VALUTAZIONE DEI RISCHI SUB A

Sito Produttivo	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx				
Area Omogena	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx				
Gruppo Omogeneo	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx				
Dati rilezati					

Il calcolatore consente di valutare l'indice di calore a partire dai parametri di temperatura e umidità, è richiesta anche l'informazione se il lavoratore opera in pieno sole, in tale caso l'indice viene aumentato di 15 punti, in accordo con una stima cautelativa effettuata dal National Weather Service statunitense.

https://www.portaleagentifisici.it/fo microclima calcolatore hi.php?lg=IT&id=925

Strumento Id/Serial Number:						
Temperatura μ						C°
Strumento Id/Serial Number:						
ottumento regornari vamber.						
Umidità Relativa μ						%
Lavorazione in pieno sole μ	SI			NO]
Heat Index						COLORE
Messaggio						
Versione						
Misure Prevenzione/Protezione						
Eliminazione						
Sostituzione Tecniche	—					
Organizzative						
Dpi-Dpc Altro	—					
È importante considerare c	the i valori di riferimento poss	ono variare a seconda	delle normative e delle sp	pecifiche situazioni lavo	orative. A tal proposito	consultare
CONSULTARE IN MANIERA COSTANTE PIATTAFORMA PREVISIONALE DI ALLERTA RISCHI LEGATI ALLO STRESS DA CALDO PER I LAVORATORI			https://app.worklimate.it	t/ordinanza-caldo-lavoı	<u>ro</u>	
	11	NCOLLA IN	DEY CRAFICO	0		