SIEMENS

RICHIESTA DI ASSISTENZA TECNICA ON SITE

		DEST	TINATARIO	
D	SIEMENS F/PD Customer		Contact Center: Fax centrale: Mailbox - richieste di inte	+39 02 24362000 +39 02 24362100 ervento: <u>richieste intervento aed.it@siemens.com</u>
	RICHIEDENTE		UTILIZZ	ATORE (se diverso dal RICHIEDENTE)
Ragione Sociale Indirizzo	R.E.M. SRL Via Ferruo	ccia 16/A 03010 Patrica (Fr)	Ragione Sociale ESTERO?	FCA Italy Pratola Serra
Nominativo	Alfredo Evangeli	sti	Nominativo	
Telefono	+393480807238		Telefono	
Fax	+390775839345		Fax	
E-Mail	alfredo.evangelis	ti@rem-motori.it	E-Mail	
Partita IVA	02240470605		www e Partita IVA	
		ATTIVI	TA' RICHIESTA	
Intervento nel peri Nr. matr. Nota 1): Spedire unit bolla di consegna de chiede intervento. P vedere la Nota 2): Nr. ordine: Messa in Servizio Nr. ordine di fornitura n Nr. ordine di MIS (solo nell'ordine di materiale,	a richiesta la bolla di con Interven: odo di garanzia Itamente alla richiesta la I materiale o fornire il Il prodotto per il quale si er intervento on site Interve	ente nel periodo di garanzi segna del materiale o fornire il to di tecnico qualificato d Intervento fuori garanzi. Nr. ordine: Nota 2): Il numero d'ordine processare la richiesta; in ca verà considerata la presente ordine ad intervenire Intervento tecnico specialis Supporto Applicativo Nr. ordine:	i assistenza (Tariffa A a e è necessario per poter so di non invio dell'ordine e richiesta quale formale	Contr. di Manutenzione Nr. Contratto: Contratto di Assistenza Integrale (RSV/RSC) Nr. Contratto:
		Descrizione impianto	o, descrizione del prob	olema
Apparecchiatura: SINI	JMERIK 840SL		Matricola/serial number:	and the second s
Descrizione problem	a / Descrizione attività	340SL, 5 assi e 1 mandrir :: der in modo saltua		Analisi in Hot Line Effettuata Nr. Case: +390775839345
Impianto Fermo Commenti	SI O NO	•	Impianto in Lavoro con li	mitazioni relative alla sicurezza SI NO NO
	TESA SAN PA	Data della richiesta: 12	considerata quale fo consuntivazione ecor economiche riportate richiesta si intendon	do ordine specifico, la presente richiesta verrà rmale ordine ad intervenire e a procedere alla nomica, ad intervento concluso e alle condizioni nel nostro listino prezzi. Sottoscrivendo la presente o accettate integralmente le condizioni generali listino prezzi in vigore alla data della prestazione. 0 gg. d.f.f.m

Siemens S.p.A.Divisione Diqital Factory
Divisione Process Industries & Drives

Viale Piero e Alberto Pirelli, 10 20126 Milano - Italia C.P. 17154 Milano Tel.: +39 02 243 1 Fax: +39 02 243 62212 www.siemens.it

PERMESSO DI LAVORO

RICHIEDENTE		
Ragione Sociale R.E.M. SRL Via Ferruc	cia 16/A 03010 Patrica (Fr)	Referente Alfredo Evangelisti
COMMITTENTE(cliente finale)		
Ragione Sociale, FCA Italy Pratola Ser	ra #	Referente
Sede dell'intervento Pratola Serra (Av)		
Telefono	Fax	E-Mail

Il Referente del Richiedente,

In relazione alla richiesta di intervento in oggetto, allo scopo di adempiere a quanto previsto dal D.Lgs. 81/08, Art. 26 in termini di cooperazione e coordinamento ai fini della sicurezza e salute dei lavoratori coinvolti, con il presente documento

fornisce

le informazioni sui rischi specifici esistenti negli ambienti in cui sono previste le attività lavorative di cui all'intervento in oggetto.

Il Tecnico inviato per effettuare l'intervento è autorizzato a non effettuare l'intervento richiesto, in assenza del presente "Permesso di lavoro", completato e sottoscritto da parte del Committente prima dell'entrata.

FATTORI DI RISCHIO - RISCHI DA INTERFERENZA

П	T.	Illuminazione insufficiente	ľΓ	7	*	Proiezione di materiali / getti
H		Altezza dell'ambiente limitata	17	4	^	
Ħ	*	Lavoro in locali sotterranei	╁	4	*	Spruzzi di fluidi in pressione
一十	*	Lavoro in Ambienti confinati	╁┾	╬╢	A 1970	Presenza di nebbie / gas / vapori (specificare in NOTE)
+	Be AS	Pavimenti sconnessi	╂	┽		Elementi di trasporto in movimento
H	100000	Pavimenti scivolosi	╂	44	5000	Rischio esplosione di apparecchi in pressione
╫	15 (200 M) 20 (200 M)		┦Ļ	4-1		Presenza di vasche (specificare fluido in NOTE)
┾┽╌	*	Superfici di lavoro inclinate	╀	4		Rischio impigliamento in organi in movimento
₩-	-	Lavoro in quota	Ц.		24.14	Rischio di abrasione
	*	Lavoro su solai/coperture	Щ			Rischio di taglio
╙	*	Difficoltà di fuga	Щ		W. (V	Rischio di perforazione
	*	Lavoro su impianti chimici	Щ			Rumore (specificare livello in NOTE)
₽	10.30	Movimentazione interna di mezzi	Ц			Vibrazioni
	11.00	Movimentazione esterna di mezzi	LĒ		*	Radiazioni non ionizzanti (specificare in NOTE)
	183.45	Presenza aperture / ostacoli in piano			*	Campi elettromagnetici
	31,5	Caduta materiali dall'alto		7	*	Radiazioni ionizzanti (specificare in NOTE)
	BARK.	Movimentazione manuali carichi	ΤΈ	7	100	Sostanze infiammabili
		Parti a temperatura molto elevata	\	1	*	Sostanze nocive/tossiche (specificare in NOTE)
ПЦ		Ambienti a temperatura elevata	厅		*	Sostanze corrosive
		Parti a temperatura molto bassa	ĪΈ	1	*	Sostanze esplosive
T) [(1) (E. C.)	Ambienti a bassa temperatura	ĬĖ	1	*	Presenza Polveri (specificare in NOTE)
	45.5	Rischi elettrici	尸	┧		Agenti chimici (allegare Scheda Sicurezza)
HI		Contatti elettrici accidentali	1	ı	*	Agenti biologici
ĦI		Parti elettriche in tensione	┟┾	1	*	Contatto materiali ustionanti (specificare in NOTE)
ĦΠ		Presenza di personale non inerente l'attività (pubblico)	ľ►	╅┼	*	and a section of the
	NO.	Presenza di personale del Committente interferente	ľ⊨	╁┼	*	
Fil	35.5	Presenza di lavoratori di altre imprese		計	1000	Impianti in produzione
H	15.716	Presenza di attività contemporanee	ŀ₽			Impianti non in produzione o fuori servizio
┢╅┼	Altro		Ц_			miplana non in produzione o tuon servizio

La presenza di uno dei rischi contrassegnati da "★ " richiede la necessaria adozione di misure e provvedimenti particolari da specificare nelle apposite NOTE.

Luc	ogo svolgimento attività	Tipe	ologia di impianto	
	Attività in ufficio		Chimico	Petrolchimico
Ш	Attività in sala controllo e centro di calcolo		Alimentare	Navale
	Attività all'aperto		Cementificio	Cartiera
	Attività su impianto, all'aperto		Minerario	Fotovoltaico
	Attività all'interno di capannone		Officina	AUTOMOTIVE
	Attività a bordo strada		Altro:	
1000000				

Divisioni DF + PD

Digital Factory - Process Industries and Drives

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI PER RISCHI DA INTERFERENZA

77	ezione per		cifiche e Caratteristiche Di	1			
	Testa		CASCO				
Y	Occhi		OCCHIALI				
Щ	Udito	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \perp$					The second secon
Щ	Bocca e Vie aeree	<u> </u>	mamma a great and a second		and a second of the second of		angeries de la companya de la compa
빍	Mani	_ <u> </u>			to the second		
빞	Corpo	┤┞┤		<u></u>	- J. January and Assessment		
빌	Piedi	تال	SCARPE ANTINFORTUNISTICHE				
u	Altro:						
omm IISUI	ittente. RE DI SICUREZZA	DA AI	atti all'intervento in sicurez DOTTATE PREVENTIVAM I quale si effettuano i La	ENT	E	utili	izzare DPI messi a disposizione o
							The second secon
	Messa in sicurezza o	dell'ap	parecchiatura elettrica per		Apertura sezionatori	_ -	
			isura intempestiva dei	H	Sezionamento cassetti		H
1	possibili fonti di ali		to e per separarla da tutte le	H	Estrazione fusibili	\dashv	
	Isolamento della Ap			뮈	Inserimento lucchetto blocco Dischi ciechi		
	Parte di impianto	parec	chiatura, Macchina,	H	Scollegamento	-Hi	H
	raite di implanto			H	Chiusura valvole	−Hi	<u> </u>
				H	Inserimento blocchi meccanic	, H	
пΙ	Bonifica e areazione	Wenti	lazione della Apparecchiatur	a / Pa	J.,		
Ħ╢	Delimitazione dell'a	rea di	intervento				
	Altro:		sammen et	· · ·			
	ani mutata appdision	ne di e	esercizio o di esecuzione de	el lav	voro che possa variare i rischi	da i	interferenza sarà tempestivamer
ıalsia	isi mutata condizioi			attn.	ità, deve immediatamente ini	form	iare il proprio Responsabile per
mun	icata al tecnico Sie arie indicazioni elo d						
omun ecessi OTE	icata al tecnico Sie arie indicazioni elo d	isposiz				nom vistoria nom vistoria sentitori	
OTE	icata al tecnico Sie arie indicazioni elo d	isposiz	COMUNICAZIONE RIS				
omun ecessi OTE e	icata al tecnico Sie arie indicazioni elo d	isposiz				Spa	en est de secondo de contrato
omun ecessi OTE	icata al tecnico Sie arie indicazioni elo d	isposiz	FO, COMUNICAZIONE RIS			Spa	
OTE ER RI Data	CHIESTA DI INTER Timbro	RVENT e firm	COMUNICAZIONE RIS	5CH	I E COORDINAMENTO	Spa	en est de secondo de contrato
OTE ER RI Data	ICHIESTA DI INTER Timbro ONFERMA 'te del Committer	RVENT e firm	resso il quale si effettua	SCH	I E COORDINAMENTO	Spa N. I	azio riservato a Siemens Richiesta intervento

Firma del Tecnico inviato da Siemens o Subappaltatore

Siemens S.p.A. - SDF5_0100 - Permesso di Lavoro