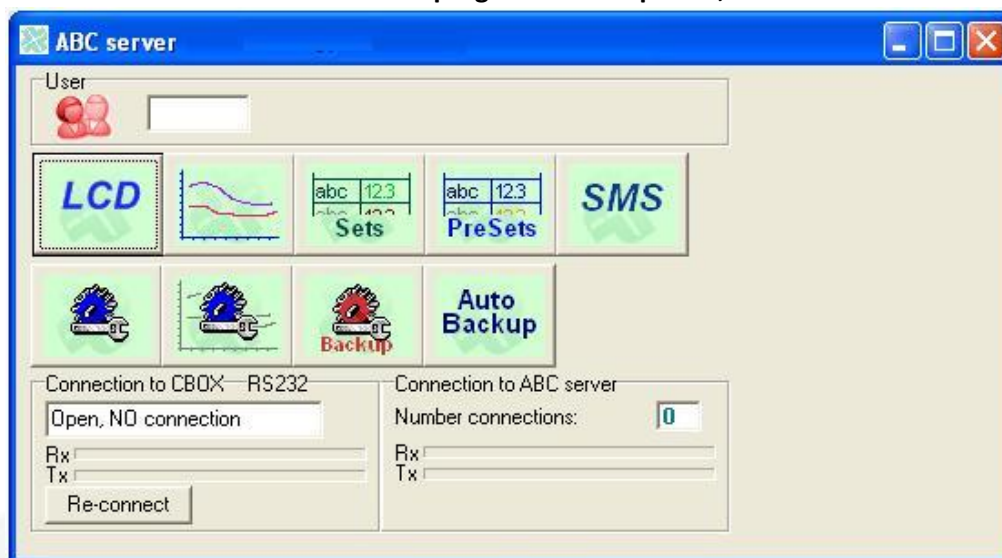


Programma ABC per PC

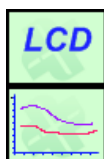
Schermata d'avvio del programma ABC per PC; Server ABC



Significato icone



Codice identificativo livello utente



Apertura della schermata di comando ABC sul PC. Le schermate e i comandi sono direttamente sull'LCD

Apertura dei dati di registrazione:

- Grafico
- Schermo LCD



Apertura della schermata per l'impostazione dei dati



Apertura della schermata per fissare e richiamare le impostazioni base 'predefinite'



Apertura della pagina per l'impostazione del modulo SMS



Apertura della pagina per l'impostazione del collegamento tra C-Box e PC (soltanto utente 3)



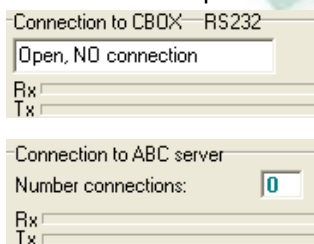
Apertura della pagina per l'impostazione e il controllo dei dati di registrazione e delle impostazioni.



Salvataggio delle impostazioni attuali. Il tecnico può ritornare alle impostazioni attuali dopo aver terminato la manutenzione.



Impostazione dell'orario in cui ogni giorno vengono salvate in maniera automatica le impostazioni. In caso di anomalie, interruzioni o sostituzione del C-Box possono essere richiamate tutte le impostazioni salvate durante l'ultimo 'Back-up'.



Tipo di collegamento tra PC e C-Box

Stato del collegamento

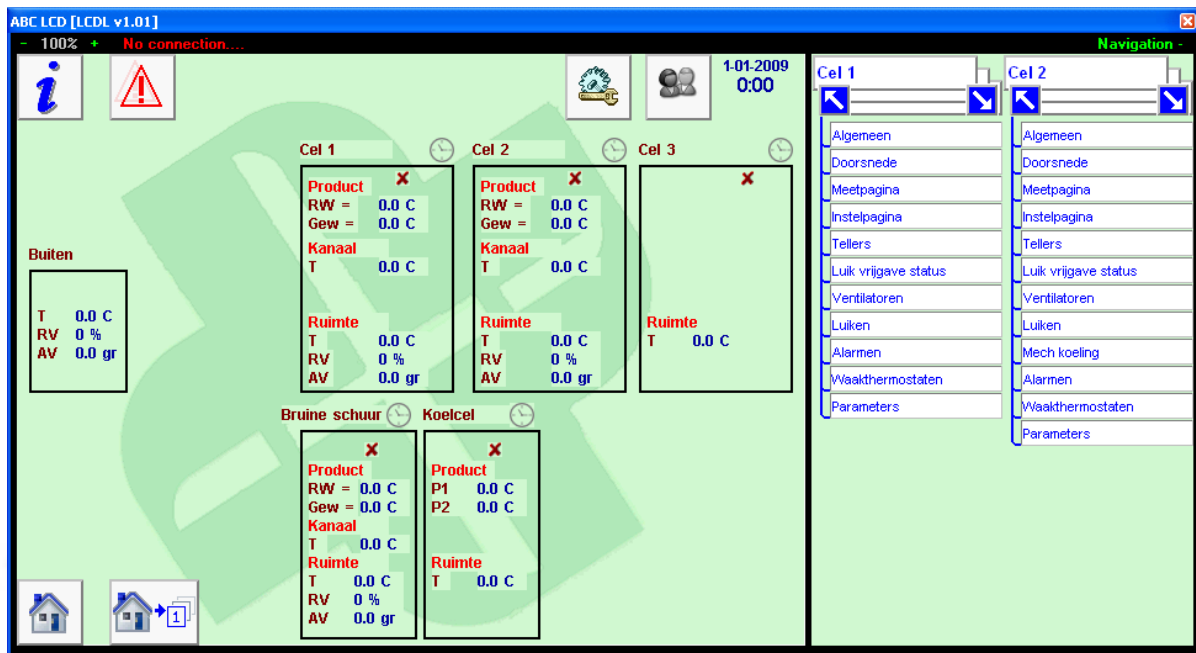
Barre avanzamento mobile Rx Tx

Re-connect

Ripristino collegamento

Programma ABC per PC

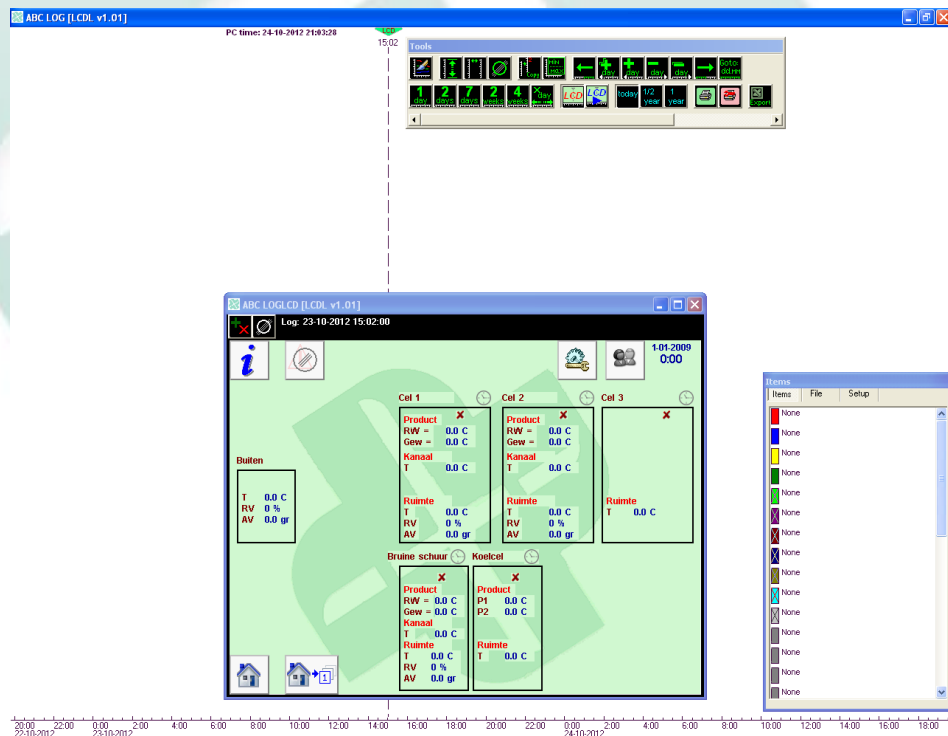
Schermata di comando sul PC





Schermata di comando sul PC con lo stesso lay-out del touch screen ABC.


Aggiunte:

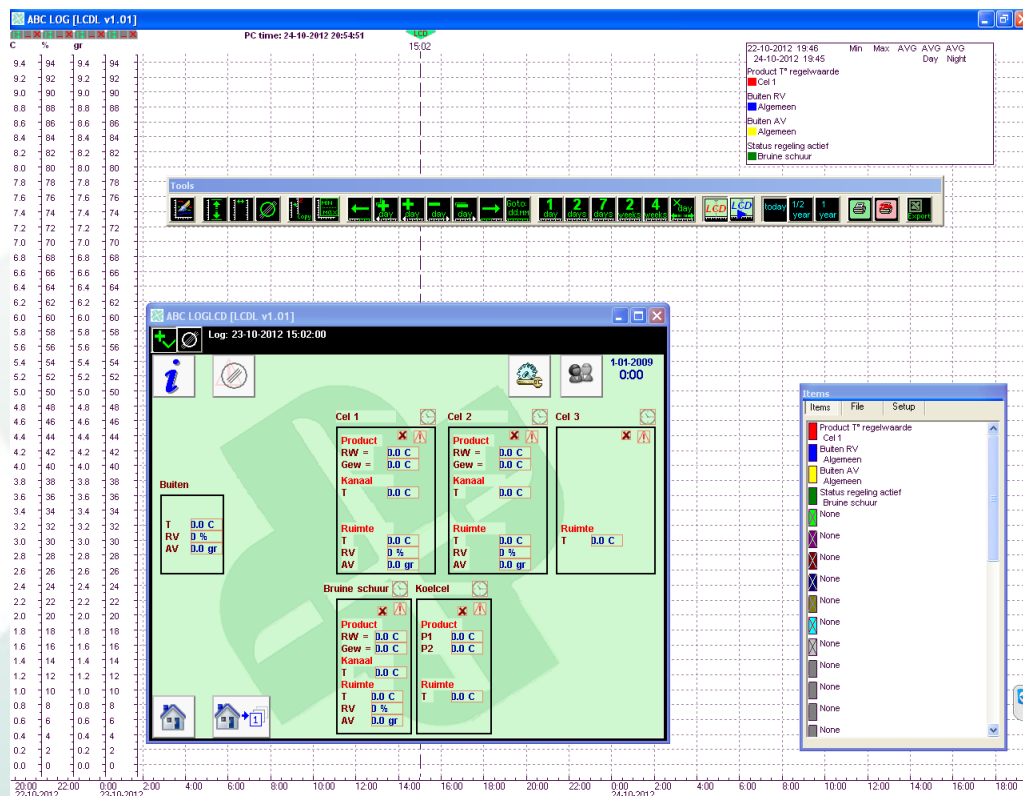
- La schermata può essere ridimensionata fino al 33% ed essere ingrandita fino al 150%.
- Comunicazione dello stato di collegamento con il C-Box
- Schermate di navigazione aggiuntive;
 - Cliccando su 'Navigation +' possono essere aperte 2 schermate di navigazione.
 - Attraverso ciascuna schermata di navigazione è possibile aprire direttamente la pagina desiderata.
 - È possibile aprire in maniera semplice 2 schermate di celle a scelta e paragonarle tra di loro.




Programma ABC per PC

Cliccando sul pulsante  nel riquadro 'Tools' (in alto), all'orario prestabilito sarà aperta la schermata di registrazione. La linea tratteggiata e  visualizza l'orario prestabilito. Tutti i dati storici di misura e di regolazione dell'orario adesso sono visibili nella schermata. L'orario della schermata di registrazione può essere modificato attivando con il 'tasto destro del mouse' la linea tratteggiata e spostandola.


Cliccando nell'angolo in alto a sinistra , vengono attivati gli oggetti di misura e di regolazione della schermata e possono essere selezionati facilmente per la grafica.



La schermata di registrazione è attiva: . Tutti gli oggetti di misura e di regolazione incluso 'status' e 'alarm' ecc sono dotati di un contorno rosso. Cliccando sul contorno, il valore viene visualizzato nel grafico. Nel sommario 'Items' viene visualizzato il colore appartenente al valore.

Ciascuna grandezza (°C, %, gr, ppm, stato ecc) ha un proprio asse verticale.

- L'asse viene visualizzato quando viene selezionato un valore di misura e la grandezza corrispondente.
- Tramite la combinazione 'shift + tasto sinistro del mouse' è possibile spostare l'asse sullo schermo.
- È possibile scalare ogni singolo asse tramite la 'rotellina' del mouse.

Con il pulsante  tutte le scale si adattano automaticamente ai diversi valori di misura.

Programma ABC per PC

Pulsanti di comando per il grafico e LCD con i dati di registrazione.



Redraw All

Il grafico viene integrato con i dati dell'ultima registrazione

Fitt All

Tutte le scale vengono adattate per una riproduzione ottimale

LineOutAxis

Tutti gli assi vengono posizionati nella posizione iniziale

Clear all items

Tutti gli oggetti selezionati vengono rimossi; schermata vuota.

Extra Axis sml

Per la grandezza selezionata compare un asse aggiuntivo

MinMaxAVG

Vengono visualizzati il valore minimo, massimo e medio del periodo temporale visibile sulla schermata.

Shift half time axes

La visualizzazione della registrazione si sposta una mezza pagina in avanti sull'asse dei tempi.

Plus 2 day sml

La visualizzazione della registrazione si sposta in avanti di 2 giorni

Plus 1 day sml

La visualizzazione della registrazione si sposta in avanti di 1 giorno

Min 1 day sml

La visualizzazione della registrazione si sposta indietro di 1 giorno

Min 2 day sml

La visualizzazione della registrazione si sposta indietro di 2 giorni

Min half tax sml

La visualizzazione della registrazione si sposta una mezza pagina indietro sull'asse dei tempi.

Goto ddmm day sml


Va direttamente ai dati di registrazione della data desiderata.

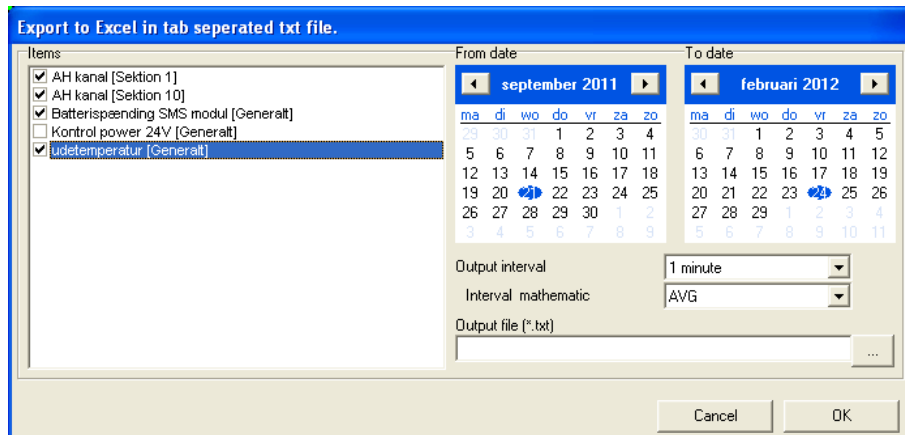
Programma ABC per PC



1 day sml	Visualizzazione nella schermata della registrazione di un giorno da 0:00 fino a 23:59.
2 days sml	Visualizzazione nella schermata della registrazione di 2 giorni
7 days sml	Visualizzazione nella schermata della registrazione di 7 giorni
2 weeks sml	Visualizzazione nella schermata della registrazione di 2 settimane
4 weeks sml	Visualizzazione nella schermata della registrazione di 4 settimane
Fit X days	La visualizzazione viene adattata a giornate intere (00:00-23:59)
LCD sml	Visualizzazione LCD in un momento selezionato. Sono visibili tutti i valori di misura e di regolazione di quel momento.
LCD sml play	Dal momento selezionato la schermata LCD viene spostata automaticamente in avanti per quanto riguarda il tempo; i valori di misura e regolazione si susseguono. Le variazioni per lo stato delle valvole, dei ventilatori, dei colori ecc. sono ben visibili sullo LCD.
Log start from today	Visualizzazione della registrazione a partire da oggi.
Log start from half year ago	Visualizzazione della registrazione di mezz'anno
Log start from one year ago	Visualizzazione della registrazione di un anno
Print sml	Stampa i dati di registrazione visualizzati nella schermata
Print setup sml	Seleziona la stampante
Export to Excel	I dati selezionati vengono aperti in Excel e possono essere salvati come file Excel. (vedere avanti: 'Procedura apertura dati di registrazione in Excel')

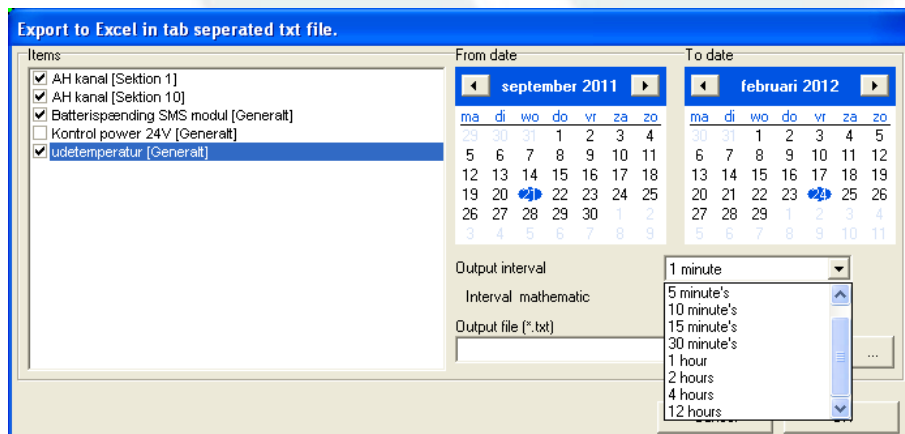
Procedura apertura dati di registrazione in Excel

Cliccando sul pulsante  viene aperta la schermata seguente.

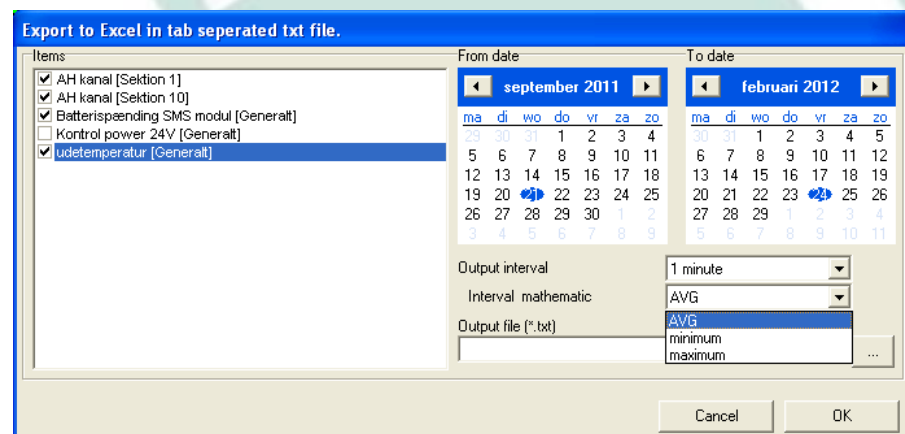


Procedura apertura dati di registrazione in Excel:

- Selezionare tra gli oggetti selezionati quelli che si desidera esportare in Excel.
- Scegliere l'intervallo temporale: 'From date' a 'To date'
- Scegliere l'intervallo in base alla grandezza del file (misura per minuto)



- Scegliere il valore calcolato dentro l'intervallo: Medio, minimo, massimo



OK: I punti di misura vengono visualizzati in un file Excel con l'intervallo impostato.