

## Configurazione impostazioni zona

1. Selezionare **[Tool]** (Utensile) per aprire la pagina Tool (Utensile).
2. Selezionare **[Setup]** (Configura) per aprire la pagina Options (Opzioni).  
Quando richiesto, immettere la password di sistema.
3. Selezionare una o più zone per visualizzare i pulsanti dei comandi.
4. Selezionare **[Set]** (Imposta) per visualizzare la pagina successiva.
5. Selezionare **[Options]** (Opzioni) per aprire le impostazioni della zona.  
Utilizzare **[PgUp]** (Pagina su) e **[PgDn]** (Pagina giù) per visualizzare tutte le impostazioni dell'unità di controllo.
6. Spostare l'indicatore di selezione blu su un'opzione.
7. Selezionare **[Enter]** (Invio) per confermare o **[Cancel]** (Annulla) per uscire senza apportare modifiche.

Opzioni delle impostazioni della zona	
<b>Alias</b>	Consente di attivare la zona. L'utente può indicare un tipo di zona.
<b>Velocità</b>	L'utente può sovrascrivere la velocità automatica con la velocità manuale
<b>Sensore</b>	L'utente può selezionare una termocoppia di tipo J o K

## Imposta limiti zona

1. Selezionare **[Tool]** (Utensile) per aprire la pagina Tool (Utensile).
2. Selezionare **[Setup]** (Configura) per aprire la pagina Options (Opzioni).  
Quando richiesto, immettere la password di sistema.
3. Selezionare una o più zone per visualizzare i pulsanti dei comandi.
4. Selezionare **[Edit]** (Modifica) e immettere i valori richiesti.
5. Selezionare **[Cancel]** (Annulla) per tornare alla pagina principale.

Opzioni dei limiti della zona	
<b>Limiti</b>	Consente di impostare i limiti di allarme alto e basso
<b>Standby</b>	Consente di impostare l'abbassamento della temperatura per la modalità di standby
<b>Incremento</b>	Consente di impostare l'incremento della temperatura per la modalità di incremento

## Imposta temperatura zona

1. Selezionare una zona.
2. Selezionare un'altra zona.
3. Selezionare **[Range]** (Intervallo).
4. Selezionare **[Set]** (Imposta).
5. Se richiesto, immettere la password.
6. Immettere una nuova temperatura.
7. Selezionare **[Ent]** (Invio) per accettare la nuova temperatura o **[Bsp]** (Indietro) per uscire dalla pagina senza salvare.

## Impostazione della temperatura di standby o di incremento

1. Selezionare **[Tool]** (Utensile) per aprire la pagina Tool (Utensile).
2. Selezionare **[Setup]** (Configura) per aprire la pagina Options (Opzioni).  
Quando richiesto, immettere la password di sistema.
3. Selezionare una o più zone.
4. Selezionare **[Boost]** (Incremento) o **[Standby]**.
5. Selezionare **[Edit]** (Modifica) dal pannello per visualizzare la tastiera.
6. Immettere la temperatura di incremento o di standby richiesta.
7. Selezionare **[Cancel]** (Annulla) per tornare alla pagina principale.



## Funzionamento dell'unità di controllo

### Modifica temperatura zona

1. Selezionare una zona.
2. Selezionare un'altra zona.
3. Selezionare **[Range]** (Intervallo).
4. Selezionare **[Set]** (Imposta).  
Quando richiesto, immettere la password di sistema.
5. Selezionare una delle opzioni:
  - **[Set]** (Imposta): consente di impostare una nuova temperatura
  - **[Add]** (Aggiungi): consente di aumentare la temperatura complessiva
  - **[Sub]** (Abbassa): consente di abbassare la temperatura complessiva
6. Immettere il valore richiesto.  
La nuova temperatura verrà visualizzata nella pagina principale.

### Passa a modalità manuale

1. Selezionare una zona.
2. Selezionare un'altra zona.
3. Selezionare **[Range]** (Intervallo).
4. Selezionare **[Set]** (Imposta) e immettere la password se richiesto.
5. Selezionare **[Man]** (Manuale) e impostare la percentuale di alimentazione.
6. Selezionare **[Ent]** (Invio).

### Modalità di commutazione - Più zone

1. Nella pagina principale selezionare un pulsante modalità.
2. Selezionare **[OK]** (OK) per confermare o **[Cancel]** (Annulla) per uscire senza modificare le impostazioni.

Opzioni modalità	
<b>[Run] (Esegui)</b>	Consente di attivare tutte le zone
<b>[Stop]</b>	Consente di disattivare tutte le zone
<b>[Standby]</b>	Consente di ridurre la temperatura in tutte le zone con temperature di standby configurate
<b>[Shutdown] (Arresto)</b>	Consente di avviare la sequenza di disattivazione determinata dalla modalità di avvio
<b>[Boost] (Incremento)</b>	Consente di incrementare temporaneamente le temperature nella zona con le temperature di incremento configurate

## ASSISTENZA GLOBALE

<b>Sede globale</b> Mold-Masters (2007) Limited tel.: +1 905 877 0185 canada@moldmasters.com	<b>Sede europea</b> Mold-Masters Europa GmbH tel.: +49 7221 50990 germany@moldmasters.com
<b>Sede in Asia</b> Mold-Masters (KunShan) Co, Ltd tel.: +86 512 86162882 china@moldmasters.com	<b>Sede in America Latina</b> Mold-Masters do Brasil Ltda. tel.: +55 19 3518 0699 brazil@moldmasters.com
<b>India</b> Mold-Masters Technologies Private Limited tel.: +91 422 423 4888 india@moldmasters.com	<b>Giappone</b> Mold-Masters K.K. tel.: +81 44 986 2101 japan@moldmasters.com
<b>Regno Unito</b> Mold-Masters (UK) Ltd tel.: +44 1432 265768 uk@moldmasters.com	<b>USA</b> Mold-Masters Injectioneering LLC tel.: +1 800 450 2270 (solo USA) tel.: +1 (248) 544-5710 usa@moldmasters.com



## Guida rapida dell'unità di controllo Tempmaster™ Me

### Menu e schermate principali

#### Configurazione dell'unità di controllo

- Configura impostazioni unità di controllo
- Configura impostazioni globali
- Configurazione impostazioni zona
- Imposta limiti zona
- Imposta temperatura zona
- Imposta temperatura di standby o di incremento

### Funzionamento dell'unità di controllo

- Modifica temperatura zona
- Passa a modalità manuale
- Modalità di commutazione - Più zone

### Assistenza globale

### Menu e schermate principali

<p><b>Pagina principale</b></p>	<p><b>Funzioni:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Monitor: consente di osservare le condizioni della zona</li> <li>Controllo: consente di selezionare la modalità</li> <li>Imposta: consente di impostare o modificare il setpoint o le modalità di funzionamento</li> </ul>
<p><b>Pagina ToolStore</b></p>	<p><b>Descrizione:</b></p> <p>Elenco degli utensili con i loro nomi e le impostazioni salvate.</p>
<p><b>Pagina Imposta utensile</b></p>	<p><b>Descrizione:</b></p> <p>Consente di accedere attraverso il pulsante <b>[Config]</b> (Configurazione) a:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Impostazioni unità di controllo</li> <li>Impostazioni globali</li> </ul>
<p><b>Pagina Impostazione unità di controllo</b></p>	<p><b>Descrizione:</b></p> <p>Consente l'accesso all'impostazione o alla modifica dei seguenti parametri:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ingresso</li> <li>Scala (temperatura)</li> <li>Visualizzazione alimentazione</li> <li>Lingua</li> <li>Controllo password</li> <li>Dispersione a terra</li> </ul>

### Configurazione dell'unità di controllo

#### Configura impostazioni unità di controllo

- Selezionare **[Tool]** (Utensile) per aprire la pagina ToolStore.
- Selezionare **[Setup]** (Configura) per aprire la pagina Options (Opzioni). Quando richiesto, immettere la password di sistema.
- Selezionare **[Config]** (Configurazione).
- Selezionare **[Options]** (Opzioni) per aprire le pagine Controller Settings (Impostazioni unità di controllo). Utilizzare **[PgUp]** (Pagina su) e **[PgDn]** (Pagina giù) per visualizzare un elenco di tutte le impostazioni dell'unità di controllo.
- Spostare l'indicatore di selezione blu su un'opzione.
- Selezionare **[Enter]** (Invio) per confermare o **[Cancel]** (Annulla) per uscire senza modificare le impostazioni.

Opzioni di Impostazioni unità di controllo	
<b>Ingresso</b>	Abilita l'ingresso remoto alla presa HA4 ausiliaria
<b>Scala</b>	Selezionare °C o °F
<b>Visualizzazione alimentazione</b>	Consente di visualizzare la corrente o l'alimentazione in percentuale
<b>Lingua</b>	Consente di selezionare la lingua visualizzata sulla console
<b>Controllo password</b>	Consente di abilitare o disabilitare l'accesso tramite password
<b>Dispersione a terra</b>	Consente di abilitare o disabilitare la dispersione a terra

#### Configura impostazioni globali

- Selezionare **[Tool]** (Utensile) per aprire la pagina Utensile.
- Selezionare **[Setup]** (Configura) per aprire la pagina Opzioni. Quando richiesto, immettere la password di sistema.
- Selezionare **[Config]** (Configurazione).
- Selezionare **[Global]** (Globale) per aprire la pagina Global Settings (Impostazioni globali).
- Selezionare **[Edit]** (Modifica) e immettere il valore richiesto.
- Selezionare **[Back]** (Indietro) per chiudere il pannello e uscire senza apportare modifiche.

Opzioni di Impostazioni globali	
<b>Tempo di incremento</b>	Consente di impostare l'intervallo di tempo durante il quale la temperatura di incremento è attiva
<b>Temperatura max</b>	Consente di limitare la temperatura massima impostabile dall'utente
<b>Alimentazione max</b>	Consente di limitare il livello massimo di alimentazione impostabile dall'utente