PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO Ente Emittente: Pratola Serra Plant Procedura 123-07 Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08 Cod. PO01/4.16 Rev.: 03 All. A3 Pagina: 1/26

Informazioni sui rischi specifici presenti negli ambienti in cui sono destinate ad operare le imprese appaltatrici, sub-appaltatrici o i lavoratori autonomi e sulle misure di prevenzione e di emergenza adottate (da personalizzare appalto per appalto).

Procedura 123 - 07 - Allegato A3
Informazioni sui rischi specifici presenti negli ambienti in cui sono destinate ad

operare le imprese appaltatrici, sub-appaltatrici o i lavoratori autonomi e sulle misure di prevenzione e di emergenza adottate (da personalizzare appalto per appalto)

(ua personalizzare apparto per apparto)
Impresa appaltatrice o lavoratore autonomo REM - COCOS - TE RNOGNONARANO
Impresa sub- appaltatrice
Stabilimento/Unità Organizzativa FNA BASSMENTO COLISO
Sede dello Stabilimento/Unità Organizzativa: PROPO CA SERRA/ AREAMANCER M
Ente Tecnico Richiedente UNIST OPERSTI VA
Sede delle riunioni di coordinamento per gli interventi di prevenzione e protezione:
Tipologia dei lavori oggetto di appalto:
REPUBLIC BURTING SHP. HACHEN RICONCODED PRESSION
Area di intervento: Inlianto Cipi OPTO BOSTAHENDO



Al fine di una più puntuale specificazione dei rapporti in atto, di seguito si riportano le informazioni relative a quanto in oggetto:

A. INFORMAZIONI GENERALI	NON	Pr	Alle-
A. INFORMAZIONI GENERALI	Prev.	ev.	gati
Percorso autorizzato per accedere all'area dove devono essere svolti i lavori (salvo diversi accordi presi con l'incaricato FCA che autorizza i lavori). Uscita: percorso inverso.		. Q	1, 2
Capannoni/ aree/ locali ove debbono essere svolti i lavori.		<i>J</i> ∠	1, 2
Eventuale contemporanea presenza (nella stessa area/locali) di altre Imprese appaltatrici o lavoratori autonomi.		咨	///
Disponibilità di servizi igienici, mensa, spogliatoi.		€.	1, 2
Luoghi presso i quali è data la possibilità di organizzare un deposito di materiali della Ditta appaltatrice.	A		······································
Misure di Emergenza da attuare in caso di Pronto Soccorso, Lotta Ar Evacuazione dei lavoratori e Pericolo Grave e immediato: tutte le cit (tecniche, organizzative e procedurali) sono dettagliate nel Piano di dell'Emergenza di fabbrica. • In ogni area è presente una planimetria con specificato il percors re in caso di emergenza per raggiungere i luoghi sicuri nonché la dei presidi antincendio previsti (estintori, idranti, ecc.) • Numeri telefonici(telefoni per comunicazioni int./est. sono dispon le Ute/uffici): • Vigili del fuoco aziendali: 80222(da tel. int.);0825/296222 (con Sicurezza Industriale: 80344 (da tel. int.);0825/296344 (da con Sala Medica: 80200 (da tel. int.);0825/296200 (da tel. est.	ate mis gestion o da seg posizion ibili in to da tel. es a tel. es	gui- ne utte	1, 2 3, 4 5, 6
Prima di accedere a cunicoli e locali sotterranei, il personale che del locali, è tenuto obbligatoriamente a farsi autorizzare.		edere	a tali
Tutte le aree di cantiere devono essere opportunamente segnalate e protette e devono portare l'indicazione del nome della Ditta titolare dell'appalto e delle principali dotazioni di sicurezza.			
L'accesso al cantiere deve essere costantemente precluso agli estranei con particolare attenzione ai periodi di inattività.			
I lavoratori devono essere informati sul significato della segnaletica za (verticale e orizzontale) esistente nello Stabilimento.	di sicur	ez-	All. 7



Cod. **PO01/4.16**

Ente Emittente:

Pratola Serra Plant Titolo:

Procedura 123-07

Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08

Rev.: 03

All. A3

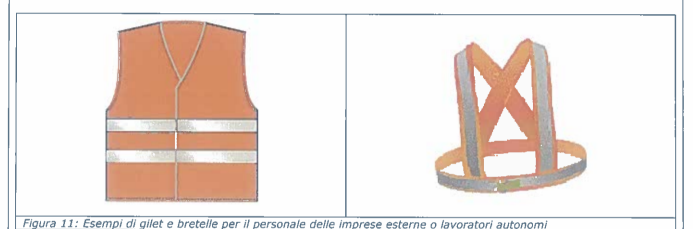
Pagina: 3/26

I pedoni devono circolare negli appositi passaggi pedonali e corsie e evidenziati da se- gnaletica specifica.
Prima di effettuare interventi di riparazione/ manutenzione/ ricerca guasto su macchinari/ impianti, è necessario disalimentare e bloccare tutte le potenziali fonti di energia (elettrica, pneumatica, idraulica, meccanica, chimica, moto di gravità, etc) con appositi lucchetti. In corrispondenza dei dispositivi intercettati e bloccati devono essere apposti cartellini indicanti "Divieto di effettuare manovre". Es: per interventi su apparecc. elettriche assicurarsi che sia stata tolta tensione e siano stati messi in opera gli apprestamenti di sicurezza relativi (cartelli monitori, lucchetti di bloccaggio, ecc.); per interventi sulle linee servomezzi, assicurarsi che le saracinesche di intercett. flusso siano chiuse e bloccate.
Altro:
La Ditta appaltatrice dovrà dare inizio ai lavori solo dopo essersi accertata che gli impianti ed i macchinari inerenti l'appalto sono stati posti in sicurezza da personale qualificato Fma.
È vietato l'uso di attrezzature del committente da parte dell'impresa appaltatrice o del lavoratore autonomo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietato fumare in tutti i locali e nelle aree chiuse, comprese le officine.
È vietato depositare materiale ed attrezzature al di fuori delle aree concordate.
È vietato creare intralci in prossimità di passaggi e uscite di sicurezza.

FCA	PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO	Cod. PO01/4.16
Ente Emittente:	Titolo:	Rev.: 03
Pratola Serra Plant	Procedura 123-07	AII. A3
	Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08	Pagina: 4/26

E' fatto obbligo al personale delle imprese esterne che operano all'interno del perimetro di responsabilità dell'U.P. indossare un abbigliamento consono alle attività da svolgere e di facile riconoscimento.

Laddove l'impresa stessa non provveda a fornire ai propri dipendenti un abbigliamento standard e ben riconoscibile, l'U.P. dovrà consegnare al personale delle società esterne idoneo vestiario, quale ad esempio quello sotto riportato (figura 11) che dovrà essere di colore diverso da quello consegnato ai visitatori (figure 10).



Sarà cura del Referente interno dell'U.P. che soprintende alle attività dell'impresa o del lavoratore autonomo garantire che tale personale riceva, prima di iniziare le sue attività, tale capo di abbigliamento anche tenendo conto delle specificità dell'attività da svolgere. Sarà cura del personale dell'impresa o del lavoratore autonomo mantenere in efficienza il capo per tutta la presenza entro il perimetro dell'U.P., provvedendo ad indossarlo sempre e se necessario a sostituirlo nel caso lo stesso si fosse deteriorato.

FCA	PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO	Cod. PO01/4.16
Ente Emittente:	Titolo:	Rev.: 03
Pratola Serra Plant	Procedura 123-07	AII. A3
	Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08	Pagina: 5/26

> SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE

Il Sistema di Gestione Ambientale (SGA) dello Stabilimento FGA di Pratola Serra è certificato ISO 14001: tutte le attività ad impatto ambientale sono regolamentate da apposite procedure operative, accessibili da tutti i Pc dello Stabilimento; in particolare, i lavoratori devono essere informati, e sono tenuti ad osservare le prescrizioni minime di seguito riportate:

- è vietato sversare qualsiasi tipo di liquido/sostanza nei tombini delle acque meteoriche (bordati in rosso);
- è vietato introdurre ed utilizzare in Stabilimento solventi o vernici a solvente senza esserne stati in anticipo autorizzati;
- è obbligatorio rispettare la raccolta differenziata dei rifiuti utilizzando gli appositi contenitori presenti nelle varie aree dello Stabilimento;

In caso di dubbi o necessità è possibile rivolgersi al Resp. del SGA o al Resp. EnEco. In caso di sversamenti accidentali o di qualsiasi altro tipo di emergenza o criticità ambientale, telefonare a: VVFF (80222) o al Resp. EnEco (80253) o al Capo Turno EnEco (80374) o al RSGA (80488).

DIVIETO D'USO DI RADIOLINE E CELLULARI:

Si ricorda che in tutta l'officina, durante la guida / conduzione di tutti i tipi di veicoli e durante lo svolgimento delle attivita lavorative e' vietato l'uso, se non per motivi di lavoro e restando fermi in area sicura, di cellulari, radioline e/o altri sistemi audio ascoltati mediante auricolari.

FALSHEYSER ALIOMODICS	PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO	Cod. PO01/4.16
Ente Emittente:	Titolo:	Rev.: 03
Pratola Serra Plant	Procedura 123-07	AII. A3
	Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08	Pagina: 6/26

B. INFORMAZIONI SPECIFICHE

b. INFORMAZI	ONI SPECIFICHE		0			
Tipologia produttiva svolta nella zona dei lavori: BASA HIE MIO ;						
relativi orari ne	er turno di lavoro:					
Turno	1°T	2°T	3°T	Centr.		
N° operai	(6,00÷14,00)	(14,00÷22,00)	(22,00÷6,00)	(8,0	0÷17,0	(0)
Nº operar	-				4	
B. INFORMAZ	IONI SPECIFICHE			NON	Prev	Alle-
Eventuale con	tomporance nuce	ones (nelle eteces		prev.		gati
1		enza (nella stessa avoratori autonom			区	///
Planimetria re		***************************************	**************************************	A		
Planimetria reti distribuzione gas (metano, acetilene, propano, ecc.).			D.		Addition & Andrew Rep Proposition Property and Property a	
Planimetria reti acqua surriscaldata/vapore.						
Planimetria reti distribuzione acqua (potabile, industriale, antin- cendio, ecc.).			乜			
Planimetria reti distribuzione aria compressa (6 bar; 10 bar, ecc.).						
		uidi pericolosi (oli,		8		
getto di appal		essere eserciti dur	ante i lavori og-	P		
te l'attività og	getto di appalto. mpianti a funzion protezione con ac e immateriali; trici e relative reti oni metalliche; novra di fermata d essere preventive	e di Stabilimento fu Nell'area sono pre amento automatico ccessi interbloccati di distribuzione pr messa in sicurezz amente autorizzata onduttore e/o man	senti: protetti da car- elettricamente otette in canali- a di macchine e a ed effettuata da			



Cod. **PO01/4.16**

Pratola Serra Plant Titolo:

Rev.: 03

Procedura 123-07

AII. A3

Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08

Pagina: 7/26

B. INFORMAZIONI SPECIFICHE	NON prev.	Prev	Alle- gati
Zone, macchine o impianti per le quali devono essere adottati sistemi e misure di protezioni particolari.	B		
 Luoghi confinati/ ristretti Il personale che, per qualsiasi motivo, deve accedere a luoghi confinati/ristretti (es. silos, serbatoi, recipienti, vasconi, passi d'uomo, canalizzazioni, fognature) è obbligato a farsi autorizzare preventivamente dall'ente gestore del luogo (es. Impianti Generali tel. 80253; Ingegneria di Plant Service tel. 80307) e farsi rilasciare autorizzazione in merito. Prima di accedere occorre verificare la qualità dell'aria. Occorre pertanto controllare con idonea strumentazione l'eventuale presenza di concentrazioni di gas, vapori, polveri o altro, tossici, esplosivi o comunque dannosi e costituenti pericolo per l'uomo. All'interno di detti luoghi devono essere garantiti, per tutta la durata dei lavori, i necessari ricambi d'aria mediante ventilazione naturale o forzata; è comunque richiesto l'utilizzo di idonei Dpi (maschere respiratori) All'interno di detti luoghi è vietato fumare. È vietato inoltre l'utilizzo di fiamme libere e/o utensili per la saldatura; eventuali deroghe dovranno essere valutate di volta in volta con i VVFF. aziendali che rilasceranno specifica autorizzazione. 	⊠		
2. Lavori in prossimità di finestre, portoni motorizzati, etc. Prima di iniziare i lavori in prossimità di finestre, portoni meccanizzati è necessario farne bloccare il funzionamento. Inoltre sarà cura della Ditta esecutrice dei lavori applicare sull'interruttore generale del quadro di alimentazione appositi lucchetti di bloccaggio e cartelli indicanti "Lavori in corso – non effettuare manovre".	Ø		
3. Altro:			
Zone ad accesso controllato per cui è necessaria autorizzazione scritta del committente.	A		
Rischio elettrico.			
 Planimetria rete interrata/ sotto traccia Alta Tensione e Bassa Tensione. 	D		
Planimetria linee aeree a conduttori nudi.	A		AA.



Cod. **PO01/4.16**

Pratola Serra Plant Titolo:

Procedura 123-07

Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08

Rev.: 03

All. A3

Pagina: 8/26

B. INFORMAZIONI SPECIFICHE	NON prev.	Prev	Alle- gati
Planimetria rete distribuzione elettrica interna ed esterna.			
 Punti di alimentazione elettrica mediante presa/spina o installa- zione quadri di cantiere per eventuali derivazioni. 		es.	2
Planimetria distribuzione rete telefonica interna ed esterna.			
Planimetria aree protette contro le scariche atmosferiche.	43 .		
Rischi di natura termica (Descriz. luogo/imp./macchinario:	Ø		and a second
Rischio d'incendio. Prima dell'utilizzo di fiamme libere o utensili per la saldatura e a taglio, è obbligatorio richiedere l'autorizzazione dei VVFF aziendali. È richiesta la presenza nelle immediate vicinanze di adeguati estintori a cura dell'impresa.	图		
Carichi sospesi su trasportatori aerei o altri apparecchi.	P		
1. Trasportatori aerei . Tutti i trasportatori aerei (impianto automotore) sono dotati di reti pedonabili con parapetto regolamentare, a protezione della caduta di cose e persone. Eventuali ulteriori precauzioni dovranno essere adottate per ridurre il rischio di caduta di oggetti di piccole dimensioni in occasione di manutenzione e/o interventi di ripristino.			
2. Portali automatici . Tutti i portali automatici sono protetti da recinzioni perimetrali e predisposte per trattenere i pezzi trasportati durante il normale funzionamento o in condizioni di fermo impianto. È comunque vietato operare al di sotto di carichi sospesi.	Ø		
3. Apparecchi di sollevamento . Tutti gli apparecchi di sollevamento sono soggetti a verifiche periodiche a norma di legge e il loro utilizzo è affidato a personale opportunamente formato ed informato. È vietato operare nel campo d'azione di detti apparecchi e sotto carichi sospesi.			
4. Altro:			



Cod. **PO01/4.16**

Ente Emittente:

Pratola Serra Plant Titolo:

Rev.: 03

Procedura 123-07

Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08

All. A3

Pagina: 9/26

B. INFORMAZIONI SPECIFICHE	NON prev.	Prev	Alle- gati
Rischi di caduta di persone dai trasportatori aerei, ecc. 1. Tutti i trasportatori aerei (impianto automotore) sono dotati di rete di protezione pedonabile con parapetto regolamentare per evitare la caduta di cose o persone. In prossimità dei discensori e dei punti pericolosi sono localizzati varchi tecnici protetti da barriere immateriali (fotocellule o pedane sensibili). Per accedere nella zona dei trasportatori aerei è obbligatorio farsi preventivamente autorizzare. 2. Altro:	Ď		
Rischi di caduta di oggetti da posizione elevata. Le aree su cui saranno predisposte impalcature/ ponteggi/ piani di lavoro in quota anche per operazioni di sollevamento materiali in quota, dovranno essere recintate e idoneamente evidenziate e/o segnalate, in particolar modo se i mezzi di sollevam./ ponteggio andranno ad occupare anche solo parzialmente e/o temporaneamente le vie di transito e/o le zone di lavoro. Il personale a terra dovrà essere munito di casco di protezione e dovrà vigilare sul transito e allontanare, se del caso, i mezzi e le persone durante le fasi di lavoro. Durante il sollevamento/ discesa dei materiali in quota, particolare attenzione dovrà essere prestata affinché nessuno stazioni nel raggio dei carichi sospesi. Specifici cartelli indicanti il pericolo di carichi sospesi, dovranno essere posti ad idonea distanza.		Ø	
Zone interessate alla movimentazione e deposito dei carichi con transito veicoli (carrelli elevatori, ecc.).			
Rischi di instabilità/ribaltamento (es. nelle aree di stoccaggio dei contenitori/ mezzi di raccolta, dei mezzi e del loro carico, ecc.).	Ø		
Sostanze e preparati che possono essere presenti nelle aree interessate dai lavori di cui all'appalto (indicare quali:) Le schede di sicurezza dei prodotti chimici sono disponibili nelle varie Ute/enti. Prima di iniziare l'attività lavorativa verificare la presenza di eventuali sostanze/ prodotti e consultare le relative schede di sicurezza.	Ø		



Cod. **PO01/4.16**

Ente Emittente:

Pratola Serra Plant Titolo:

Procedura 123-07

Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08

Rev.: 03

All. A3

Pagina: 10/26

B. INFORMAZIONI SPECIFICHE	NON prev.	Prev	Alle- gati
Planimetria reti distribuzione liquidi combustibili ed infiammabili (benzine, oli, ecc.).	(3		
Impianti/ processi, presenti nelle aree interessate dai lavori appaltati, che determinano zone 0,1,2 ai sensi della vigente normativa sulla Protezione da atmosfere esplosive.	承		
Agenti chimici, fisici, biologici e monitoraggi ambientali.			
Agenti chimici (se presenti, tipologia:)	8		ATTENDED OF THE PROPERTY OF TH
Agenti fisici (se presenti, tipologia (es.: rumore:)	┛		
Agenti biologici (se presenti, tipologia:)	Q		
Rischi di scivolamento, inciampo, caduta di persone. Prima di procedere con i lavori, accertarsi delle condizioni dei piani di calpestio e ripulire dall'eventuale presenza di olio o altri liquidi. Per evitare il rischio di inciampo, evidenziare gli ingombri a pavimento quando non è possibile rimuoverli.		♂	
Accessi previsti da utilizzare per raggiungere le posizioni di lavoro in quota. Se previste, indicare riferimento (scala, col., etc.):		B	
Tetti/solette ecc. non portanti. Se previsti, indicare rif. (scala, col., etc.):	Ø		TANKAN MALAMAKAN MANAGAN MANAG
 Tetti/solette, ecc. portanti Il personale che, per qualsiasi motivo, debba accedere al tetto dei fabbricati esterni o interni, è obbligato a: spostarsi utilizzando i normali camminamenti predisporre preventivamente, in caso di necessità, idonei apprestamenti di sicurezza (cinture di sicurezza e attrezzature di aggancio). fare bloccare preventivamente il funzionamento automatico delle finestre dei lucernai nelle zone interessate ai lavori. 	PG.		
Situazioni che possono comportare rischi di seppellimen- to/annegamento:	Æ		he til de he her – hether den name
Zone di stoccaggio di eventuali rifiuti. Se previste, indicare rif. (scala, col., etc.):	图		



Cod. **PO01/4.16**

Ente Emittente:

Pratola Serra Plant Titolo:

Rev.: 03

All. A3

Procedura 123-07

Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08

Pagina: 11/26

B. INFORMAZIONI SPECIFICHE	NON prev.	Prev Alle-
Eventuali dispositivi di protezione individuale (DPI) prescritti in relazione alle caratteristiche dei processi tecnologici in atto nell'area oggetto di appalto anche per i dipendenti delle imprese appaltatrici o lavoratori autonomi (es. occhiali protettivi). Se previsti, indicare tipologia:		<u> </u>
Concessione in uso negli uffici di una postazione di lavoro con impie	go di vi	deoterminali
Scrivania	R	
Sedile di lavoro	图	
Videoterminale	图	
Tastiera	Ø	
Dock Station	乜	
Poggiapiedi	45]	
Portadocumenti	23	
Stampante	尽	
Fotocopiatrice	₽	
Scanner	ব	
Fax	47	
Punti di alimentazione elettrica mediante presa a spina per PC portatili	A	
Altro:		
Altro:		



Cod. PO01/4.16

Ente Emittente:

Pratola Serra **Plant**

Titolo:

Procedura 123-07

Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lqs. 81/08

Rev.: 03

All. A3

Pagina: 12/26

Informazioni sui rischi specifici presenti negli ambienti in cui sono destinate ad operare le imprese appaltatrici, sub-appaltatrici o i lavoratori autonomi e sulle misure di prevenzione e di emergenza adottate (da personalizzare appalto per appalto).

NOTE:

Le informazioni riportate in questo documento ovviamente non tengono conto dei rischi specifici propri dell'attività dell'Impresa Appaltatrice, subappaltatrice o del lavoratore autonomo.

Si ricorda che l'appaltatore dovrà redigere il Documento di Valutazione dei Rischi.

N.B. Nell'ipotesi che insorgano problemi, situazioni nuove o diverse che dovessero emergere o manifestarsi durante l'esecuzione delle attività oggetto di appalto, tali da modificare la valutazione, questi dovranno essere prontamente segnalati dal committente all'appaltatore e/o viceversa, per individuare congiuntamente e condividere ulteriori misure in concreto, da adottare procedendo all'aggiornamento dei documenti previsti.

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Lo stabilimento FCA di Pratola Serra nel rispetto della Politica per la salute e sicurezza sul lavoro ha implementato e mantiene attivo un sistema di gestione della salute e sicurezza sul lavoro in conformità alla norma Internazionale OHSAS 18001:2007

FOX	PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO	Cod. PO01/4.16
Ente Emittente:	Titolo:	Rev.: 03
Pratola Serra Plant	Procedura 123-07	AII. A3
	Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08	Pagina: 13/26

Luogo e data	Pratola Serra, 18/03/15 V
Appaltante	Nome e Cognome: Anna Colono, Firma:
(incaricato dell'Ente tecnico richiedente i	Nome e Cognome: Gustept Posts Firma: Firma:
lavori)	Nome e Cognome:, Firma:
Per ricevuta	
(Incaricato Ditta Appaltatrice/ditta subappaltatrice/ditta subappaltatrice/lavoratore autonomo)	Nome e Cognome: Allico Facción Firma: REN Nome e Cognome: FAMILIO FACCIÓN Firma: COGOS Nome e Cognome: FAMILIO STAND Firma: COGOS