



# COMUNICATO SINDACALE

## MICROCLIMA MIRAFIORI P.E. E PROTOTYPE

Il Giorno 19 Luglio 2017 gli RLS si sono incontrati con l'azienda secondo quanto previsto dall'art.50 del dlgs 81/08.

Nell'incontro specifico sono state fornite da parte dell'Azienda le direttive del Ministero della Salute e le direttive interne per quanto riguarda le Misure Tecniche, Organizzative e Sanitarie per affrontare le problematiche legate al Microclima e alla gestione dei picchi di calore anomali che si possono verificare durante il periodo estivo.

### MISURE TECNICHE:

- Incremento della movimentazione dell'aria anche con l'installazione di ventilatori;
- Apertura delle finestrate non esposte direttamente al sole e/o nelle ore più fresche della giornata in modo da favorire la dissipazione naturale del calore;
- Adozione vestiario estivo di cotone;
- Messa a disposizione di fontanelle con acqua fresca;

### MISURE ORGANIZZATIVE:

- Intervento su Ristorazione aziendale e su Menù proposti (cibi poveri di grassi, ricchi di zucchero);

### MISURE SANITARIE:

- Messa a disposizione degli integratori salini;

### SITUAZIONE AREE SPECIFICHE COMPENSORIO MIRAFIORI P.E. E PROTOTYPE:

Reparto	Situazione attuale	Situazione futura
<b>Reparto manutenzione Corpo 1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Veneziane alle finestre (su tutte quelle esposte str.9)</li> <li>- n.2 ventilatori a parete (velocità regolabile con potenziometro)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- inclinazione dei ventilatori a parete (per il convogliamento dell'aria verso il basso) – Entro il 15/07 (Eseguito)</li> <li>- Installazione frangisole esterni (su tutte le n. 3 finestre di str. 9) – maggio 2018</li> </ul>
<b>Rep. Revisione Motori Corpo 2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- impianto di ricircolo aria di nuova installazione (fine 2016) con bocchette aria distribuite in vari punti dell'officina (n.b. il locale non è esposto direttamente al sole)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Orientamento delle bocchette aria verso l'alto (per evitare aria diretta verso i lavoratori) – entro il 15/10</li> </ul>
<b>Spogliatoi Corpo 2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- N°2 ventilatori a Piantana</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Installazione di n°9 ventilatori a soffitto (a copertura totale della superficie spogliatoi) – entro il 30/07</li> </ul>
<b>Aree officina Prototype</b>	<p>Ventole degli aerotermini in funzione (ricircolo aria), finestroni sul tetto "aperti" in orario di lavoro</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N° 4 ventilatori a pale presso area montaggi F4</li> <li>- N° 2 ventilatori a pale presso area banco pressatura</li> <li>- N° 2 ventilatori a pale da soffitto in area tracciatura</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Installazione ventialtori a pale (a soffitto) distribuiti in più punti dell'officina (entro maggio 2018)</li> </ul>
<b>Locali mensa Prototype</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fancoil a parete (condizionatori) – Eseguito intervento di manutenzione a fine giugno 2017.</li> <li>- n° 2 Condizionatori "portatili"</li> <li>- Installate tende oscuranti su tutte le finestre (compeltamento attività)</li> </ul>	Verifiche periodiche sul corretto funzionamento impianti
<b>Spogliatoi Prototype</b>	N° 10 Fancoil (condizionamento) + impianto di ventilazione a soffitto (effettuato intervento di manutenzione per la riparazione dei Fancoil a fine Giugno)	Verifiche periodiche sul corretto funzionamento impianti.

Torino, 24 Luglio 2017

Gli RLS di AQCF, FISMIC, UILM delle Strutture Centrali Area Torinese