



Progetto HEAT-SHIELD: workshop di discussione sulle strategie finalizzate all'adattamento agli effetti dello stress da calore nei settori occupazionali

Giovedì 6 Giugno 2019 ore 8.30-13.30

Aula Magna del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali dell'Università di Firenze, Piazzale delle Cascine 18, 50144 Firenze

Scaletta degli interventi

8.30-9.00 Registrazione dei partecipanti

9.00-9.30 Introduzione e apertura dei lavori

9.30-10.30 Il progetto HEAT-SHIELD: effetti del caldo in ambito occupazionale— linee di indirizzo per la salvaguardia della salute dei lavoratori esposti alle alte temperature e della produttività

A. Baldasseroni, M. Levi – CeRIMP - Dipartimento di Prevenzione, Azienda USL Toscana Centro

10:30-11.00 Presentazione dei casi studio per la valutazione degli effetti del caldo sui lavoratori e della piattaforma previsionale del rischio da caldo fino a 45 giorni dedicata al settore occupazionale

M. Morabito – IBIMET-CNR

A. Messeri – CIBIC-UNIFI

S. Orlandini – CIBIC-UNIFI

11:00-11.30 Pausa

11:30-12.00 Dimostrazione del funzionamento della piattaforma previsionale del rischio da caldo

M. Morabito – IBIMET-CNR

A. Messeri – CIBIC-UNIFI

S. Orlandini – CIBIC-UNIFI

12.00-12.45 Prospettive di ricerca per la protezione dei lavoratori dall'esposizione a temperature estreme e la sorveglianza dei rischi per la salute

A. Marinaccio, M. Bonafede – INAIL

12:45-13:30 Discussione con interventi dei partecipanti circa le linee di indirizzo e la piattaforma previsionale del rischio da caldo e somministrazione di un questionario per la valutazione della piattaforma

13.30-14.30 Light lunch



Segreteria organizzativa: Miriam Levi Tel.: 055 6933046 E-mail: miriam.levi@uslcentro.toscana.it