI COROGLIO

INFORMATIVA SUI RISCHI SPECIFICI E RELATIVE MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE			
ATTIVITA'	PERICOLO	VALUTAZIONE RISCHI O	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE ADOTTATE
<p>PULIZIA GENERALE DELLE AREE COMUNI DELLO IMPIANTO DI COROGLIO DI ABC NAPOLI</p>	<p>LE ACQUE REFUE VEICOLANO DIVERSI MICROORGANISMI (VIRUS, BATTERI, FUNGHI, PROTOZOI, ELMINTI) PATOGENI E NON PATOGENI CHE, A CAUSA</p>	<p>RISCHIO BIOLOGICO LEGATO ALLE ACQUE ED AI FANGHI DI TRATTAMENTO</p>	<p>LE INDAGINI MICROBIOLOGICHE SUI LAVORATORI ABC NAPOLI PRESENTI PRESSO IL SITO PR GLI ADDETTI ALLE DIVERSE MANSIONI HANNO MOSTRATO UN RISCHIO LIEVE E MEDIO (L. MEDIO PER GLI ADDETTI ALLA CONDUZIONE DELL'IMPIANTO E L. BASSO PER GLI ALTRI) PER EFFETTO DI ESPOSIZIONE AD BIOAERODOL CON POSSIBILE VEICOLAZIONE PER VIA CUTANEA ED INALATORIA.</p> <p>UTILIZZARE PER LUNGHE ESPOSIZIONI DPI: TUTA MONOUSO, OCCHIALI DI PROTEZIONE, STIVALI E MASCHERINA CON FILTRO FFP3.</p>
		<p>MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE ADOTTARE</p>	<p>DIVIETO DI CCESSO ALLE AREE DI TRATTAMENTO SE NON AUTORIZZATI.</p> <p>OBBLIGO DI UTILIZZO DEI DPI SE ESPOSTI.</p> <p>DIVIETO ASSOLUTO DI ACCESSO ALLE VASCHE IN SEQUITO A SVUOTAMENTO.</p>



SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:
DATA EMISSIONE: 07/05/2018
Pagina 46 di 56

<p>RISCHI ABC NAPOLI PRESENTI SUI SITI DI CUI AL PARAGRAF O 1.1.2</p>	<p>DELLA FORMAZIONE DI AEROSOL DURANTE LE VARIE FASI DEL TRATTAMENTO, POSSONO ESSERE DISPERSI NELL'AMBIENTE CIRCOSTANTE.</p>	<p>ESPOSIZIONE CONSEGUENTE DELLA SPECIFICA EMERGENZA IN CORSO</p>	<p>DISINFESTAZIONI E DISINFESTAZIONI DEGLI AMBIENTI DI LAVORO.</p>	<p>IN CASO DI EMERGENZA COMUNICARE AD ABC NAPOLI E VIGILI DEL FUOCO L'ACCADUTO</p>
<p>EMERGENZA GENERICA</p>	<p>VIENE EFFETTUATA LA VERIFICA PERIODICA DELL'EFFICIENZA DELLE VIE DI FUGA, DELL'ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA E DEI DISPOSITIVI ANTINCENDIO. SONO STATE DEFINITE LE PROCEDURE PER LA GESTIONE DELL'EMERGENZA. L'IMPRESA DEVE ATTENERSI ALLE REGOLE PRESCRITTE NELL'ESTRATTO DELLE REGOLE COMPORTAMENTALI PER LA GESTIONE DELLE EMERGENZE.</p>	<p>URTO DEL CAPO O ALTRE PARTI DEL CORPO CON STRUTTURE/INFRASTRUTTURE E CON SPIGOLI VIVI</p>	<p>REGOLARE MANUTENZIONI DELLE APPARECCHIATURE E DEGLI IMPIANTI</p>	<p>INFORMARE GLI ADDETTI A SEGUIRE ESCLUSIVAMENTE I NORMALI PERCORSI DI TRANSITO E AD UTILIZZARE GLI OPPORTUNI DPI</p>
<p>PRESENZA DI STRUTTURE, APPARECCHIATURE E/O IMPIANTI CON SPIGOLI VIVI</p>	<p>CADUTA E SCIVOLAMENTO DEL PERSONALE</p>	<p>PRESENZA DI CORRIMANO E SEGNALETICA DI PERICOLO DI CADUTA. IN ALCUNE AREE ASSENZA DI ALCUNI CORRIMANO, ZONE NON SEGNALATE.</p>	<p>PRESTARE ATTENZIONE NEL CAMMINARE A PIEDI NELLE AREE DELL'IMPIANTO INTERNE OVE VI SIA</p>	<p>DIVIETI DI ACCESSO ALLE AREE NON SEGNALATE OVE PERMANGA IL PERICOLO DI CADUTA.</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 47 di 56

<p>SCIVOLAMENTO DOVUTO A SUPERFICI E PAVIMENTAZIONI E BAGNATA ANCHE SU SCALE E PASSERELLE</p>	<p>IL RISCHIO DI CADUTA E SCIVOLAMENTO</p>	<p>ATTIVITÀ DI MANUTENZIONE PROGRAMMATA DEGLI AMBIENTI DI LAVORO.</p>	<p>POSSIBILE PRESENZA DI ACQUA SULLE PASSERELLE E SUI PERCORSI PEDONALI.</p> <p>UTILIZZARE SEMPRE SCARPE DI SICUREZZA E/O STIVALI TIPO S3.</p>
<p>PRESENZA DI ILLUMINAZIONE ARTIFICIALE NON IN TUTTE LE AREE</p>	<p>IMPOSSIBILITÀ E/O DIFFICOLTÀ DI SVOLGIMENTO DELLE LAVORAZIONI GESTIONE DELL'EMERGENZA DIFFICOLTOSA</p>		<p>UTILIZZARE LAMPADINE OVVERO ILLUMINAZIONE ARTIFICIALE PER ACCEDERE ED PULIRE ALCUNE AREE DEL SITO SE PERMANGONO DIFFICILI CONDIZIONI DI ILLUMINAZIONE.</p> <p>DIVIETO ASSOLUTO DI ACCEDERE ALLE VASCHE.</p>
<p>POSSIBILE PRESENZA DI QUADRI ELETTRICI IN MEDIA E BASSA TENSIONE OLTRE CHE DELLA CABINA ELETTRICA</p>	<p>POSSIBILE ESPOSIZIONE A RISCHIO ELETTRICO IN CASO DI GUASTO O MALFUNZIONAMENTO</p>	<p>L'IMPIANTO ELETTRICO DI DISTRIBUZIONE È CONFORME AI REQUISITI DI LEGGE ED È MANTENUTO IN EFFICIENZA. IL PERSONALE ADDETTO È ADEGUATAMENTE FORMATO. ESISTE SEGNALETICA DI PERICOLO E DIVIETO IN PROSSIMITÀ DEI QUADRI ELETTRICI. ESISTE DIVIETO DI ERETTUARE INTERVENTI NON AUTORIZZATI SULL'IMPIANTO ELETTRICO E DI MANOMETERE LE MISURE DI SICUREZZA PRESENTI. ESISTE OBBLIGO DI USO DEI PREVISI.</p>	<p>DIVIETO DI CCESSO IN CABINA ELETTRICA E AVVICINARSI AI QUADRI ELETTRICI</p>
<p>PRESENZA DI VEICOLI ED ATTREZZATURE IN CIRCOLAZIONE</p>	<p>RISCHIO INVESTIMENTO O URTO DA PARTE DI VEICOLI ED ATTREZZATURE DI SOLLEVAMENTO IN CIRCOLAZIONE</p>	<p>L'AREA DELIMITATA LE AREE DI LAVORO AL FINE DI IMPEDIRE CHE PERSONE E/O MEZZI DI ACCEDERE ALL'AREA DI INTERVENTO. INDIVIDUAZIONE DI AREE DI CIRCOLAZIONE CHE PREVEDENDO DIRITTI DI PRECEDENZA DEI PEDONI SU MEZZI IN MOVIMENTO (CARRELLI, AUTO, CAMION IN ORDINE DI PRIORITÀ) IN OGNI CASO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - I PEDONI HANNO SEMPRE PRECEDENZA SU TUTTI I VEICOLI ED I CARRELLI A MANO (TRANSPALLETS). - I CARRELLI A MANO (TRANSPALLETS) HANNO PRECEDENZA SU TUTTI I VEICOLI. 	<p>PRESTARE ATTENZIONE AI MEZZI ED ATTREZZATURE IN MOVIMENTO. RISPETTARE LE REGOLE DI PRECEDENZA DEI MEZZI DI CIRCOLAZIONE</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 48 di 56

			<p>- I CARRELLI ELEVATORI HANNO PRECEDENZA SU TUTTI GLI ALTRI VEICOLI.</p> <p>OBBLIGO DI CIRCOLAZIONE A PASSO D'UOMO.</p>	<p>DIVIETO DI AVVICINARSI AI MACCHINARI SE IN ESERCIZIO, MANTENERSI A DISTANZA DI SICUREZZA, NON COMPIERE AZIONI PERICOLOSE PER LA PROPRIA ED ALTRUI SALUTE.</p>
<p>RISCHIO MECCANICO: CARENZE DI SICUREZZA SU ALCUNI MACCHINARI E APPARECCHIATURE</p>	<p>RISCHIO RUMORE</p>	<p>PER I REPARTI DI SILEVAMENTO, STACCIATURA, DEODORIZZAZIONE, SALA QUADRI, OFFICINA, UNIFICI, CONTROLLO GALLERIA E BY PASS I LIVELLI DI ESPOSIZIONE SONO RISULTATI SEMPRE AL DI SOTTO DEGLI LEX <85 DB(A).</p>	<p>PER I LAVORATORI DELL'IMPIANTO SI È VALUTATO UN LIVELLO DI ESPOSIZIONE LEX,8H<80DB.</p> <p>IN ALCUNE AREE SI CONSIGLIA UTILIZZO DI OTOPROTETTORI(ES: STACCIATURA).</p> <p>SI CONSIGLIA DI EFFETTUARE VALUTAZIONE DEL RISCHIO PER OPERATORI DI DITTE TERZE CHE OPERANO IN AZIENDA.</p>	
<p>PRESENZA DI MACCHINE OPERATRICI, APPARECCHI DI SOLLEVAMENTO, VASCHE,</p>	<p>NON ADEGUATO COORDINAMENT O CON ALTRE AZIENDE OPERANTI PRESSO I LUOGHI DI LAVORO DELL'AZIENDA</p>	<p>SARÀ REVISIONATO IL PRESENTE DOCUMENTO PER L'INDIVIDUAZIONE, VALUTAZIONE E GESTIONE DEI RISCHI DA INTERFERENZE EVENTUALMENTE INTRODOTTI DA ALTRI FORNITORI. SARANNO PREVISTE RIUNIONI DI COORDINAZIONE E COORDINAMENTO PRIMA DELL'INIZIO DELLE ATTIVITÀ E IN CORSO DI CONTRATTO CON TUTTI I FORNITORI COINVOLTI</p>		

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 49 di 56

- IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO DI FOGNATURA: SAN GIOVANNI A TEDUCCIO – RONDINELLE – VIGLIENA – MARIO PALERMO – PAZZIGNO – TECCHIO – LA PIETRA – AGNANO TERME – AGNANO IPPODROMO – VIA COROGLIO – VIA SPONSILLO – VIA DE AMICIS(PONTE CARACCIUOLO) – RIONE VILLA – TAVERNA DEL FERRO – VIA MORGHEN – VARCO DUOMO – VIA BERNARDO CAVALLINO – VILLA COMUNALE – SCUOLA PISANI – SCUOLA QUARATI – PIEDIGROTTA – MASCHIO ANGIOINO**

INFORMATIVA SUI RISCHI SPECIFICI E RELATIVE MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE

ATTIVITA'	PERICOLO	VALUTAZIONE RISCHIO	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE ADOTTATE	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE DA ADOTTARE
VIGILANZA ARMATA IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO DI ENTO DI ABC	LE ACQUE REFLUE VEICOLANO DIVERSI MICROORGANISMI (VIRUS, BATTERI, FUNGHI, PROTOZOI, ELMINTI) PATOGENI E NON PATOGENI CHE, A CAUSA DELLA FORMAZIONE DI AEROSOL DURANTE LE VARIE FASI DEL TRATTAMENTO, POSSONO ESSERE DISPERSI NELL'AMBIENTE CIRCOSTANTE.	RISCHIO BIOLOGICO LEGATO ALLE ACQUE ED AI FANGHI DI TRATTAMENTO	UTILIZZARE PER LUNGHE ESPOSIZIONI DPI: TUTA MONOUSO, OCCHIALI DI PROTEZIONE, STIVALI E MASCHERINA CON FILTRO PFP3.	DIVIETO DI CCESSO ALLE AREE DI TRATTAMENTO SE NON AUTORIZZATI. OBBLIGO DI UTILIZZO DEI DPI SE ESPOSTI. DIVIETO ASSOLUTO DI ACCESSO ALLE VASCHE IN SEGUITO A SVUOTAMENTO. DIVIETO DI ACCESSO ALLE AREE NON AUTORIZZATE
RISCHI ABC PRESENTI SUI SITI DI CUI AL PARAGRAF O 1.1.2	EMERGENZA GENERICA	ESPOSIZIONE CONSEGUENTE DELLA SPECIFICA EMERGENZA IN CORSO		IN CASO DI EMERGENZA COMUNICARE AD ABC SPA E VIGILI DEL FUOCO L'ACCADUTO IN SITUAZIONE DI EMERGENZA

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 50 di 56

<p>PRESENZA DI STRUTTURE, APPARTECCHIATURE E/O IMPIANTI CON SPIGOLI VIVI</p>	<p>URTO DEL CAPO O ALTRE PARTI DEL CORPO CON STRUTTURE/INFRASTRUTTURE E CON SPIGOLI VIVI</p>	<p>INFORMARE GLI ADDETTI A SEGUIRE ESCLUSIVAMENTE I NORMALI PERCORSI DI TRANSITO E AD UTILIZZARE GLI OPPORTUNI DPI</p>
<p>PRESENZA DI SCALINI IRREGOLARI PER IL RAGGIUNGIMENTO DEGLI IMPIANTI</p>	<p>CADUTA, INCIAMPI E SCIVOLAMENTO DEL PERSONALE</p>	<p>PRESTARE ATTENZIONE AGLI SCALINI E ALLE PAVIMENTAZIONI SCONESSE</p> <p>DIVIETO DI ACCESSO ALLE AREE NON SEGNALATE OVE PERMANGA IL PERICOLO DI CADUTA</p> <p>PRESTARE ATTENZIONE ALLE AREE PRIVE DI RECINZIONE E PARAPETTI</p>
<p>PERICOLO DI CADUTA E SCIVOLAMENTO DOVUTOA SUPERFICI E PAVIMENTAZIONI E BAGNATA ANCHE SU SCALE E PASSERELLE</p>	<p>DIFFICOLTA' NELLA DEAMBULAZIONE CHE AUMENTANO IL RISCHIO DI CADUTA E SCIVOLAMENTO</p>	<p>PRESTARE ATTENZIONE NEL CAMMINARE A PIEDI NELL' AREE DELL'IMPIANTO INTERNE OVE VI SIA POSSIBILE PRESENZA DI ACQUA SULLE PASSERELLE E SUI PERCOSTI PEDONALI.</p> <p>UTILIZZARE SEMPRE SCARPE DI SICUREZZA E/O STIVALI TIPO S3.</p>
<p>PRESENZA DI ILLUMINAZIONE ARTIFICIALE NON IN TUTTE LE AREE</p>	<p>IMPOSSIBILITÀ E/O DIFFICOLTÀ DI SVOLGIMENTO DELLE LAVORAZIONI</p> <p>GESTIONE DELL'EMERGENZA DIFFICOLTOSA</p>	<p>UTILIZZARE LAMPADINE OVVERO ILLUMINAZIONE ARTIFICIALE PER ACCEDERE ED PULIRE ALCUNE AREE DESSITO SE PERMANGONO DIFFICOLI CONDIZIONI DI ILLUMINAZIONE.</p> <p>DIVIETO ASSOLUTO DI ACCEDERE ALLE VASCHE.</p>
<p>POSSIBILE PRESENZA DI QUADRI ELETTRICI IN MEDIA E BASSA TENSIONE</p>	<p>POSSIBILE ESPOSIZIONE A RISCHIO ELETTRICO IN CASO DI GUASTO O MALFUNZIONAMENTO</p>	<p>DIVIETO DI ACCESSO IN CABINA ELETTRICA E AVVICINARSI AI QUADRI ELETTRICI O AREE PERICOLOSE PER PRESENZA DI CAVI ELETTRICI O ELEMENTI IN TENSIONE</p>
<p>ESISTE DIVIETO DI EFFETTUARE INTERVENTI NON AUTORIZZATI SULL'IMPIANTO ELETTRICO E DI MANOMETTERE LE MISURE DI SICUREZZA PRESENTI. ESISTE OBBLIGO DI USO DPI PREVISTI.</p>		

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 51 di 56

<p>OLTRE CHE DELLA CABINA ELETTRICA</p>	<p>RISCHIO INVESTIMENTO O URTO DA PARTE DI VEICOLI ED ATTREZZATURE DI SOLLEVAMENTO IN CIRCOLAZIONE</p>	<p>L'AREA DELIMITATA LE AREE DI LAVORO AL FINE DI IMPEDIRE CHE PERSONE E/O MEZZI DI ACCEDERE ALL'AREA DI INTERVENTO. INDIVIDUAZIONI DI AREE DI CIRCOLAZIONE CHE PREVEDENDO DIRITTI DI PRECEDENZA DEI PEDONI SU MEZZI IN MOVIMENTO (CARRELLI, AUTO, CAMION IN ORDINE DI PRIORITÀ). IN OGNI CASO: I PEDONI HANNO SEMPRE PRECEDENZA SU TUTTI I VEICOLI ED I CARRELLI A MANO (TRANSPALLETS). - I CARRELLI A MANO (TRANSPALLETS) HANNO PRECEDENZA SU TUTTI I VEICOLI. - I CARRELLI ELEVATORI HANNO PRECEDENZA SU TUTTI GLI ALTRI VEICOLI. OBBLIGO DI CIRCOLAZIONE A PASSO D'UOMO.</p>	<p>PRESTARE ATTENZIONE AI MEZZI ED ATTREZZATURE IN MOVIMENTO. RISPETTARE LE REGOLE DI PRECEDENZA DEI MEZZI DI CIRCOLAZIONE</p>
<p>PRESENZA DI MACCHINE OPERATRICI, APPARECCHI DI SOLLEVAMENTO, VASCHE,</p>	<p>RISCHIO MECCANICO: CARENZE DI SICUREZZA SU ALCUNI MACCHINARI E APPARECCHIATURE</p>	<p>PRESENZA DI AREE RUMOROSE</p> <p>PER I REPARTI DI SOLLEVAMENTO, STACCIATURA, DEODORIZZAZIONE, SALA QUADRI, OFFICINA, UFFICI, CONTROLLO GALLERIA E BY PASS I LIVELLI DI ESPOSIZIONE SONO RISULTATI SEMPRE AL DI SOTTO DEGLI LEX <85 DB(A).</p>	<p>DIVIETI DI AVVICINARSI AI MACCHINARI SE IN ESERCIZIO, MANTENERSI A DISTANZA DI SICUREZZA, NON COMPIERE AZIONI PERICOLOSE PER LA PROPRIA ED ALTRUI SALUTE.</p> <p>PER I LABORATORI DELL'IMPIANTO SI È VALUTATO UN LIVELLO DI ESPOSIZIONE LEX, 8H <80DB.</p> <p>IN ALCUNE AREE SI CONSIGLIA UTILIZZO DI OTOPROTETTORI</p> <p>SI CONSIGLIA DI EFFETTUARE VALUTAZIONE DEL RISCHIO PER OPERATORI DI DITTE TERZE CHE OPERANO IN AZIENDA.</p>

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 52 di 56

NON ADEGUATO COORDINAMENTO O CON ALTRE AZIENDE OPERANTI PRESSO I LUOGHI DI LAVORO DELL'AZIENDA	NON ADEGUATO COORDINAMENTO CON ALTRE AZIENDE OPERANTI PRESSO I LUOGHI DI LAVORO DELL'AZIENDA		SARÀ REVISIONATO IL PRESENTE DOCUMENTO PER L'INDIVIDUAZIONE, VALUTAZIONE E GESTIONE DEI RISCHI DA INTERFERENZE EVENTUALMENTE INTRODOTTI DA ALTRI FORNITORI. SARANNO PREVISTE RIUNIONI DI COOPERAZIONE E COORDINAMENTO PRIMA DELL'INIZIO DELLE ATTIVITÀ E IN CORSO DI CONTRATTO CON TUTTI I FORNITORI COINVOLTI
PRESENZA POSSIBILE DI INSETTI, RATTI, MOSCHE E ALTRI ANIMALI	RISCHIO CONTATTI CON ANIMALI E INSETTI	SONO IN CORSO DI ATTIVAZIONE CONTRATTI CON DITTE SPECIALIZZATE	UTILIZZARE DPI PER LA PROTEZIONE DEI LAVORATORI E MANTENERSI IN AREE PRIVE DI RISCHIO

IMPIANTO DEPURAZIONE DI BAGNOLI

INFORMATIVA SUI RISCHI SPECIFICI E RELATIVE MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE			
ATTIVITA'	PERICOLO	VALUTAZIONE RISCHI O	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE ADOTTATE
VERIFICA, E SORVEGLIANZA DELLO IMPIANTO DI BAGNOLI DI ABC NAPOLI RISCHI ABC NAPOLI PRESENTI SUI SITI DI CUI AL PARAGRAFO 1.1.2	EMERGENZA CHIMICA DOVUTA A PRESENZA DI SERBATOI E TUBAZIONI DI ACIDO CLORIDRICO, SODA CAUSTICA, PERMANGANATO, ALTRE S.	POSSIBILE ESPOSIZIONE A RISCHIO CHIMICO PER PERDITA /SVERSAMENTO/ROTTURA TANK DI S. CHIMICHE	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE DA ADOTTARE DIVIETO DI ACCESSO ALLE AREE DI DEPOSITO E TRATTAMENTO CON PRODOTTI CHIMICI. IN CASO DI ROTTURA DEI TANK DI STOCCAGGIO O FUSTI COMUNICARE AD ABC NAPOLI E VIGILI DEL FUOCO L'ACCADUTO

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 53 di 56

<p>CHIMICHE PERICOLOSE ANCHE IN FUSTI</p>	<p>ESPOSIZIONE CONSEGUENTE DELLA SPECIFICA EMERGENZA IN CORSO</p>	<p>VIENE EFFETTUATA LA VERIFICA PERIODICA DELL'EFFICIENZA DELLE VIE DI FUGA, DELL'ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA E DEI DISPOSITIVI ANTINCENDIO. SONO STATE DEFINITE LE PROCEDURE PER LA GESTIONE DELL'EMERGENZA. L'IMPRESA DEVE ATTENERSI ALLE REGOLE PRESCRITTE NELL'ESTRATTO DELLE REGOLE COMPORTAMENTALI PER LA GESTIONE DELLE EMERGENZE.</p>	<p>IN CASO DI EMERGENZA COMUNICARE AD ABC NAPOLI E VIGILI DEL FUOCO L'ACCADUTO</p>
<p>PRESENZA DI STRUTTURE, APPARTECCHIAT URE E/O IMPIANTI CON SPIGOLI VIVI</p>	<p>URTO DEL CAPO O ALTRE PARTI DEL CORPO CON STRUTTURE/INFRASTRUTTUR E CON SPIGOLI VIVI</p>	<p>INFORMARE GLI ADDETTI A SEGUIRE ESCLUSIVAMENTE I NORMALI PERCORSI DI TRANSITO E AD UTILIZZARE GLI OPPORTUNI DPI</p>	
<p>PRESENZA DI SCALINI IRREGOLARI PER IL RAGGIUNGIMENT O DEGLI IMPIANTI</p>	<p>CADUTA DEL PERSONALE</p>	<p>PRESENZA DI CORRIMANO E SEGNALETICA DI PERICOLO DI CADUTA</p>	<p>PRESTARE ATTENZIONE NELLA GUIDA DEGLI AUTOMEZZI E NEL CAMMINARE A PIEDI NELL AREE DELL'IMPIANTO</p>
<p>PERICOLO DI CADUTA E SCIVOLAMENTO DOVUTOA TERRICCIO E PIETRE</p>	<p>PRESENZA DI INGOMBRI CHE RENDONO DIFFICOLTOSA LA VIABILITÀ</p>	<p>PRESTARE ATTENZIONE NELLA GUIDA DEGLI AUTOMEZZI E NEL CAMMINARE A PIEDI NELL AREE DELL'IMPIANTO</p>	<p>UTILIZZARE LAMPADE OVVERO ILLUMINAZIONE ARTIFICIALE PER ACCEDERE ED ISPEZIONARE IL</p>
<p>ASSENZA DI ILLUMINAZIONE ARTIFICIALE</p>	<p>IMPOSSIBILITÀ E/O DIFFICOLTÀ DI SVOLGIMENTO DELLE</p>		

SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:

DATA EMISSIONE: 07/05/2018

Pagina 54 di 56

		LAVORAZIONI		SITO
		GESTIONE DELL'EMERGENZA DIFFICILTOSA		
POSSIBILE PRESENZA DI QUADRI ELETTRICI IN MEDIA E BASSA TENSIONE OLTRE CHE DELLA CABINA ELETTRICA	POSSIBILE ESPOSIZIONE A RISCHIO ELETTRICO IN CASO DI GUASTO O MALFUNZIONAMENTO	L'IMPIANTO ELETTRICO DI DISTRIBUZIONE È CONFORME AI REQUISITI DI LEGGE ED È MANTENUTO IN EFFICIENZA. IL PERSONALE ADDETTO È ADEGUATAMENTE FORMATO. ESISTE SEGNALETICA DI PERICOLO E DIVIETO IN PROSSIMITÀ DEI QUADRI ELETTRICI. ESISTE DIVIETO DI EFFETTUARE INTERVENTI NON AUTORIZZATI SULL'IMPIANTO ELETTRICO E DI MANOMETERE LE MISURE DI SICUREZZA PRESENTI. ESISTE OBBLIGO DI USO DPI PREVISTI.	DIVIETO DI CCESSO IN CABINA ELETTRICA E AVVICINARSI AI QUADRI ELETTRICI	
EVENTUALE PRESENZA DI VEICOLI IN CIRCOLAZIONE	INVESTIMENTO O URTO DA PARTE DI VEICOLI IN CIRCOLAZIONE	L'I.A. DELIMITERA' LE AREE DI LAVORO AL FINE DI IMPEDIRE CHE PERSONE E/O MEZZI DI ACCEDERE ALL'AREA DI INTERVENTO		
NON ADEGUATO COORDINAMENT O CON ALTRE AZIENDE OPERANTI PRESSO I LUOGHI DI LAVORO DELL'AZIENDA	NON ADEGUATO COORDINAMENTO CON ALTRE AZIENDE OPERANTI PRESSO I LUOGHI DI LAVORO DELL'AZIENDA		SARÀ REVISIONATO IL PRESENTE DOCUMENTO PER L'INDIVIDUAZIONE, VALUTAZIONE E GESTIONE DEI RISCHI DA INTERFERENZE EVENTUALMENTE INTRODOTTI DA ALTRI FORNITORI. SARANNO PREVISTE RIUNIONI DI COOPERAZIONE E COORDINAMENTO PRIMA DELL'INIZIO DELLE ATTIVITÀ E IN CORSO DI CONTRATTO CON TUTTI I FORNITORI COINVOLTI	

SEZIONE 2 – VALUTAZIONE RISCHI DA INTERFERENZA – DUVRI REV 1

(da compilare a cura di ABC NAPOLI in sede di redazione delle specifiche tecniche prima dell'inizio delle attività oggetto della fornitura)

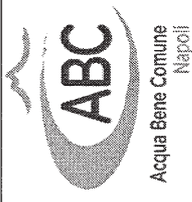
2.1 COSTI DELLA SICUREZZA RELATIVI AI RISCHI DA INTERFERENZA

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.

X 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 **€ 2.000,00 (duemila euro)**, il cui dettaglio è specificato nella tabella 2.

www.Albopretorio.it



SPECIFICHE SALUTE E SICUREZZA ATTIVITÀ DI SERVIZIO NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 130 KVA

STATO DOCUMENTO:
 DATA EMISSIONE:
 07/05/2018
 Pagina 56 di 56

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

ATTIVITA'	ANALISI RISCHI DA INTERFERENZE							VERIFICA	
	PERICOLO DA INTERFERENZA	VALUTAZIONE RISCHIO DA INTERFERENZA	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE ADOTTATE	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE DA ADOTTARE	RESPONSABILITA'	ATTUAZIONE TEMPI	IMPORNO EVENTUALI COSTI	RESPONSABILITA'	TEMPI
NOLEGGIO A CALDO DI GRUPPO ELETTROGENO INSONORIZZATO DA 130KVA	PRESENZA DI VEICOLI IN CIRCOLAZIONE	POTENZIALE ESPOSIZIONE AD INVESTIMENTO ED URTO CON MEZZI IN MOVIMENTO	UTILIZZO ABBIGLIAMENTO AD A.VISIBILITA'	IL FORNITORE DELIMITERA' L'AREA DI LAVORO AL FINE DI IMPEDIRE CHE PERSONE O MEZZI CHE ACCEDONO ALL'AREA DI INTERVENTO SARÀ CURA DI ABC (R.CONTRATTO)	FORNITORE	DURATA CONTRATTO	400,00	ABC	DURATA CONTRATTO
	POSSIBILI INTERVENTI DI MANTENIMENTO IN CORSO DA PARTE DI ABC	INTRALCIO CON OPERAZIONE E POTENZIALE COINVOLGIMENTO IN MANOVRE IN CORSO		COORDINARSI CON LA DITTA FORNITRICE PER VERIFICARE LE INCOMPATIVITÀ' EVENTUALI CON LE ATTIVITA' IN ESSERE	FORNITORE	DURATA CONTRATTO	400,00	ABC	DURATA CONTRATTO
	NON ADEGUATO COORDINAMENTO CON ALTRI FORNITORI OPERANTI PRESSO I SITI INCIATI	DEFINITI IN SEDE DI RIUNIONE DI COORDINAMENTO E COOPERAZIONE	VARIE DEFINITE IN SEDE DI RIUNIONE DI COORDINAMENTO E COOPERAZIONE	EVENTUALI RISCHI ULTERIORI SARANNO DEFINITI NELLA RIUNIONE DI COORDINAMENTO E COOPERAZIONE	APPALTATORE	INIZIO APPALTO	1.200,00	ABC	DURATA CONTRATTO

“Altre misure di sicurezza saranno definite in sede di riunione di coordinamento e cooperazione”