Fiat Group Automobiles	PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO	Cod. PO01/4.16
Ente Emittente:	Titolo:	7
Pratola Serra Plant	Procedura 123-07	Rev.: 03
	Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08	All. A3 Pagina: 1/26

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)

Retrofit elettrico degli inverter di alzata e traslazione barra OP 165 - Op 260 R/L e di eliminare inverter ribaltatore disoleatura delle op. 260.
Tipologia dei lavori oggetto di appalto:
Sede delle riunioni di coordinamento per gli interventi di prevenzione e protezione:
Ente Tecnico Richiedente UNITA' DI LAVORAZIONE
Sede dello Stabilimento/Unità Organizzativa: FCA PRATOLA SERRA
Stabilimento/Unità Organizzativa FCA c/o stabilimento FMA PRATOLA SERRA
Impresa appaltatrice o lavoratore autonomo: Impresa sub- appaltatrice

BASAMENTO MOTORE GHISA

Area di intervento:

Al fine di una più puntuale specificazione dei rapporti in atto, di seguito si riportano le in-

Fiat Group Automobiles	PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO	Cod. PO01/4.16
Ente Emittente:	Titolo:	Rev.: 03
Pratola Serra Plant	Procedura 123-07	All. A3
	Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08	Pagina: 2/26

formazioni relative a quanto in oggetto:

A. INFORMAZIONI GENERALI	NON	Pr	Alle-
Percorso autorizzato per accedere all'area dove devono essere svolti i lavori (salvo diversi accordi presi con l'incaricato Fma che autorizza i lavori). Uscita: percorso inverso.	Prev.	ev.	gati 1, 2
Capannoni/ aree/ locali ove debbono essere svolti i lavori.			1, 2
Eventuale contemporanea presenza (nella stessa area/locali) di altre Imprese appaltatrici o lavoratori autonomi.			///
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.			
Misure di Emergenza da attuare in caso di Pronto Soccorso, Lotta Antincendio, Evacuazione dei lavoratori e Pericolo Grave e immediato: tutte le citate misure (tecniche, organizzative e procedurali) sono dettagliate nel Piano di gestione dell'Emergenza di fabbrica. • In ogni area è presente una planimetria con specificato il percorso da seguire in caso di emergenza per raggiungere i luoghi sicuri nonché la posizione dei presidi antincendio previsti (estintori, idranti, ecc.) • Numeri telefonici(telefoni per comunicazioni int./est. sono disponibili in tutte le Ute/uffici): • Vigili del fuoco aziendali: 80222 (da tel. int.); 0825/296222 (da tel. est.) • Sicurezza Industriale: 80344 (da tel. int.); 0825/296344 (da tel. est.) • Sala Medica: 80200 (da tel. int.); 0825/296200 (da tel. est.).			1, 2, 3, 4, 5
Prima di accedere a cunicoli e locali sotterranei, il personale che del locali, è tenuto obbligatoriamente a farsi autorizzare.			
Tutte le aree di cantiere devono essere opportunamente segnalate o portare l'indicazione del nome della Ditta titolare dell'appalto e delle ni di sicurezza.	princip	ali do	tazio-
L'accesso al cantiere deve essere costantemente precluso agli estra attenzione ai periodi di inattività.			colare
I lavoratori devono essere informati sul significato della segnaletica di sicurez- za (verticale e orizzontale) esistente nello Stabilimento.			
I pedoni devono circolare negli appositi passaggi pedonali e corsie e gnaletica specifica.	eviden	ziati (da se-

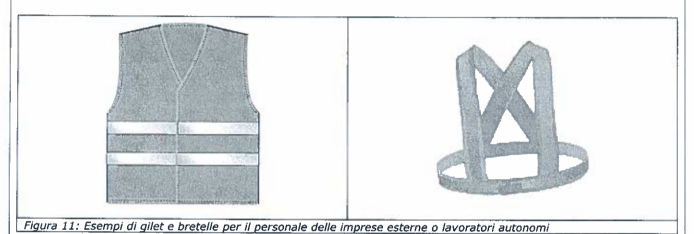
Fiat Group Automobiles	PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO	Cod. PO01/4.16
Ente Emittente:	Titolo:	Rev.: 03
Pratola Serra Plant	Procedura 123-07	All. A3
	Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08	Pagina: 3/26

Prima di effettuare interventi di riparazione/ manutenzione/ ricerca guasto su mari/ impianti, è necessario disalimentare e bloccare tutte le potenziali fonti di e (elettrica, pneumatica, idraulica, meccanica, chimica, moto di gravità, etc) con a lucchetti. In corrispondenza dei dispositivi intercettati e bloccati devono essere cartellini indicanti "Divieto di effettuare manovre". Es: per interventi su apparecc. elettriche assicurarsi che sia stata tolta tensione no stati messi in opera gli apprestamenti di sicurezza relativi (cartelli monitori, le chetti di bloccaggio, ecc.); per interventi sulle linee servomezzi, assicurarsi che racinesche di intercett, flusso siano chiuso e bloccato.	energia appositi apposti e e sia- luc-
racinesche di intercett. flusso siano chiuse e bloccate.	
Altro:	***************************************
	•••••••
La Ditta appaltatrice dovrà dare inizio ai lavori solo dopo essersi accertata che g	ıli im-
pianti ed i macchinari inerenti l'appalto sono stati posti in sicurezza da personale ficato Fma.	
È vietato l'uso di attrezzature del committente da parte dell'impresa appaltatrice	e 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.	

Fiat Group Automobiles	PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO	Cod. PO01/4.16
Ente Emittente:	Titolo:	Rev.: 03
Pratola Serra Plant	Procedura 123-07	All. 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.

Fiat Group Automobiles	PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO	Cod. PO01/4.16
Ente Emittente:	Titolo:	Rev.: 03
Pratola Serra Plant	Procedura 123-07	All. 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.

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

B. INFORMAZIONI SPECIFICHE

Tipologia produttiva svolta nella zona dei lavori:

Manutenzione/conduzione impianti;

relativi orari per turno di lavoro:

Turno	1°T	2°T	3°T	Centr.
Turrio	(600÷1400)	(1400÷2200)	(2200÷600)	(800÷1645)
N° operai	5	5	5	4

B. INFORMAZIONI SPECIFICHE	NON prev.	Prev	Alle- gati
Eventuale contemporanea presenza (nella stessa zona dei lavori) di altre Imprese appaltatrici o lavoratori autonomi, anche in via occasionale.			///
Planimetria reti fognarie.			
Planimetria reti distribuzione gas (metano, acetilene, propano, ecc.).			
Planimetria reti acqua surriscaldata/vapore.			
Planimetria reti distribuzione acqua (potabile, industriale, antincendio, ecc.).			man proposed and a Children Co.
Planimetria reti distribuzione aria compressa (6 bar; 10 bar, ecc.). Planimetria reti distribuzione liquidi pericolosi (oli, ecc.).		100 - 101 ANGUNDA ANGU	- WAR III WARANA
Impianti pericolosi che devono essere eserciti durante i lavori oggetto di appalto.			
Rischi da impianti/ attrezzature di Stabilimento funzionanti durante l'attività oggetto di appalto. Nell'area sono presenti: • macchine/impianti a funzionamento automatico protetti da carter, reti di protezione con accessi interbloccati elettricamente e/o barriere immateriali; • quadri elettrici e relative reti di distribuzione protette in canaline e tubazioni metalliche; • altro: carrelli in transito per movimentazione trucioli e prodotti.			
Qualsiasi manovra di fermata o messa in sicurezza di macchine e impianti deve essere preventivamente autorizzata ed effettuata da personale specializzato Fma (conduttore e/o manutentore).			

Fiat Group Automobiles	PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO	Cod. PO01/4.16
Ente Emittente:	Titolo:	Rev.: 03
Pratola Serra Plant	Procedura 123-07	All. 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.			
 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".			
3. Altro:			
Zone ad accesso controllato per cui è necessaria autorizzazione scritta del committente.		n han din sellada i emiliar din dibilibili annona	CONTROL OF THE STATE OF THE STA
Rischio elettrico.			
 Planimetria rete interrata/ sotto traccia Alta Tensione e Bassa Tensione. 	and the state of t		
Planimetria linee aeree a conduttori nudi.			

Fiat Group Automobiles	PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO	Cod. PO01/4.16
Ente Emittente:	Titolo:	Rev.: 03
Pratola Serra Plant	Procedura 123-07	All. A3
	Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08	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. 			2
Planimetria distribuzione rete telefonica interna ed esterna.			
Planimetria aree protette contro le scariche atmosferiche.			
Rischi di natura termica (Descriz. luogo/imp./macchinario:			
Rischio d'incendio.		TAME RANGES THE TAME TO SEE THE TOWNS AND THE	**************************************
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.			
		_	
Carichi sospesi su trasportatori aerei o altri apparecchi.			
 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. Portali automatici. Tutti i portali automatici sono protetti da recinzioni perimetrali e predisposte per trattenere i pezzi tra- 			
sportati durante il normale funzionamento o in condizioni di fermo impianto. È comunque vietato operare al di sotto di carichi sospesi.			
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:			

Fiat Group Automobiles	PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO	Cod. PO01/4.16
Ente Emittente:	Titolo:	Rev.: 03
Pratola Serra Plant	Procedura 123-07	All. A3
	Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08	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:			
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.			
Zone interessate alla movimentazione e deposito dei carichi con transito veicoli (carrelli elevatori, ecc.).			All.7
Rischi di instabilità/ribaltamento (es. nelle aree di stoccaggio dei contenitori/ mezzi di raccolta, dei mezzi e del loro carico, ecc.).	10 5 6 4 4 7 6 6 6 6 4 4 4 6 6 7 6 4 4 4 4 4	marrotumina ku zisku ku takkinoma	
Sostanze e preparati che possono essere presenti nelle aree interessate dai lavori di cui all'appalto (indicare quali:olio/detergente/emulsione/antibatterico/ecc) 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.			

Fiat Group Automobiles	PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO	Cod. PO01/4.16
Ente Emittente:	Titolo:	Rev.: 03
Pratola Serra Plant	Procedura 123-07	All. A3
	Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08	Pagina: 10/26

B. INFORMAZIONI SPECIFICHE	NON prev.	Prev	Alle- gati
Planimetria reti distribuzione liquidi combustibili ed infiammabili (benzine, oli, ecc.).	Action of the state of the stat		
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.		an anadas mar en	likk-dibilikela elik ommercu zu. ; ru annorr
Agenti chimici, fisici, biologici e monitoraggi ambientali.		ind dashblen-dashd dehilikka ebahsalined a annamar	
 Agenti chimici (se presenti, tipologia: olio/detergente/emulsione/antibatterico/ecc 		NA 144 dad 114 414 www. 114 a 144 dad 144 www. 114 a 144 dad 144 www. 114 a 144 dad 144 dad 144 dad 144 dad 14	
 Agenti fisici (se presenti, tipologia (es.: rumore:rumore.) 		ALAMANA LANGE	
Agenti biologici (se presenti, tipologia:)			
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.):		Ш	
Tetti/solette ecc. non portanti. Se previsti, indicare rif. (scala,			
col., etc.):			
	D		
 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. Situazioni che possono comportare rischi di seppellimen- 			
to/annegamento:	nd ordered surviva		
Zone di stoccaggio di eventuali rifiuti. Se previste, indicare rif. (scala, col., etc.): isole ecologiche c/o rampa accesso galleria		3043656-30730000000000000000000000000000000000	T PYTOMIN MINISTER STANDARD THE LA ALALAGAS.

Fiat Group Automobiles	PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO	Cod. PO01/4.16
Ente Emittente:	Titolo:	Rev.: 03
Pratola Serra Plant	Procedura 123-07	All. A3
	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: occhali/scarpe/cappelli/guanti/mascherine/tute e tutti		
quelli previsti dalle leggi vigenti	MAAAA444 0044444444000000000000000000000	
Concessione in uso negli uffici di una postazione di lavoro con impie	go di vi	deoterminali
Scrivania	***************************************	Market Company of the
Sedile di lavoro		
Videoterminale		
Tastiera		
Dock Station	Material and the second of the	
Poggiapiedi		
Portadocumenti		
Stampante		
Fotocopiatrice	4.0000	
Scanner		
Fax		
Punti di alimentazione elettrica mediante presa a spina per PC portatili		
Altro:		
Altro:		

Fiat Group Automobiles	PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO	Cod. PO01/4.16
Ente Emittente:	Titolo:	Rev.: 03
Pratola Serra Plant	Procedura 123-07	All. A3
	Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08	Pagina: 12/26

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

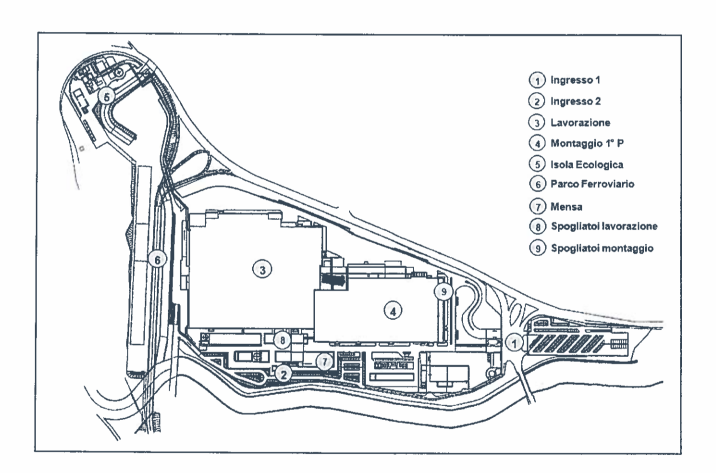
Lo stabilimento FGA di Pratola Serra nel rispetto della Politica per la salute e sicurezza sul lavoro ha implementato e mantiene attivo un sistema di gestione della salute e sicurezza sul lavoro in conformità alla norma Internazionale OHSAS 18001:2007

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

Luogo e data	Pratola Serra, 16/02/2017		
Appaltante	Nome e Cognome: AUDENO CAPONE, Firma: Judiel		
(incaricato dell'Ente tecnico richiedente i	Nome a Cognoma, ADEN LE EKANIEZ Eirma, / ////		
lavori)	Nome e Cognome:	., Firma:	
Per ricevuta	Nome e Cognome: PROTEA	Firma:	
	Nome e Cognome: FPS	Firma:	
(Incaricato Ditta Appaltatrice/ditta sub-	Nome e Cognome: REM <i>ESSE ACCA</i>	Firma: ALLO	
appaltatri- ce/lavoratore auto-	Nome e Cognome: ACCALSSE	Firma: The state of the state o	
nomo)	Nome e Cognome:	Firma:	
	Nome e Cognome:	Firma:	

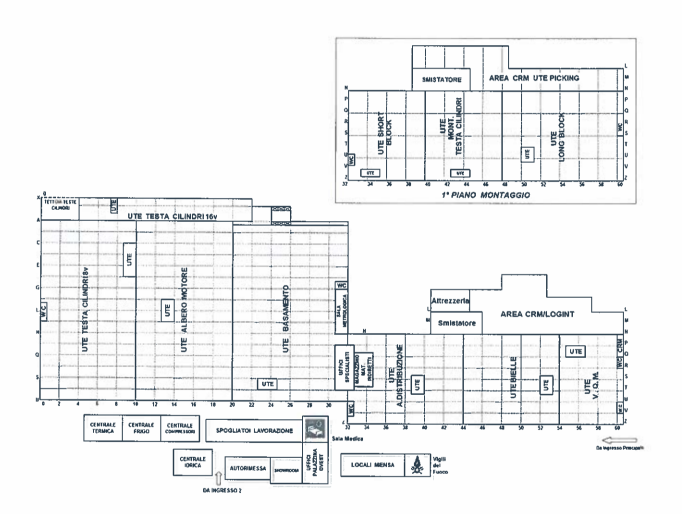
Fiat Group Automobiles	PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO	Cod. PO01/4.16
Ente Emittente:	Titolo:	Rev.: 03
Pratola Serra Plant	Procedura 123-07	All. A3
	Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08	Pagina: 14/26

<u>All. 1</u>



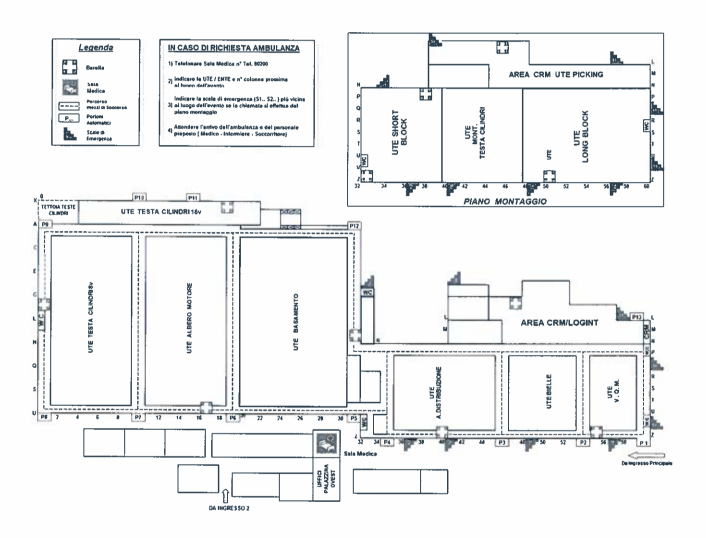
Fiat Group Automobiles	PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO	Cod. PO01/4.16
Ente Emittente:	Titolo:	Rev.: 03
Pratola Serra Plant	Procedura 123-07	All. A3
	Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08	Pagina: 15/26

All. 2



Fiat Group Automobiles	PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO	Cod. PO01/4.16
Ente Emittente:	Titolo:	Rev.: 03
Pratola Serra Plant	Procedura 123-07	All. A3
	Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08	Pagina: 16/26

All. 3



Fiat Group Automobiles	PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO	Cod. PO01/4.16
Ente Emittente:	Titolo:	Rev.: 03
Pratola Serra Plant	Procedura 123-07	All. A3
	Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08	Pagina: 17/26



CENTRALE OPERATIVA PROVINCIALE

(AZIENDA OSPEDALIERA SAN G. MOSCATI)

PROCEDURA DI PRONTO SOCCORSO DI EMERGENZA SANITARIA O ASSOLUTA

EMERGENZA SANTORIA: è una situazione auritaris a rischio; l'intervento di Pronto Soccorso non è differibile. (sa. paziente con funzioni vitali, circolatorie, respiratorie, narvose, mantenute ma per le quali non el può escludare la compromiellone delle etasse; ovvero con <u>danni funzionali potanzialmente rilevanti</u>).

EMERGENZA ASSOLLITA: è una altuadone sanitaris in oui l'intervente di pronto secorato è prioritario. (se, paziente con funzioni vitali, circolatorie, respiratorie, nervose, compromesse o in imminente periodic di vita).

LE PERSONE CHE VENGONO A CONOSCENZA DI UNA EMERIGENZA SANITARIA O ASSOLUTA DEVONO:

- 1) FICHIEDERE, L'INTERVENTO DELL'AMBULANZA (LULI I talefont sono abilitati) COMPONENDO IL Nº 12119
 DEFETTAMENTE COLLEGATO AL Nº 118 DELLA CENTRALE OPERATIVA PRIOVINCIALE.

 IN CASO DI CHAMATA MANTENERE LA CALMA E RISPONDERE ALLE DOMANDE DELL'OPERATORE.

 INCICARE COME LUDGIO DELL'EVENTO LO STAS. FIMA DI PRATOLA SERRA VIA NAZIONALE DELLE PUQUE -
- 2) RICHEDERE, IMMEDIATAMENTE DOPO AVER CHIAMATO L'AMBULANZA ESTERNA, L'INTERVENTO DEL SERVIZIO SANITARIÓ INTERNO AL M° 80200, SPECIFICANDO L'ESATTA POSIZIONE (UTE - COLONNA - ENTE - ECC.) DEL LUOGO DELL'EVENTO.
- S) ALLETTAPE TELEFCHANDO AL Nº 60644, E. SERVIZIO DI SORVEGLIANZA DELL'IMMINENTE APPINO DELL'AMBULANZA ESTERNA, SPECIFICANDO ANCHE IN QUESTO CASO L'ESATTA POSIZIONE DEL LUOGO DELL'EVENTO.
- 4) ATTENDERE L'ARRIVO DEL PERBONALE DEL SERVIZIO SANITARIO INTERNO E DELL'AMBULANZA ESTERNA PER LA SEGNALAZIONE PRECIBA DEL LUOGO DELL'EVENTO.



LA CENTRALE OPERATRIA E' IN GRADO DI PORNETE LA RISPOSTRI ADEQUATRI ALLA VII, INCHESTRI ATTRACERSO LA GESTIONE ED IL COORDINAMENTO DE MEZZI DI SOCCORGO DISPONIBILI BUL TERRITORIO DI AVELLINO E PROMINCIA. L'OPERATORE INVERA' MOMEDIATMIENTE L'AMBULANZA PIU' POMEA DALLA (MASE PIU' VICINA. PER ENTRALE MUTTEJ BERECHI L'INTERNENTO DELL'AMBULANZA DENS EMILINE RICHESTO DOLO BI CAGO DI REALE NECESIATIV

Fiat Group Automobiles	PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO	Cod. PO01/4.16
Ente Emittente:	Titolo:	Rev.: 03
Pratola Serra Plant	Procedura 123-07	All. A3
	Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08	Pagina: 18/26

PIANO DI EMERGENZA

Ubicazione dei presidi di emergenza

Nella planimetria generale del Sito è riportata la dislocazione dei locali adibiti a portineria e gestiti dal Servizio di Sorveglianza, del locale nel quale sono allocati i VVF Aziendali e del locali utilizzati come Pronto Soccorso e come Camera di Medicazione.

Nel locale adibito a portineria centrale sono riportati i sinottici relativi ai segnali di emergenza ubicati nelle aree di lavorazione ed ai sistemi antincendio.

Nel Sito è infatti presente un Pronto Soccorso provvisto di autoambulanza e delle attrezzature e dei farmaci necessari per una prima azione di pronto soccorso ed una Camera di Medicazione equipaggiata con le attrezzature di primo soccorso.

Nei giorni feriali la Camera di Medicazione è presidiata, per tutto l'arco delle 24 ore, da 1 infermiere per turno e 1 capo sala (su turno centrale), inseriti nell'organico del Servizio di Pronto Soccorso.

Nel turno diurno è assicurata anche la presenza di 2 medici operanti mediante turni per fascia oraria con la funzione di medico competente.

Segnali di evacuazione

- Suono Intermittente per circa 1 Minuto: Segnale di una Situazione di emergenza in atto
- > Suono Continuo Prolungato: Segnale di Evacuazione

Vie di fuga e punti di raccolta

Sulla planimetria nelle UTE/aree dello Stabilimento, sono riportate:

- le vie di fuga da percorrere in caso di abbandono dei fabbricati e delle aree esterne:
- i punti di raccolta ubicati in prossimità delle vie di uscita dallo stabilimento stesso.

Classificazione delle emergenze

Le condizioni di emergenza ed i conseguenti livelli di evacuazione sono classificati, in funzione della magnitudo degli eventi pericolosi che li generano, in due classi:

- ⇒ livello I: qualora si presenti una situazione di pericolo che si ritiene possa essere controllata ed eliminata con i mezzi presenti nell'area o nel Sito, mediante l'intervento dei VVF aziendali e/o della Squadra di Emergenza.
 - Una condizione di emergenza di Livello I può comportare l'evacuazione dell'area interessata

Fiat Group Automobiles	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: 19/26

- ⇒ livello II: qualora si presenti una situazione di pericolo che si ritiene non possa essere semplicemente controllata ed eliminata con i mezzi presenti nel Sito e che richiede l'intervento dei VVF aziendali, della Squadra di Emergenza e dei VVFF statali.
 - Una condizione di emergenza di Livello II può comportare l'evacuazione dell'intero Sito.

Responsabilità in condizioni di emergenza

Chi rileva una situazione di emergenza deve:

- 1) richiedere l'intervento dei VVF aziendali, secondo una delle due possibilità:
 - attivando il dispositivo di segnalazione di emergenza leva rossa FIRE su quadro rosso presente
 - componendo il **numero di emergenza 80222** riportato su tutti i telefoni presenti;
- segnalare l'area interessata (es. riferimento colonna, UTE, Ufficio) ed ogni altra informazione ritenuta utile sulla tipologia di emergenza in atto (es. incendio, sversamento), il proprio nome e qualifica;
- 3) avvisare il Responsabile di Area;
- 4) allontanarsi a distanza di sicurezza e mettersi a disposizione del Responsabile di Area.

Emergenza al di fuori del Normale Orario di Lavoro

Al di fuori del normale orario di lavoro, la gestione dell'emergenza è delegata al perso-

nale di presidio al Sito che costituisce, nel normale orario di lavoro, la Squadra di

Emergenza ed in particolare:

- Capo Turno EnEco, VVF aziendali, Servizio di Sorveglianza; Qualora la situazione di emergenza non sia semplicemente gestibile mediante l'intervento dei VVFF aziendali e richieda l'intervento dei VVFF statali, il Servizio di Sorveglianza, su richiesta del Capo Turno EnEco – Responsabile della Squadra di emergenza - ed in sua assenza dei VVF aziendali, deve:
 - richiedere l'intervento dei VVFF statali, indicando la tipologia dell'evento,il luogo colpito,la tipologia di materiale e/o prodotto coinvolto,l'ingresso da cui accedere al Sito;
 - avvisare il Responsabile Operativo (o suo delegato Responsabile EnEco).

Il Servizio di Sorveglianza, in caso di particolari necessità, può richiedere l'intervento delle autoambulanze esterne, numero di **emergenza sanitaria esterna: 12118**.

Fiat Group Automobiles	PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO	Cod. PO01/4.16
Ente Emittente:	Titolo:	Rev.: 03
Pratola Serra Plant	Procedura 123-07	All. A3
	Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08	Pagina: 20/26

Modalità di evacuazione

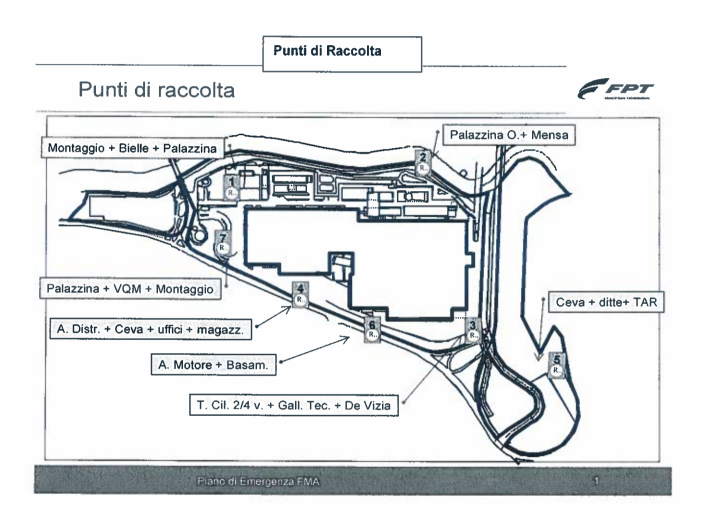
Personale di Aree Produttive, Uffici, Imprese Esterne, Conduttori dei Mezzi di Trasporto

- Interrompere le attività lavorative in corso;
- Lasciare i mezzi di lavoro in condizioni di sicurezza:
- · Fermare i mezzi di trasporto a motore spento ed in condizioni di non ingombro;
- Lasciare libere le linee telefoniche:
- Evacuare a piedi senza correre e non utilizzando autovetture o ascensori o montacarichi;
- Raggiungere il punto di raccolta più vicino:
 - utilizzare i percorsi indicati sulle planimetrie esposte in punti prestabiliti;
 - seguire la direzione indicata dalle frecce bianche in campo verde;
- · Non ostacolare l'accesso dei mezzi di soccorso;
- · Non avvicinarsi alla zona coinvolta dall'emergenza.

Visitatori Esterni

- · Seguono le istruzioni del personale interno preposto al proprio accompagnamento;
- Seguono le istruzioni riportate sull'annuncio di visita e sugli appositi cartelli presenti all'interno dello Stab.

Fiat Group Automobiles	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: 21/26



Fiat Group Cod. PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E **Automobiles DELLA SICUREZZA SUL LAVORO** P001/4.16 Ente Emittente: Titolo: Rev.: 03 Pratola Serra Procedura 123-07 All. A3 Plant Gestione dei contratti di appalto e d'opera Pagina: 22/26 ex. art. 26, D.Lgs. 81/08

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).

LA SEGNALETICA DI SICUREZZA e/o DI SALUTE SUL LUOGO DI LAVORO

Nei luoghi di lavoro si utilizza la segnaletica per informare rapidamente i lavoratori delle possibili condizioni di pericolo, dei divieti e dei comportamenti da adottare. I segnali forniscono una indicazione o una prescrizione concernenete la sicurezza e la salute nei luoghi di lavoro con cartelli, colori, segnali luminosi e/o acustici, comunicazione verbale e/o gestuale.

A seconda della tipologia, i segnali sono di:

- **DIVIETO** di comportamenti pericolosi:
- **AVVERTIMENTO** della presenza di un rischio/pericolo;
- OBBLIGO di assumere comportamenti idonei per la tutela della propria integrità:
- INDICAZIONE per il salvataggio, soccorso, avacuazione di emergenza;
- PREVENZIONE INCENDI:
- SEGNALAZIONE recipienti e tubazioni;
- SEGNALAZIONE rischi di urti e cadute:
- SEGNALAZIONE delle vie di circolazione (viabilita');

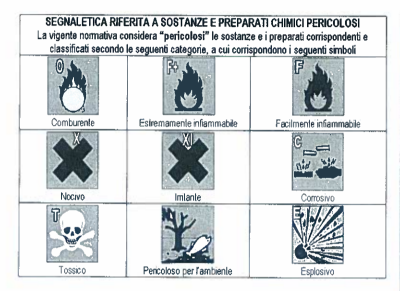
PRINCIPALI SEGNALI DI SICUREZZA APPLICATI SU MACCHINE ED IMPIANTI



Fiat Group Automobiles	PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO	Cod. PO01/4.16
Ente Emittente:	Titolo:	Rev.: 03
Pratola Serra Plant	Procedura 123-07	All. A3
	Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08	Pagina: 23/26

SEGNALETICA DI SICUREZZA				
SIGNIFICATO	FORMA	CARATTERISTICHE	INDICAZIONI E PRESCRIZIONI	ESEMPI
DIVIETO	0	forma rotonda; pittogramma nero su fondo bianco; bordo e banda rossi	Vietano comportamenti pericolosi	Non putire not lubrithcare organi in moto NWESKUMERUU Vestion estiguire lands purina ui topices su teaskore is teaskore Man rimuoveste 1 dispositivi di slourezza.
PERICOLO/ ALLARME		Rosso su sfondo giallo	Arresto di emergenza, stop, arresto	IN CASO DEINCENDIO IM CASE OF FIRE NON USARE L'ASCENSORE DON'T USE THE LIFT
AVVERTIMENT O		forma triangolare; pittogramma nero su fondo giallo, bordo nero	Attenzione, cautela, verifica	Carichi sospesi Carrelli di Tensione elektrica pericologa pericologa
OBBLIGO		forma rotonda; pittogramma bianco su fondo azzurro	Obbligo o azione specifica; obbligo di portare un mezzo di sicurezza personale	Catabure di strutzari di protezione obbligatoria obbligatoria del viso.
SALVATAGG IO o SOCCORSO SITUAZIONE DI SICUREZZA		forma quadrata o rettangolare; pittogramma bianco su fondo	Porte, uscite, percorsi, materiali, postazioni, lo- cali Ritorno alla normalità	Pronto Direzione da seguire Barella Lanaggo degli occhi
MATERIALI ED ATTREZZATU RE ANTINCENDIO		forma quadrata o rettangolare; pittogramma bianco su fondo rosso.	Identificazione e ubicazione di materiali ed attrezzature antincendio; allarme antincendio	Telefono per gli interventi anti scendio
Ostacoli e punti di pericolo	GMALO J.ERO BIMMCD ROSSO	Forma rettangolare con strisce a 45°a colori alternati (giallo/nero e rosso/bianco)	Segnalazione di ostacoli e punti di pericolo nelle vie di circolazione	

Fiat Group Automobiles	PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO	Cod. PO01/4.16
Ente Emittente:	Titolo:	Rev.: 03
Pratola Serra Plant	Procedura 123-07 Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08	All. A3 Pagina: 23/26



Esempio di Etichettatura applicata dal Fabbricante del Prodotto Frasi di Rischio Nome, indirizzo -esempioe telefono del R 20 Nocivo per inalazione fabbricante: R 22 Nocivo per ingestione -esempio-Via Col, 6 Consigli di Prudenza Tel, Xn = Nocivo -esemplo-S 15 Conservare lontano dal calore Infiammabile Nome commerciale S 24 Evitare il contatto con la pelle del preparato Nomi chimici esempio-Contiene: Massa o volume F= Facilmente del contenuto infiammabile

IDENTIFICAZIONE DI TUBAZIONI E CANALIZZAZIONI CONVOGLIANTI FLUIDI (UNI5634)		
Colori di base	Significato	
VERDE	Acqua	
GRIGIO o ARGENTO,	Vapore o acqua surriscaldata	
MARRONE	Oli minerali, liquidi combustib./infiammab.	
GIALLO OCRA	Gas allo stato gassoso o liquefatto	
ARANCIONE	Acidi	
VIOLETTO CHIARO	Alcali	
AZZURRO CHIARO	Aria	
NERO	Altri fluidi	
ROSSO	Antincendio	
BIANCO	Comburenti	
GIALLO	Fluidi pericolosi	

SEGNALETICA STRADALE (Codice della strada)

La segnaletica stradale, verticale e orizzontale, viene regolarmente utilizzata all'interno ed all'esterno della fabbrica per regolamentare il traffico di mezzi e pedoni

E' lasciata facolta' di apporre il colore distintivo di base o su tutta la tubazione o a bande /fascie o riqua-

dri colorati) aventi la larghezza minima in funzione

del diametro delle tubazioni e dalla posizione dalla

quale deve essere visibile, comunque no inf. A 230

mm.



Fiat Group Automobiles	PROCEDURA OPERATIVA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO	Cod. PO01/4.16
Ente Emittente:	Titolo:	Rev.: 03
Pratola Serra Plant	Procedura 123-07	All. A3
	Gestione dei contratti di appalto e d'opera ex. art. 26, D.Lgs. 81/08	Pagina: 24/26

<u>All. 7</u>

NORME DI SICUREZZA CONDUZIONE CARRELLI PROCEDURE DI SICUREZZA

I carrellisti, prima di iniziare l'attivita', quindi ad ogni inizio turno, provvedono alla verifica, attraverso check-list, di tutti i dispositivi di sicurezza dei carrelli, segnalando eventuali criticita' al Responsabile che si dovra' attivare per il ripristino dell'anomalia.

NORME COMPORTAMENTALI

- Puo' condurre il carrello solo chi e' stato preventivamente formato e informato mediante
 corso specifico e quindi autorizzato alla conduzione del mezzo
- 2. E' tassativo procedere "a passo d'uomo" nei reparti. (max. 6 km./h.)
- 3. E' fatto assoluto divieto di procedere a "marcia indietro" con più cassoni sovrapposti.
- 4. La marcia indietro è consentita solo in occasione di trasporto di carico non divisibile che limita la visibilità a marcia avanti, con persona (a piedi) che precede e segnala il transito del carrello.
- 5. E' fatto assoluto divieto di procedere a "marcia avanti" con il carico che limita la visibilità.(h.max. del carico trasportato deve permettere di vedere una persona di statura 1,65 mt. circa, posta immediatamente davanti al carico).
- 6. E' obbligatorio rispettare i "sensi di marcia" indicati da apposita cartellonistica.
- 7. E' vietato depositare materiali ingombrando i passaggi pedonali o aree che limitano la visibilità (Es. in corrispondenza degli incroci).

Fiat Group Automobiles	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: 25/26

- 8. E' vietato lasciare il "carrello incustodito" con chiave inserita nel contatto.
- 9. E' tassativo azionare il dispositivo di segnalazione acustica manuale quando si effettuano manovre in area a scarsa visibilità, (non disciplinate con i passaggi pedonali). Tutti i carrelli sono dotati di apposito segnalatore acustico (cicalino) attivabile a mezzo apposito interruttore.
- 10. E' vietato trasportare persone a bordo dei carrelli.
- 11. E' obbligatorio adottare le necessarie misure precauzionali (Ancoraggio carico, persona a piedi che precede il carrello, ecc.) durante il trasporto di carichi non regolamentari.
- 12. E' tassativo circolare con i fari anteriori sempre accesi.
- 13. E' vietato l'uso dei carrelli a motore endotermico all'interno dei fabbricati
- 14. E' vietato l'uso di cellulari e radioline durante la guida
- 15. Nei corridoi tra le dorsali macchine, in officina di lavorazione, dove il transito con carrelli/mezzi e' disciplinato a mezzo di sbarre apribili, si transita solo in caso di assoluta necessita' ed alle condizioni richiamate sul cartello ivi affisso; ovvero: velocita' a passo d'uomo, segnalazione ottica lampeggiante e fissa attiva, segnalazione acustica fissa attiva e obbligo di richiudere la sbarra dopo il transito.

Fiat Group Automobiles	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: 26/26

POLITICA SALUTE E SICUREZZA

L'Unità Produttiva Fiat Group Automobiles S.p.A. – Engine and Trasmission Manufacturing – Pratola Serra Plant, in coerenza ai principi espressi nelle Health and Safety Guldelines e nel Codice di Condotta di FIAT S.p.A. implementa e mantiene attivo un Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza del Lavoro in conformità allo standard BS OHSAS 18001:2007.

A fal fine la Direzione considera la sicurezza e la salute sul tavoro come parte integrante della gestione aziendale ed emana i propri principi di Politica sulla Salute e Sicurezza che tutti i dipendenti devono conoscere, condividere e mettera in pratica:

- Garantire il colovolgimento dell'intera organizzazione dello stabilimento, dal datore di lavoro sino al singolo tavoratore, ciascuno secondo le proprie attribuzioni e competenze, nell'applicazione del Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza;
- Assicurare il rispetto della tegislazione e regolamentazione applicabile e degli attri
 requisiti a cui l'organizzazione ha date la propria adesione;
- Garantire il miglioramento continuo della gestione e delle prestazioni relative alla salute e alla sicurezza sul lavoro mediante l'applicazione del principio della prevenzione:
- Assicurare la formazione dei propri dipendenti, affinché sviluppino una corretta coscienza della prevenzione degli infortuni e delle malattile professionali;
- Definire, e periodicamente verificare, obiettivi e programmi di satute e sicurezza sul laurro.
- Coinvolgere e consultare i lavoratori anche tramite i loro rappresentanti;
- Sensibilizzare i femitori, in particolare quelli presenti nel sito, sull'adozione di standard operativi in linea con i principi della nostra Politica della Salute e Sicurezza.

Data: 09/01/2014 Rev.03

La Direzione