



*Fincantieri – Stabilimento di Monfalcone*

# Comunicato FIM-FIOM-UILM

Nella giornata di venerdì 20 gennaio 2012 si è verificato l'ennesimo grave episodio in area Officina Navale.

In terza campata la traversa della gru calamita, non rispondendo più ai comandi dell'operatore, calava a terra. Per puro caso l'episodio non ha provocato alcun incidente grave perché la gru si trovava ad un'altezza di pochi centimetri da terra.

Riteniamo grave e inaccettabile il ripetersi di questi episodi (3 nel corso dello scorso anno) che, oltre a rappresentare un'anomalia tecnica, determina anche un disagio psicologico per l'operatore stesso.

Tutto ciò è successo nonostante l'impegno da parte dell'Azienda a risolvere definitivamente tutte le problematiche a riguardo facendo in modo che tali episodi non abbiano più a ripetersi.

Inoltre continuano a verificarsi episodi di grave inosservanza delle più elementari norme di sicurezza, nella stessa giornata di venerdì scorso in area PRS dove sono state fatte effettuare lavorazioni di carpenteria in una sezione interdetta causa operazioni di posizionamento fasciami.

Denunciamo inoltre problemi riguardanti la fornitura dei DPI e la carenza della qualità degli stessi, nello specifico: gli occhiali da vista antinfortunistici (diversi dal campione mostrato dal RSPP agli RLS);

guanti da saldatore co2 (la cui immediata sostituzione è stata richiesta da tempo dagli RLS);

la mancanza di fornitura di stivali da saldatore co2 antinfortunistici idonei. Tutto questo nonostante le continue richieste degli RLS e le assicurazioni fatte dal RSPP.

Riteniamo grave e sconcertante il ripetersi di episodi che mettano a rischio l'incolumità di chi opera all'interno dello Stabilimento e il sorgere di nuovi problemi riguardanti le forniture di indumenti e DPI con tempi di attesa lunghissimi (1 anno per avere tute da lavoro idonee) con logiche, da parte dell'Azienda, che appaiono dettate dal risparmio e non dalla funzionalità degli stessi.

**RSU Fim-Fiom-Uilm**

Fincantieri – Stabilimento di Monfalcone