AMI S.p.A	DOCUMENTO UNICO	Mod. Rev_00
	DI VALUTAZIONE DEI RISCHI DA INTERFERENZE	22/01/2024

Rischi specifici esistenti nell'ambiente

Ai sensi dell'art. 26 co. 1 lett. b) D.Lgs. n. 81/08 e smi, di seguito si riporta l'elenco dei rischi presenti nelle aree di intervento/impianto oggetto del presente affidamento.

Aree di intervento/	Rischi specifici	Misure di		Misure di
lavoro/fattori di	esistenti	prevenzione adottate	DPI	emergenza
rischio	nell'ambiente	prevenzione adottate	DFI	adottate
AREE DI	- Ostacoli;	- Quando i veicoli	Scarpe	- In caso di
TRANSITO E	- Circolazione	sono già in	antinfortunistiche	emergenza il
SPAZI ESTERNI	mezzi	movimento è	S3	personale della
	- Transito fuori dai	proibito salire o	Indumenti ad	ditta si attiene
	percorsi di	scendere dagli	alta visibilità	alle indicazioni
	sicurezza;	stessi o effettuare	(UNI EN 471)	del personale
	,	carico e scarico di	,	incaricato dal
		materiali;		Committente;
		- Porre attenzione		- Presso
		alla segnaletica di		l'impianto sono
		sicurezza		stati individuati
		orizzontale, verticale		gli addetti per
		e ai divieti presenti;		l'evacuazione
		- Il personale deve		del personale e
		esse munito ed		primo
		esibire apposita		intervento in
		tessera di		caso di
		riconoscimento;		emergenza o di
		- Porre attenzioni alle eventuali fosse di		pericolo grave ed immediato;
		visita presenti;		- È vietato
		- Porre attenzione a		ostruire le vie di
		parti elettriche		esodo e le
		attive; è vietato		porte di
		effettuare manovre		emergenza;
		di lavoro in		- Presso
		prossimità di parti		l'impianto sono
		elettriche attive;		disponibili
		- La circolazione di		estintori e
		automezzi (dove		mezzi di
		autorizzati) sugli		estinzione in
		impianti e piazzali		numero
		dovrà rispettare le		adeguato
		norme dei codice		opportunament
		della strada e,		e segnalati e la
		comunque, limitata		cassetta di
		alla velocità massima di 5 Km/h.		pronto
		- La sosta degli		soccorso; - Presso
		automezzi e/o		l'impianto sono
		attrezzature		presenti le
		all'interno dei		planimetrie di
		piazzale, durante il		evacuazione;
		periodo di non		- L'impresa
		utilizzo, potrà		esecutrice deve
		avvenire solo		garantire tra il
		sull'area indicata		proprio
		dal referente AMI.		personale la
		- L'accesso		presenza di un
		all'impianto è di tipo		numero
		promiscuo		adeguato di
		(macchine, uomini e		addetti alle
		mezzi) e quindi		emergenze

AMI S.p.A	DOCUMENTO UNICO	Mod. Rev_00
-	DI VALUTAZIONE DEI RISCHI DA INTERFERENZE	22/01/2024

		dovrà prestarsi estrema attenzione durante la circolazione su tali aree di accesso e transito; in caso di avverse condizioni atmosferiche (pioggia, nebbia, neve, etc.), a seconda della visibilità, dovrà procedersi con estrema cautela prestando la massima attenzione		(antincendio e primo soccorso) e un numero adeguato di estintori unitamente alla propria cassetta di primo soccorso; - I lavoratori dell'impresa devono essere sempre dotati di un mezzo di comunicazione
AREE DI LAVORO	-Spazi di lavoro e	allasegnaletica orizzontale e verticale presente Nel percorrere gli	Scarpe	in caso di necessità;
INTERNE	di passaggio; - Attraversamento mezzi; - Camminamento a fianco fosse di visita; - Circolazione di mezzi - Transito nei capannoni d'officina.	itinerari interni d'officina, è necessario porre molta attenzione al percorso intrapreso, tenendo presente che le fosse di visita presenti possono non sono protette da barriere ma segnalate; - Attenersi ai percorsi indicati e segnalati; - È vietato attraversare con mezzi in movimento.	antinfortunistiche S3 Indumenti ad alta visibilità (UNI EN 471) Casco	
SCALE FISSE E PORTATILI E LAVORAZIONI IN QUOTA	- Cadute; - Scivolamenti.	- L'utilizzo delle scale portatili presenti negli impianti devono essere utilizzate solo dopo il benestare dei preposti AMI; anche se vengono utilizzate scale di proprietà dell'impresa; - L'utilizzo di mezzi di sollevamento (trabattelli, ponteggi, etc.) e di piattaforme di lavoro elevate (PLE) è consentito solo dopo l'autorizzazione del proposto/responsabil e diAMI; - Tutti i lavori in quota (> 2mt.) devono essere autorizzati dal preposto dell'impianto AMI;	Scarpe antinfortunistiche S3 Casco Imbracatura (impianto anticaduta)	C.S.

AMI S.p.A	DOCUMENTO UNICO	Mod. Rev_00
-	DI VALUTAZIONE DEI RISCHI DA INTERFERENZE	22/01/2024

IMPIANTI- MACCHINE	- Elettrocuzione	-L'eventuale presenza della linea elettrica di contatto dovrà essere considerata sempre in tensione e pertanto si devono evitare contatti diretti e indiretti con la medesima, con i relativi isolatori e con qualsiasi corpo che possa trovarsi in comunicazione con i conduttori elettrici stessi; -Tutti i lavori su parti elettriche devono essere preventivamente comunicati e autorizzati dal Preposto/responsabil e dell'impianto AMI. - L'utilizzo di qualsiasi macchina utensile	Scarpe	C.S.
MACCHINE UTENSILI FISSE E PORTATILI	- Tagli - Abrasioni - Polveri - Rumore	macchina utensile presente negli impianti è vietato, se non preventivamente autorizzati dal Responsabile d'impianto o suo sostituto; se autorizzati la Ditta è responsabile degli "eventi" derivanti dall'uso improprio delle attrezzature stesse.	antinfortunistiche S3 Guanti Occhiali Cuffie o tappi Maschera polveri	
MOVIMENTAZIONE MANUALE DEI CARICHI	Caduta di oggetti dall'alto	Prestare la massima attenzione alle operazioni di movimentazione di oggetti con utilizzo di mezzi di sollevamento (gru, carrelli elevatori, ecc).	Scarpe antinfortunistiche S3 casco	C.S.
MAGAZZINI, MATERIALI E ATTREZZATURE		La Ditta concorderà con il Responsabile d'Impianto, la possibilità di disporre di zone o locali per organizzare un deposito temporaneo di materiali ed attrezzature.		C.S.
IMPIANTI ELETTRICI (BT – MT - AT)	- Elettrocuzione - Bruciature - Folgorazione	 L'eventuale presenza della linea aerea di contatto dovrà essere considerata sempre in tensione e 	Scarpe antinfortunistiche S3 Guanti dielettrici	c.s.

AMI S.p.A	D	OCUMENTO UNICO	Mod. Rev_00
	DI VALUTAZION	E DEI RISCHI DA INTERF	22/01/2024
	DI VALUTAZION	pertanto si devono evitare contatti diretti e indiretti con la medesima, con i relativi isolatori e con qualsiasi corpo che possa trovarsi in comunicazione con i conduttori elettrici stessi. - Durante la manipolazione o il trasporto di oggetti alti, come ad esempio una scala, armatura, trabatello, ecc, occorre assicurarsi che questi non vadano ad interferire con la linea di contatto entro il limite di sicurezza. - L'utilizzo dell'impianto elettrico da parte della Ditta deve essere preventivamente autorizzato; - L'impresa farà eseguire eventuali lavori di tipo elettrico a personale qualificato e in possesso delle conoscenze necessarie per effettuare lavori di tipo elettrico (PES-PAV); - È vietata qualsiasi manovra sugli impianti elettrici presenti senza autorizzazione; - È vietato l'utilizzo di acqua in prossimità degli impianti elettrici; - Porre attenzione alla segnaletica di	
RISCHI DI INCENDIO ED ESPLOSIONE	- Asfissia - Intossicazione - Ustioni - Scoppio	sicurezza. - All'interno dell'impianto è vietato fumare; sia nei luoghi al chiuso che nei luoghi	 C.S.
		all'aperto; - L'utilizzo di fiamme	

AMI S.p.A	DOCUMENTO UNICO	Mod. Rev_00
·	DI VALUTAZIONE DEI RISCHI DA INTERFERENZE	22/01/2024

		libere deve essere		
SOSTANZE PERICOLOSE ED	Presso l'officina possono essere	preventivamente autorizzato; - L'introduzione all'interno dell'impianto di sostanze infiammabili deve essere preventivamente autorizzato; - È vietato l'utilizzo di attrezzature e apparecchiature elettriche difettose; - I lavori che possono produrre scintille o inneschi devono essere preventivamente autorizzati Le sostanze indicate fanno parte	Maschera facciale	
EGENTI CHIMICI	presenti, polveri, fumi, vernici, lubrificanti, gas di scarico motori diesel etc.	del ciclo delle lavorazioni effettuate; - Ai lavoratori dell'impresa è fatto divieto avvicinarsi o manipolare le sostanze indicate; - L'introduzione di sostanze pericolose deve essere preventivamente autorizzata da AMI; L'impresa ha l'obbligo di contenere, gestire e smaltire i rifiuti prodotti durante le proprie lavorazioni in conformità alle disposizioni di legge.		
ESPOSIZIONE A RUMORE	Utilizzo di macchine; Lavori	È fatto l'obbligo di utilizzo degli otoprotettori in caso di presenza di rumore.	Otoprotettori	C.S.
RISCHIO BIOLOGICO	Ambienti esterni;Ambienti interni;Animali;Rifiuti.	 Sono a disposizione dei lavoratori dell'impresa idonei servizi igienici per il personale; L'impresa ha l'obbligo di contenere, gestire e smaltire i rifiuti prodotti durante le 	- Guanti monouso.	

AMI S.p.A	DOCUMENTO UNICO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI DA INTERFERENZE	Mod. Rev_00 22/01/2024
	proprie lavorazioni in conformità alle disposizioni di legge.	