

RIELLO ELETTRONICA



AUS electronics

Curtarolo (Padova) Italy
www.avselectronics.com



Xuser

**SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE
CENTRALI SERIE**

Xtream

CE

Ist0834v2.0

I
T
A

Sommario

DESCRIZIONE	3
LICENZA.....	3
REQUISITI DEL SISTEMA	3
INSTALLAZIONE COME AMMINISTRATORE.....	3
SCHERMATA INIZIALE.....	4
OPZIONI PROGRAMMA	4
AGGIORNA TRAMITE INTERNET	4
ATTIVAZIONE LICENZA	5
ANAGRAFICA CENTRALI.....	6
FUNZIONI XUSER	7
MODIFICA DI PROGRAMMAZIONE.....	7
VERIFICA STATO IMPIANTO E SCARICO MEMORIA EVENTI	13
VISUALIZZAZIONI E COMANDI IN REALTIME	14
EN.....	20
DESCRIPTION	20
LICENSE	20
SYSTEM REQUIREMENTS	20
INSTALLATION AS ADMINISTRATOR.....	20
INITIAL SCREEN.....	21
PROGRAM OPTIONS	21
UPDATE USING INTERNET	21
LICENSE ACTIVATION.....	22
CONTROL PANEL MANAGER	23
XUSER FUNCTIONS.....	24
PROGRAMMING CHANGE.....	24
CHECK THE SYSTEM STATUS AND DOWNLOAD THE EVENT MEMORY.....	30
REALTIME DISPLAYS AND COMMANDS.....	31

DESCRIZIONE

XUser è il software avanzato sviluppato per collegare un unico PC a diverse centrali XTREAM e consente di variare i parametri del programmatore orario e di alcuni parametri Utente in connessione ethernet od in Cloud.

Il software ha la possibilità di visionare in tempo reale lo stato del sistema (modalità Real Time) e di scaricare la memoria eventi.

Oltre a questo, è possibile avere il controllo completo dello stato degli ingressi, delle uscite ed è anche possibile intervenire accendendo/ spegnendo il sistema. Tutte le operazioni sono subordinate all'inserimento di un codice utente abilitato.

LICENZA

Xuser permette fin da subito di effettuare tutte le funzioni a lui associate per un periodo di prova (DEMO) di 15 gg.

Lo sblocco del periodo di prova è subordinato all'attivazione di una LICENZA da richiedere ad AVS Electronics; al termine dei 15 gg, il programma cessa di funzionare.

Nota: Richiedere il codice di attivazione dal PC dove sarà operativo Xuser

REQUISITI DEL SISTEMA

- Windows XP - SP2 - VISTA – Windows 7- 8 – 10
- Compatibilità centrale: XTREAM

INSTALLAZIONE COME AMMINISTRATORE

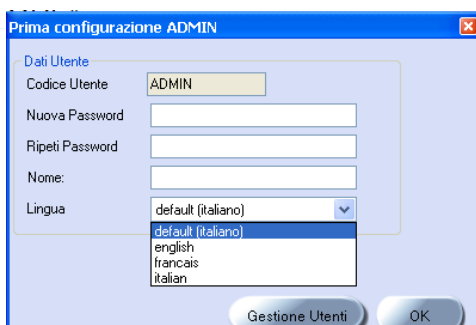
L'installazione semplificata con file di Set up.

Una volta avviata la procedura, viene proposta all'utilizzatore di procedere impostando una password che servirà a proteggere il software.

Impostare anche il campo "Nome".

Se sarà necessario cambiare la lingua (default Italiano), si potrà selezionare tra Inglese, Francese, Tedesco, Spagnolo, Olandese

Per completare la procedura premere "OK"



SCHERMATA INIZIALE



Anagrafica Centrali: in questo menù si possono organizzare i vari clienti

Opzioni Programma: in questo menù è possibile selezionare la procedura di Up-Grade del software Xuser.

Gestione Connessioni: in questo menù è possibile impostare la modalità di connessione con la centrale (USB – IP - CLOUD)

Gestione Account: In questo menù è possibile configurare la lingua (default Italiano), si potrà selezionare tra Inglese, Francese, Tedesco, Spagnolo, Olandese

Esci: esce dal programma

OPZIONI PROGRAMMA

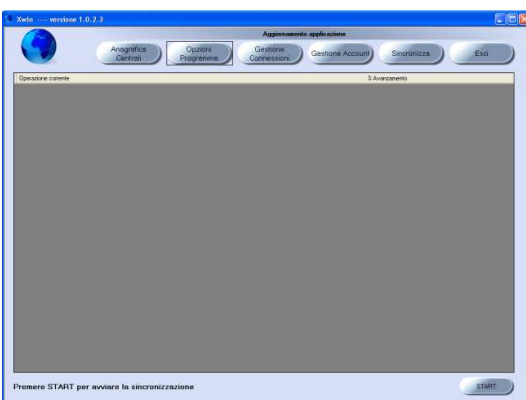


Se necessario aggiornare Xuser, utilizzare la procedura proposta:

Aggiorna Tramite internet

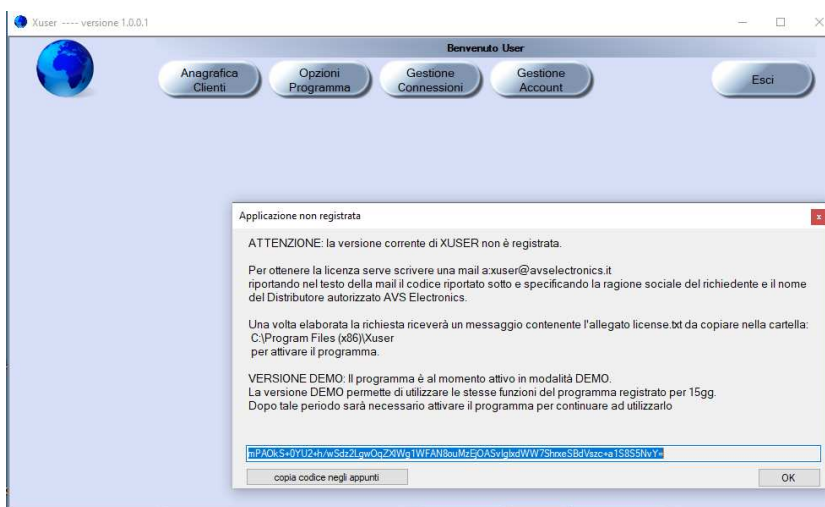
Nota: effettuare solo dopo aver contattato l'installatore

AGGIORNA TRAMITE INTERNET



Se il PC fosse collegato alla rete internet è possibile, una volta selezionata questa modalità di aggiornamento, selezionare "START" ed il software si conatterà ai server per il download automatico.

ATTIVAZIONE LICENZA



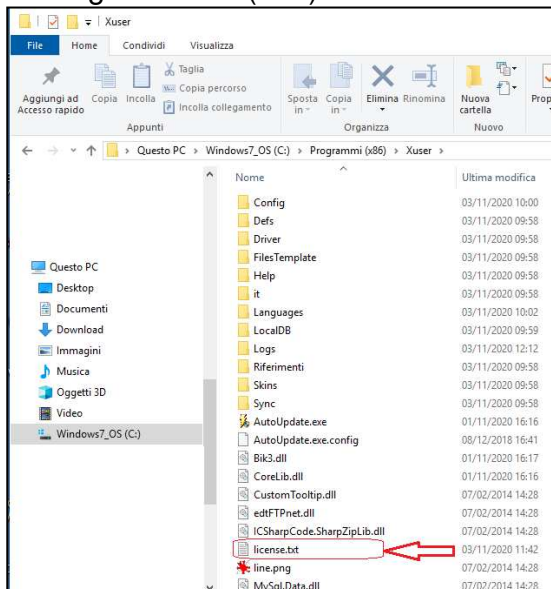
Per attivare la LICENZA è sufficiente, previo averne fatto richiesta al proprio installatore/distributore, inviare il codice seriale visualizzato.

Copiare il codice ed inserirlo in una email completa di:

- Codice seriale
- Ragione sociale del richiedente
- Riferimento Installatore/Distributore autorizzato a cui si è fatto richiesta della licenza

Una volta elaborata la richiesta, AVS Electronics invierà un messaggio contenente l'allegato "license.txt"

- Copiare il file "**license.txt**" nella cartella "**Xuser**" che trova al seguente percorso:
- `c:\Program Files (x86)\Xuser\`



Nota: la licenza è a pagamento e si raccomanda di effettuare la procedura dal PC dove Xuser sarà operativo.

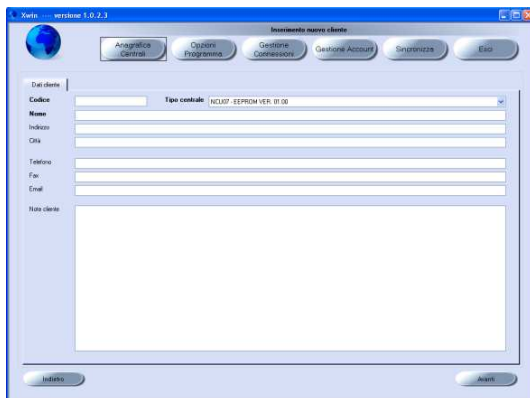
ANAGRAFICA CENTRALI



Una volta selezionato questo passo è possibile aprire un cliente esistente oppure creare un nuovo cliente:

Sospendi: selezionare il cliente e successivamente la voce “sospendi” il cliente verrà spostato dalla visualizzazione principale ad una secondaria.

Per visualizzare la lista clienti sospesi, è sufficiente cliccare su “**mostra clienti sospesi**”. Per tornare alla visualizzazione principale, selezionare “**mostra clienti attivi**”.



Nuovo: selezionare nuovo per creare un cliente

Per creare un nuovo cliente è necessario compilare almeno il campo:

Codice: inserire un valore numerico che individuerà il cliente

Nome: Inserire il nome assegnato al cliente

Tutti gli altri campi sono facoltativi **Avanti:** per completare la creazione del cliente e passare alla maschera successiva.

FUNZIONI XUSER



Xuser permette di gestire dei parametri utente e di variare le programmazioni del programmatore orario della centrale.

Oltre a questo consente una connessione in tempo reale con la centrale per vedere lo stato di tutto il sistema e per scaricare la memoria eventi.

Comandi Attivi:



: torna al menù principale

Allinea PC: Consente di trasferire i parametri della centrale al computer. Questo passo è obbligatorio per poi poter effettuare qualsiasi variazione della programmazione.

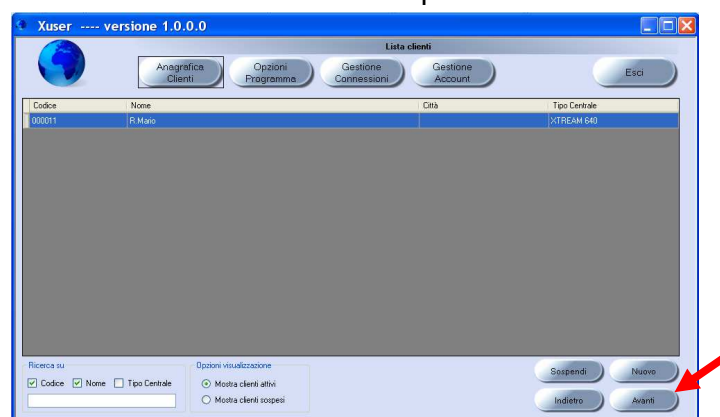
Mostra/Modifica: Attivo dopo aver eseguito un Allineamento del PC e consente di accedere ai parametri di programmazione da variare

Allinea Centrale: Attivo dopo aver eseguito un Allineamento PC e permette di trasferire la programmazione dal computer alla centrale.

MODIFICA DI PROGRAMMAZIONE

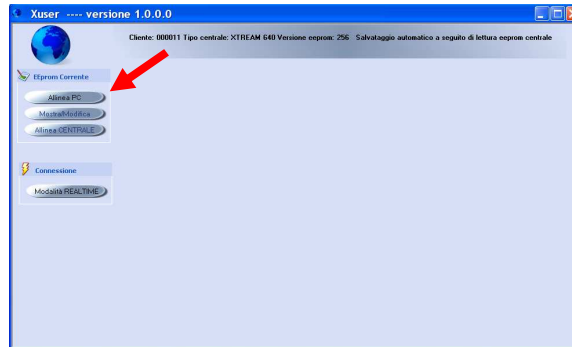
Per eseguire delle modifiche di programmazione è necessario eseguire in sequenza i passi che troviamo indicati di seguito.

- 1- Selezionare il cliente e cliccare su AVANTI per 2 volte



2- **Allinea PC:** permette di trasferire la programmazione che risiede in centrale al computer

A – Cliccare su ALLINEA PC



B - Selezionare la connessione desiderata

TCP per connessione IP (indicare l'IP/Host di connessione e la Porta)
oppure utilizzare il CLOUD

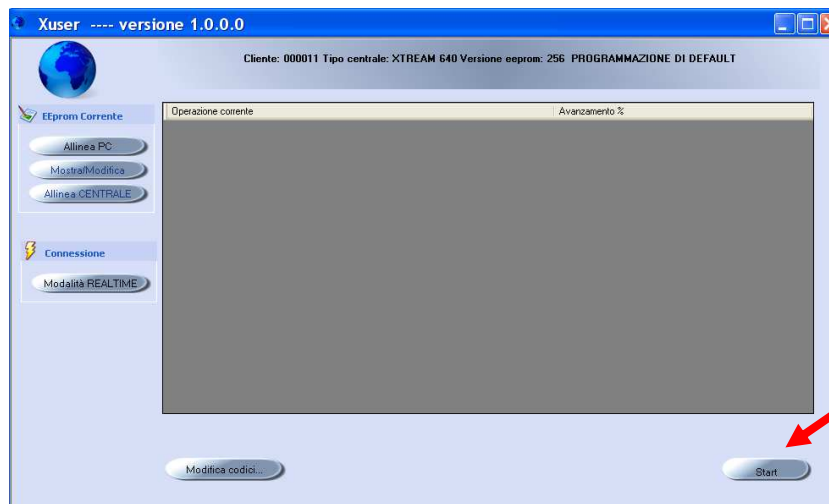
Nota: questi dati saranno forniti dal Vostro Installatore



IP / HOST:

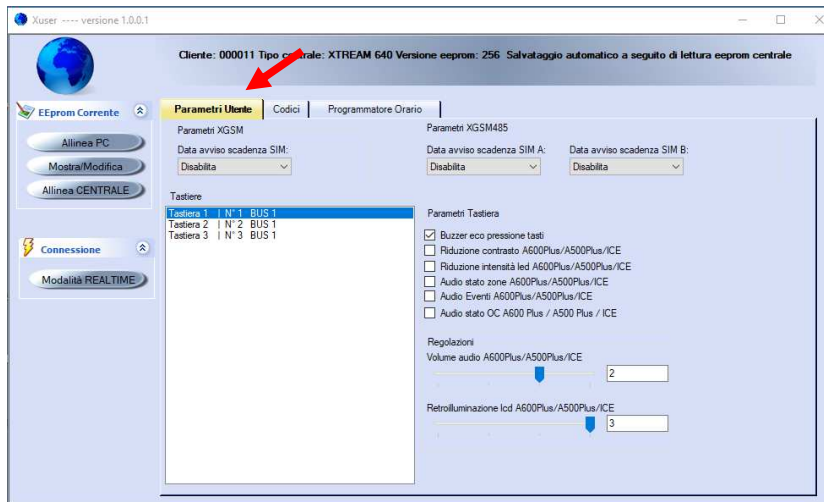
Porta:

C - Cliccare su START per avviare l'acquisizione della programmazione



3- Mostra/Modifica: per variare i parametri di programmazione della centrale

A – PARAMETRI UTENTE



- **Data Scadenza SIM:** E' possibile variare la scadenza della SIM Card.

Questa operazione è necessaria, ogni qual volta si effettua una ricarica SIM, affinché la centrale avvisi, se abilitata dall'installatore, della scadenza della SIM Card.

Si raccomanda di impostare l'avviso con anticipo rispetto allo scadere della stessa, per evitare blocchi da parte del gestore; la comunicazione avverrà al 1 del mese selezionato.

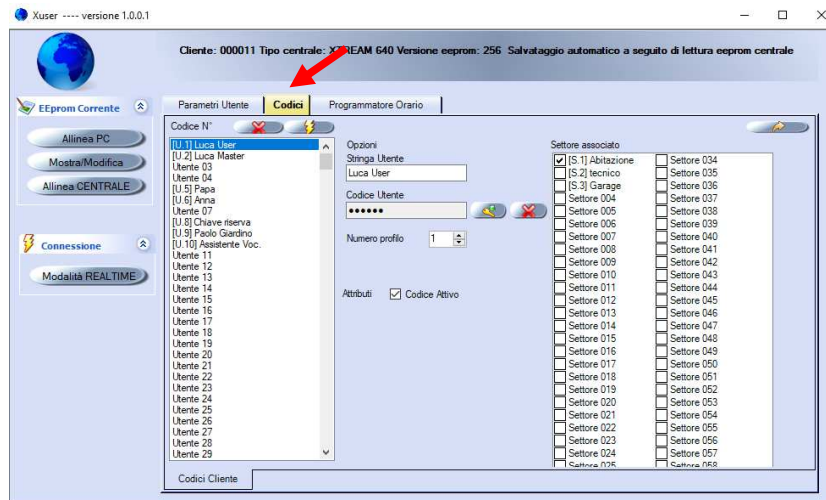
Nota: programmare solo se è installato il telefonico GSM integrato







- **Tastiera:** Selezionare la tastiera su cui si vuole intervenire
 - o **Buzzer eco tasti:** E' possibile escludere il suono del cicalino interno da ogni singola tastiera.

Solo per tastiere compatibili

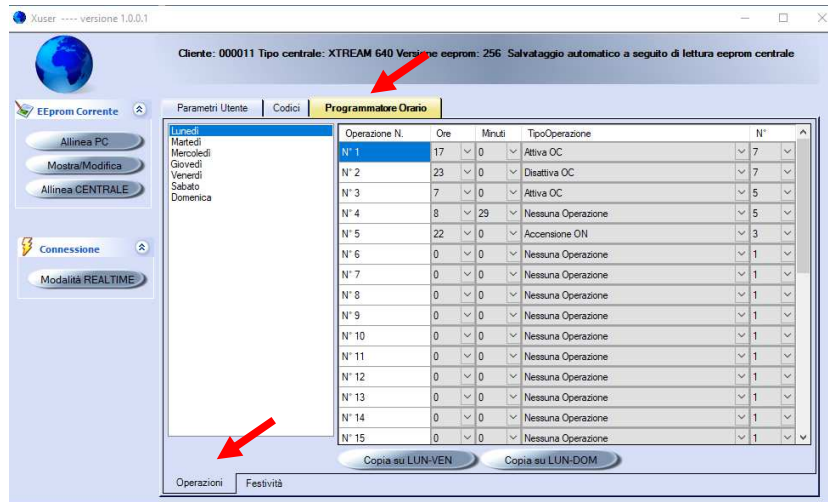
- o **Riduzione contrasto:** Attiva / non attiva
- o **Riduzione intensità led:** Attiva / non attiva
- o **Audio stato zone:** se attiva, fa in modo che l'apertura delle zone venga comunicata.
- o **Audio Eventi:** se attiva, fa in modo che un evento pre-programmato venga comunicato.
- o **Audio stato OC:** se attiva, fa in modo che l'attivazione dell'uscita venga comunicata.
- o **Volume audio:** possibili impostazioni: (0-1-2-3) Mute - Basso - Medio – Alto. "Mute" disattiva l'audio della tastiera per qualsiasi comunicazione (eventi e stato zone).
- o **Retroilluminazione led:** Basso - Medio – Alto (0-1-2-3)

B – CODICI UTENTE



- **Codice N°**  : E' possibile cancellare tutti i valori numerici dei codici utente programmati
- **Opzioni**
 - o **Stringa Utente:** Per ogni utente è possibile associare una descrizione di 16 caratteri alfanumerici;
 - o **Codice Utente**   : Per ogni utente è possibile personalizzare una sequenza numerica che permette di accedere alle funzioni utente (impostare il codice di 6 cifre)
 -  : Cliccare sulla “chiave” per poter inserire il codice
 -  : Cliccare sulla “X” per cancellare il valore numerico del codice o disabilitare il funzionamento del codice (a seconda del modello di centrale)
 - o **Codice Attivo:** abilita il funzionamento del codice.
 - o **Copia**  : Permette di copiare le caratteristiche del codice visualizzato su altri codici

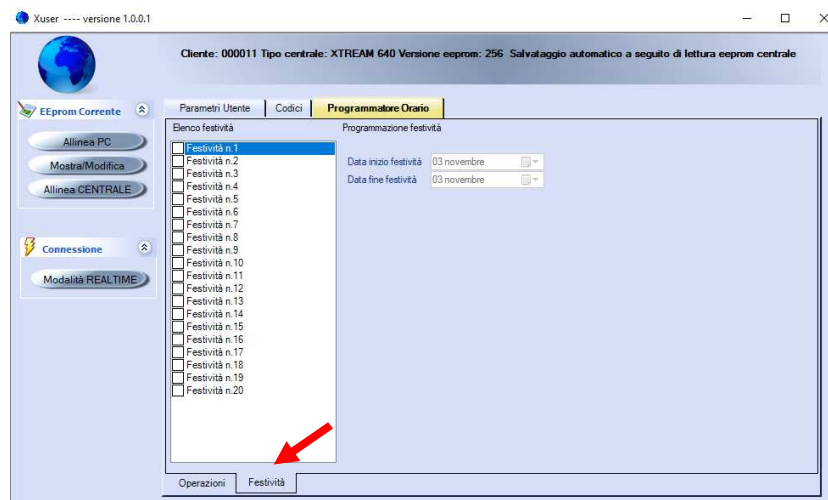
C - PROGRAMMATTORE ORARIO



- OPERAZIONI:

- **Selezionare il giorno della settimana che si desidera variare;** se si programma il lunedì è possibile copiare la programmazione fatta per primo giorno della settimana fino al venerdì oppure alla domenica.
- **Selezionare:**
 - Ora Operazione
 - Tipo Operazione
 - N° settore/uscita che si deve attivare
- **Copia da Lunedì a Venerdì:** copia le impostazioni fatte per il Lunedì sino a Venerdì
- **Copia da Lunedì a Domenica:** copia le impostazioni fatte per il Lunedì sino a Domenica

- FESTIVITA'

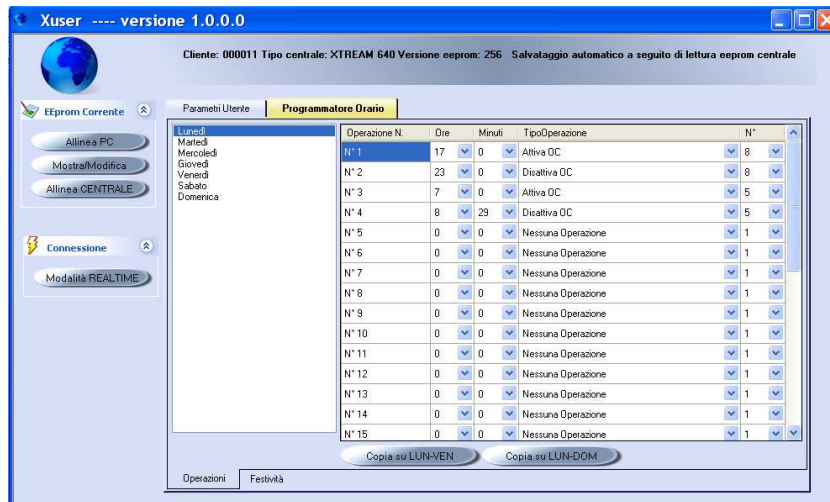


- **Elenco festività:** Attiva / non attiva la festività
- **Programmazione festività:** Selezionare l'intervallo in cui si vuole disattivare il funzionamento del programmatore orario

Nota: non creare festività a cavallo dell'anno

4- **Allinea Centrale:** per trasferire la programmazione effettuata sul computer alla centrale

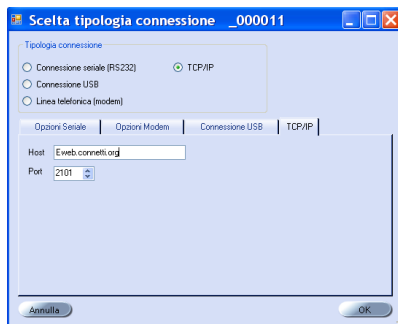
A – Cliccare su ALLINEA CENTRALE



B - Selezionare la connessione desiderata

TCP per connessione IP (indicare l'IP/Host di connessione e la Porta) od in CLOUD

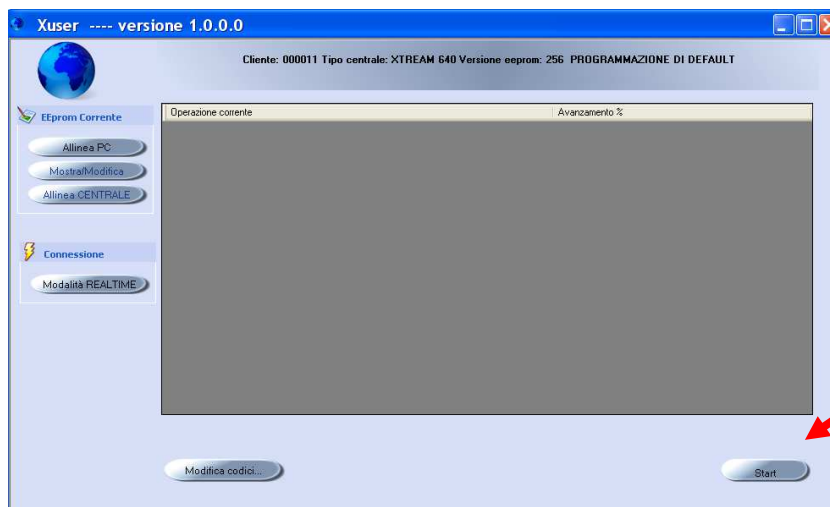
Nota: questi dati saranno forniti dal Vostro Installatore



IP / HOST:

Porta:

C - Cliccare su START per avviare il trasferimento della programmazione alla centrale

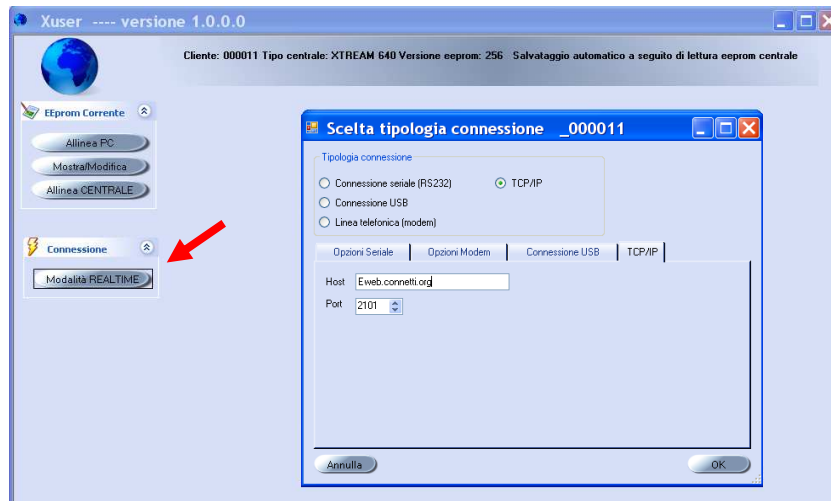


VERIFICA STATO IMPIANTO E SCARICO MEMORIA EVENTI

1 - Modalità REALTIME: permette di connettersi in tempo reale con la centrale e di visionare lo stato del sistema; consumi - stato fusibili, controllo telefonico - stato ingressi – stato uscite e controllo storico eventi.

Nota: per attivare questa funzione è fondamentale che il **codice utente** che si utilizza per questa funzione sia **abilitato alla funzione RTC**.

A – Cliccare su Modalità REALTIME



B - Selezionare la connessione desiderata

TCP per connessione IP (indicare l'IP/Host di connessione e la Porta) od in CLOUD.

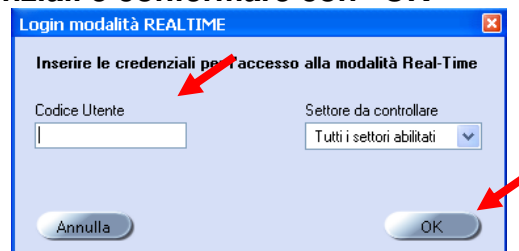
Nota: questi dati saranno forniti dal Vostro Installatore



IP / HOST:

Porta:

C - Inserire le credenziali e confermare con "OK"



VISUALIZZAZIONI E COMANDI IN REALTIME

Settori

Stato impianto:
Cliccare con il tasto destro del mouse per attivare i possibili comandi

Sistema

Stato sistema:
in questa schermata è indicato credito residuo e il livello del segnale del GSM

Zone

Cliente: 000011 Tipo centrale: XTREAM 640 Versione eeprom: 256 Salvataggio automatico a seguito di lettura eeprom centrale

[Z.1] Porta Ing.Strada	[Z.2] Fin. Strada	[Z.3] Fin.Cucina Strad	[Z.4] Fin.Cucina Retro	[Z.5] Porta Ing.Retro.	[Z.6] Porta centrale	[Z.7] Fin.Sala Retro	[Z.8] Fin.Matrimonial
[Z.9] Fin.Bagno p.t.	[Z.10] Fin.Camera piccolo	[Z.11] Balc.in					[Z.16] Balc.Centrale
[Z.17] Balc.Sala retro	[Z.18] Balc.Matrimoni	[Z.19] Balc.Ba 1P.					[Z.38] Balc.Porta studi

Stato zone:
Cliccare con il tasto destro del mouse per attivare i possibili comandi.
Zona Aperta: indicata in rosso
Zona Esclusa: indicata in giallo

Pagina numero 1 di 2
Cambia info LOGIN ESCI

Uscite

Cliente: 000011 Tipo centrale: XTREAM 640 Versione eeprom: 256 Salvataggio automatico a seguito di lettura eeprom centrale

[OC.1] Off.Luci esterne NON ATTIVA	[OC.2] Blocco Riscaldam NON ATTIVA	[OC.3] On Off Riscal.pt NON ATTIVA	[OC.4] On Off risc.1p NON ATTIVA	[OC.5] On Off risc.Wc NON ATTIVA	[OC.8] Luce Acquario NON ATTIVA	[OC.23] Cannello NON ATTIVA	Uscita 032 NON ATTIVA
------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	---------------------------------	-----------------------------	-----------------------

Stato uscite:
Cliccare con il tasto destro del mouse per attivare i possibili comandi.
Uscita Attiva: indicata in rosso

Pagina numero 1 di 1
Cambia info LOGIN ESCI

Scarico Memoria

The screenshot shows the Xuser software interface, version 1.0.0.0. The window title is "Xuser ---- versione 1.0.0.0". The status bar at the top indicates "Cliente: 000011 Tipo centrale: XTREAM 640 Versione eeprom: 256 Salvataggio automatico a seguito di lettura eeprom centrale".

The interface is divided into several sections:

- Settori:** Includes "Eeprom Corrente" with buttons for "Allinea PC", "Mostra/Modifica", and "Allinea CENTRALE".
- Sistema:** Includes "Connessione" with a "Modalità REALTIME" button.
- Zone:** Includes "Uscite".
- Scarico memoria:** The active section, containing a large grey area with three numbered instructions and a control bar at the bottom.

The three instructions are:

- 1** Selezionare il numero di eventi che si vuole scaricare
- 2** Cliccare su Scarica per attivare.
- 3** Per Stampare od Esportare la Memoria Eventi

The control bar at the bottom of the "Scarico memoria" section includes:

- A "Stampa / Esporta" button.
- A dropdown menu labeled "Scarica i primi" with the value "50" and the text "eventi".
- A "Scarica" button.
- A "Cambia info LOGIN" link.
- An "ESCI" button.



Via Valsugana, 63
35010 (Padua) ITALY
Tel. +39 049 9698 411 / Fax. +39 049 9698 407
avs@avselectronics.it
www.avselectronics.com
support@avselectronics.it

RIELLO ELETTRONICA



AUS electronics

Curtarolo (Padova) Italy
www.avselectronics.com



Xuser

SOFTWARE for

Xtream

Control panel

CE

Ist0834v2.0

Summary

DESCRIZIONE	3
LICENZA.....	3
REQUISITI DEL SISTEMA	3
INSTALLAZIONE COME AMMINISTRATORE.....	3
SCHERMATA INIZIALE.....	4
OPZIONI PROGRAMMA	4
AGGIORNA TRAMITE INTERNET	4
ATTIVAZIONE LICENZA	5
ANAGRAFICA CENTRALI.....	6
FUNZIONI XUSER	7
MODIFICA DI PROGRAMMAZIONE.....	7
VERIFICA STATO IMPIANTO E SCARICO MEMORIA EVENTI	13
VISUALIZZAZIONI E COMANDI IN REALTIME	14
EN.....	20
DESCRIPTION	20
LICENSE	20
SYSTEM REQUIREMENTS	20
INSTALLATION AS ADMINISTRATOR.....	20
INITIAL SCREEN.....	21
PROGRAM OPTIONS	21
UPDATE USING INTERNET	21
LICENSE ACTIVATION.....	22
CONTROL PANEL MANAGER	23
XUSER FUNCTIONS.....	24
PROGRAMMING CHANGE.....	24
CHECK THE SYSTEM STATUS AND DOWNLOAD THE EVENT MEMORY.....	30
REALTIME DISPLAYS AND COMMANDS.....	31

EN

DESCRIPTION

XUser is the advanced software developed to connect a single PC to different XTREAM control panel and allows to change the parameters of the programmed Timers and some User parameters in Ethernet or Cloud connection.

The software has the possibility to monitor the system status in real time (Real Time mode) and to download the Events Buffer.

Furthermore, it is possible to have complete control of the status of the inputs, outputs and it is also possible to interact by switching the system on / off. All operations are subject to the insertion of an enabled user code.

LICENSE

Xuser allows immediately to perform all functions for a trial period (DEMO) of 15 days.

The trial period can be bypass with the activation of a LICENSE that must be requested to AVS Electronics; at the end of the 15 days, the program ceases to function.

Note: Request the activation code from the PC where the Xuser will be operating

SYSTEM REQUIREMENTS

- Windows XP - SP2 - VISTA – Windows 7- 8 – 10
- Compatibility with XTREAM Control panel

INSTALLATION AS ADMINISTRATOR

Simplified installation with Set up files.

At this point is it necessary to set a password that will be necessary to protect the software. Also set the "Name" field.

If you need to change the language (default Italian), you can select between English, French, German, Spanish, Dutch

To complete the procedure press "OK"



INITIAL SCREEN



Control unit Master files: in this menu it is possible to organise the various customers

Program Options: in this menu it is possible to select the Up-Grade procedure of the Xwin software.

Connection Management: in this menu it is possible to set the mode for connection with the control panel (USB – IP - CLOUD)

Account Management: It is possible to set the language (default Italian), it is possible to set: English, French, German, Spanish, Dutch

Exit: to close the program

PROGRAM OPTIONS

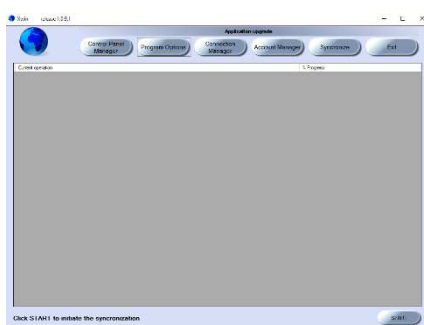


To upgrade XUser:

Select Upgrade through Internet

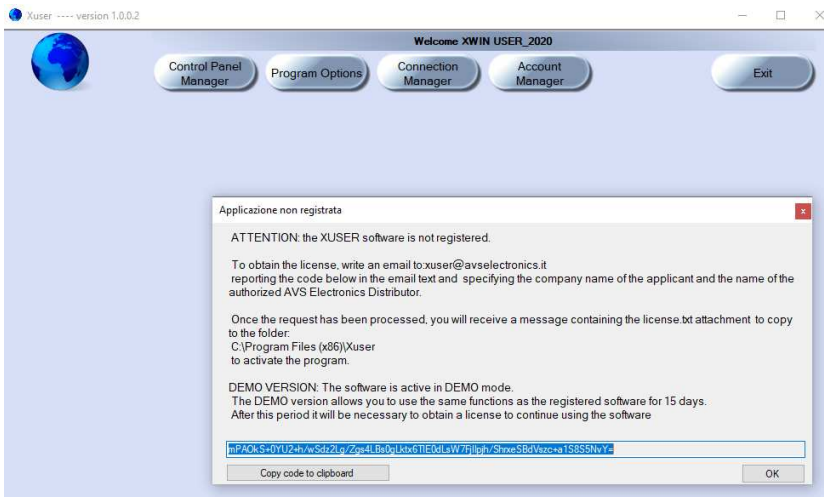
Note: contact the installer before upgrade

UPDATE USING INTERNET



If the PC is connected to internet, once this update mode is selected, it is possible to select "START" and the software will connect to the servers for automatic download.

LICENSE ACTIVATION

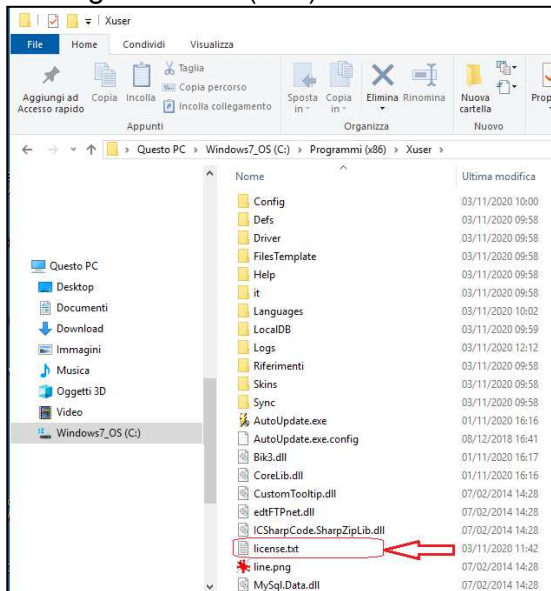


To activate the LICENSE you have to Contact your installer/distributor and send to AVS the Serial Code.

Copy the Serial Code and paste in an email with:

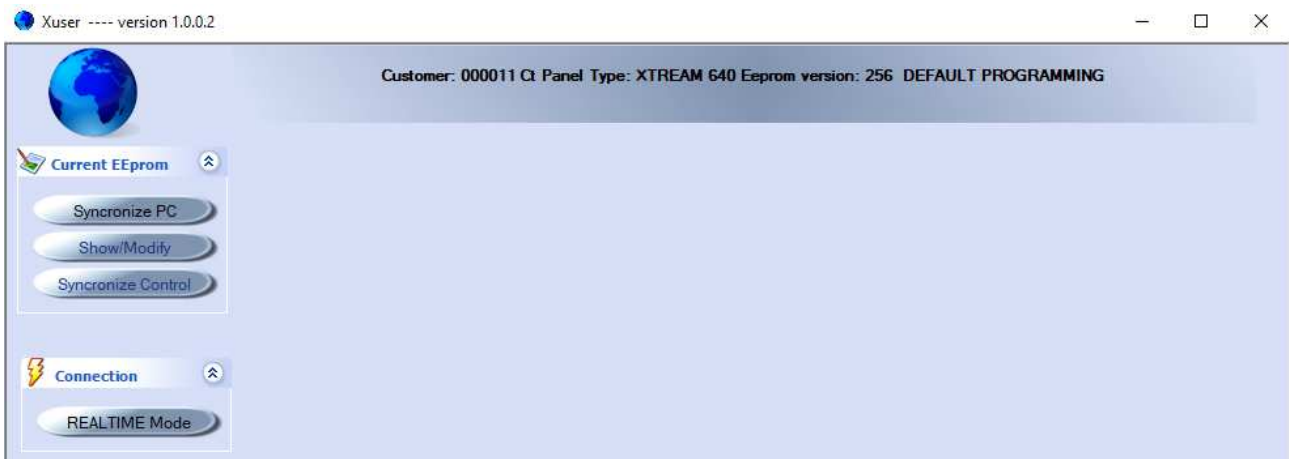
- Serial Code
- Specifying the company name of the applicant
- The name of the authorized AVS Electronics Distributor

- Once the request has been processed, you will receive a message containing the license.txt attachment
- Copy and paste the "**license.txt**" file in the Folder "**Xuser**":
- c:\Program Files (x86)\Xuser\



Note: a subscription is required to obtain the license and it is recommended to carry out the procedure from the PC where Xuser will be operative.

XUSER FUNCTIONS



Xuser is the advanced software that allows you to change the parameters of the program timer and some User parameters in Ethernet or Cloud connection.

The software allows to view the system status in real time (Real Time mode).

Comands:



: back to the main menu

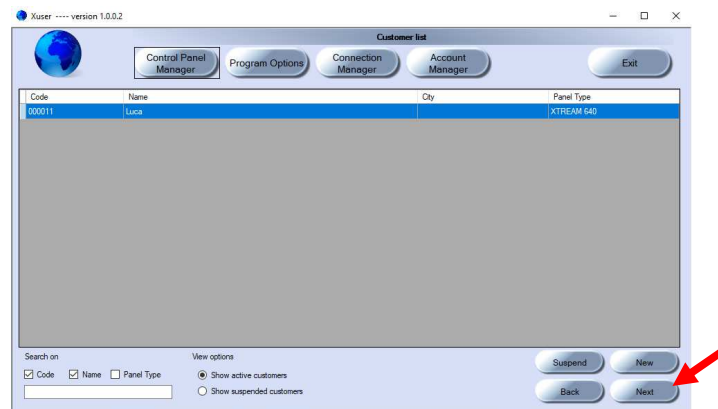
Synchronize PC: allows transferring the program located on the control unit to the computer. This step is mandatory to be able to make any changes to the programming.

Show/Modify: accesses the control unit programming parameters

Synchronize Control panel: allows transferring programming from the computer to the control panel

PROGRAMMING CHANGE

- 1 Select the customer and click NEXT 2 times



- 2 **Synchronize PC:** allows transferring the program located on the control panel to the computer

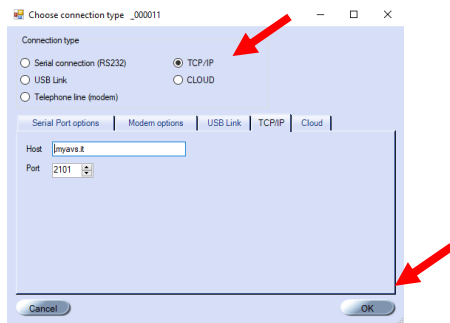
A – Select Synchronize PC



B - Select the connection

TCP for IP connection (indicate the connection IP / Host and Port)
or use the CLOUD

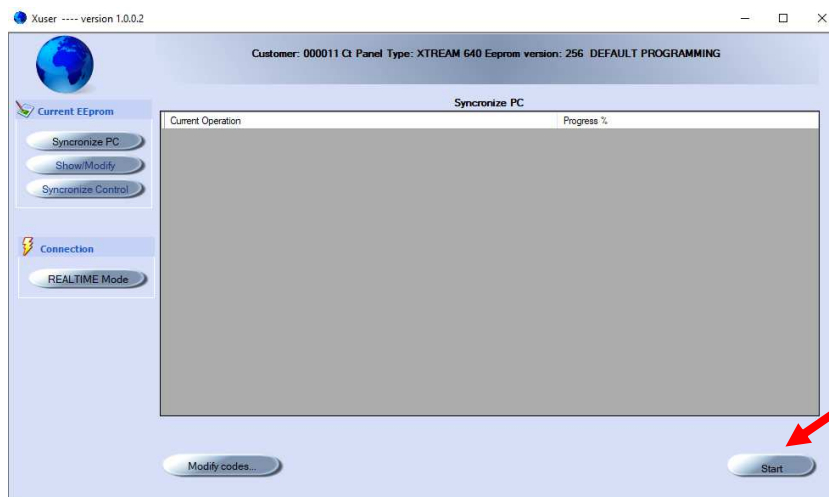
Note: this data will be provided by your installer



IP / HOST:

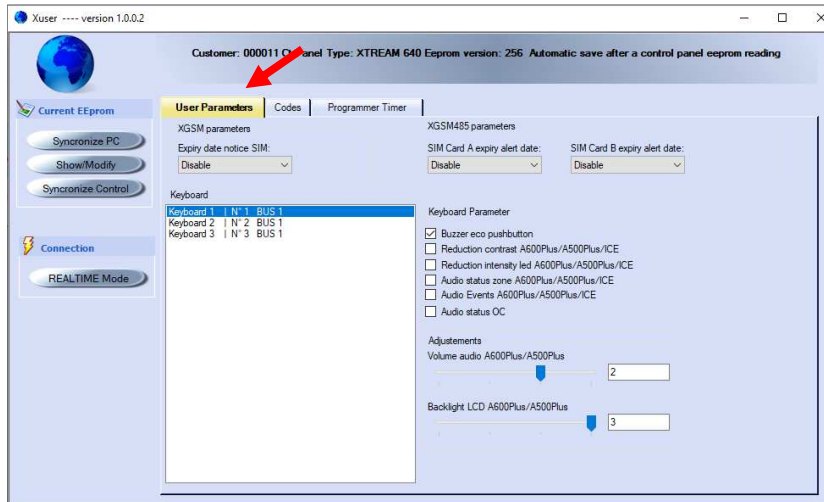
Port:

C - Select START to synchronize the PC



3 **Show/Modify:** to change the control panel setting

A – USER PARAMETERS



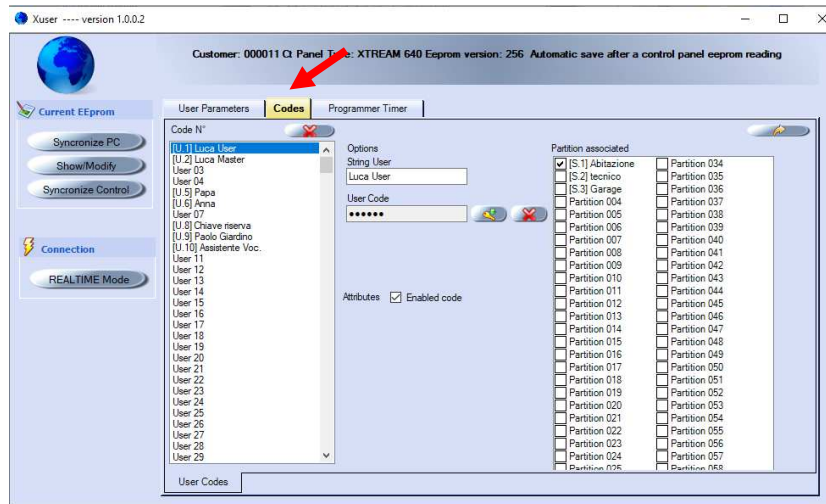
Sim Card expiry alert date: It is possible to vary the expiry date of the Sim Card. This operation is necessary any time a SIM recharge is made, in order to have the control unit warning about the Sim Card expiry date, whether enabled by the installer.







- It is recommended to set the warning quite in advance in order to avoid any possible block by the Provider.
- **Note:** Set only if GSM is installed
- **Keypad:** select the keypad that you want to modify
 - o **Buzzer eco pushbuttons:** The sound of the internal buzzer in each keypad can be disabled.

Only for keypads compatible:

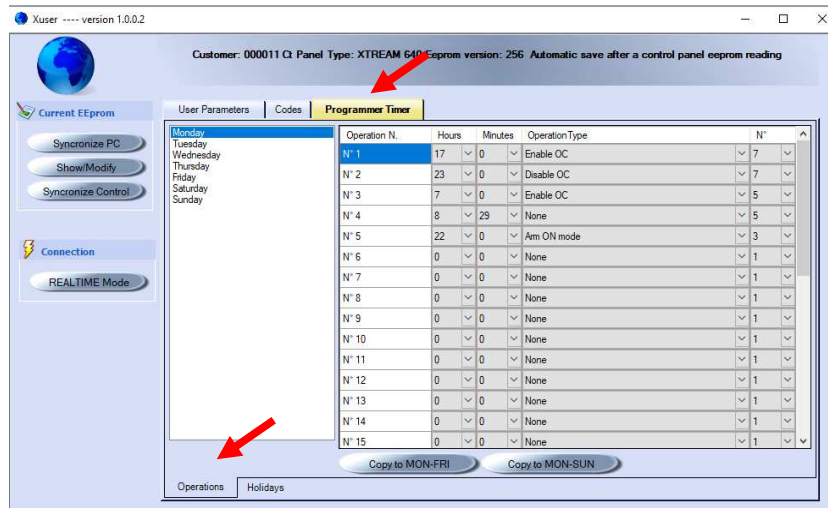
- o **Reduction contrast:** Active / not active
- o **Reduction intensity led:** Active / not active
- o **Audio status zones:** the enabling or not of the audio emission of the zones status, the display contrast
- o **Audio Events:** the enabling or not of the audio emission of the events
- o **Audio status OC:** the enabling or not of the audio emission of the open collector status
- o **Audio level:** This operation allows to vary the audio volume; (0-1-2-3) Mute - low - Medium – High. “Mute” disable audio for every emission.
- o **Backlight lcd:** Low -Medium – High (0-1-2-3)

B – USER CODES



- **Code N°**  : It is possible to delete all the numerical values of the programmed user codes
- **Option**
 - o **User label:** it is possible to associate a description of 16 alphanumeric digits for every user;
 - o **User Code**   : For each user it is possible to customize a numerical sequence that enable access to all management functions of the control panel (set a 6 digits user code)
 -  : Click on the "key" to digit a new code
 -  : Click on the "X" to delete the numerical value of the code or disable the functioning of the code (depending on the control panel)
 - o **Enabled Code:** enable the code to work.
 - o **Copy**  : It allows to copy the characteristics of the code displayed on other codes

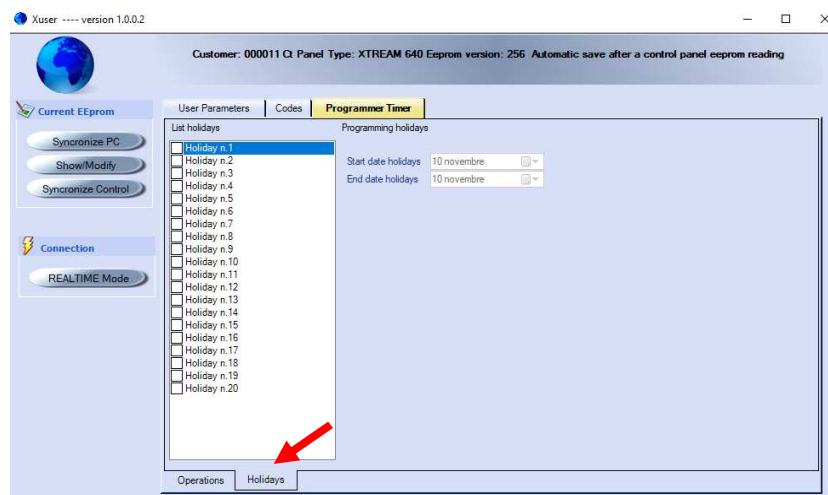
C - PROGRAMMER TIMER



- OPERATIONS:

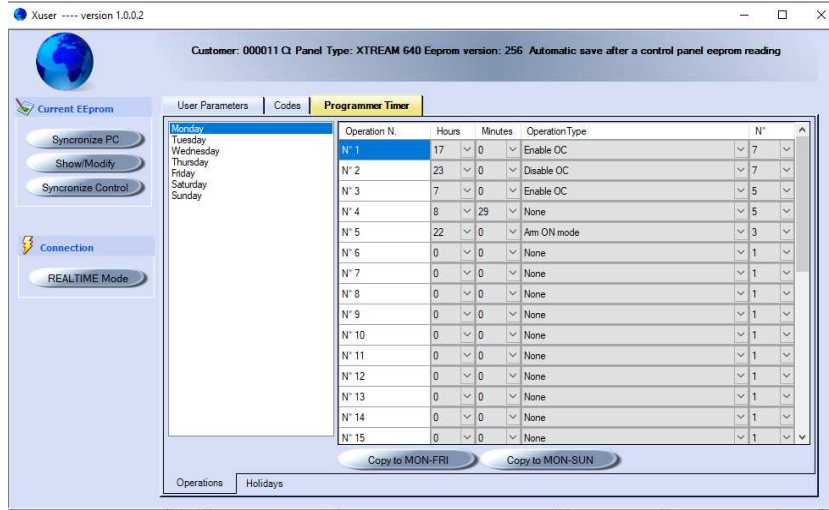
- **Select the day of the week you want to change;** it is possible to copy the programming made for the first day of the week (Monday) until Friday or Sunday.
- **Select:**
 - Operation Time
 - Operation Type
 - Sector/ Output number to be activated
- **Copy from Monday to Friday:** copies the settings made for Monday to Friday
- **Copy from Monday to Sunday:** copies the settings made for Monday to Sunday

- HOLIDAYS



- **Holiday list:** Activate / deactivate the holiday
- Holiday programming:** Select the interval in which you want to disable the operation of the timer
- Note:** do not create holidays at the turn of the year

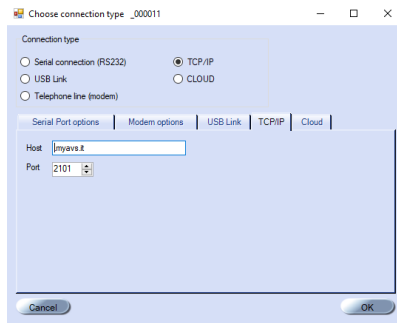
4 Synchronize control panel: to synchronize the control panel
A – Select SYNCRONIZE CONTROL



B - Select the connection

TCP for IP connection (indicate the connection IP / Host and Port)
 or use the CLOUD

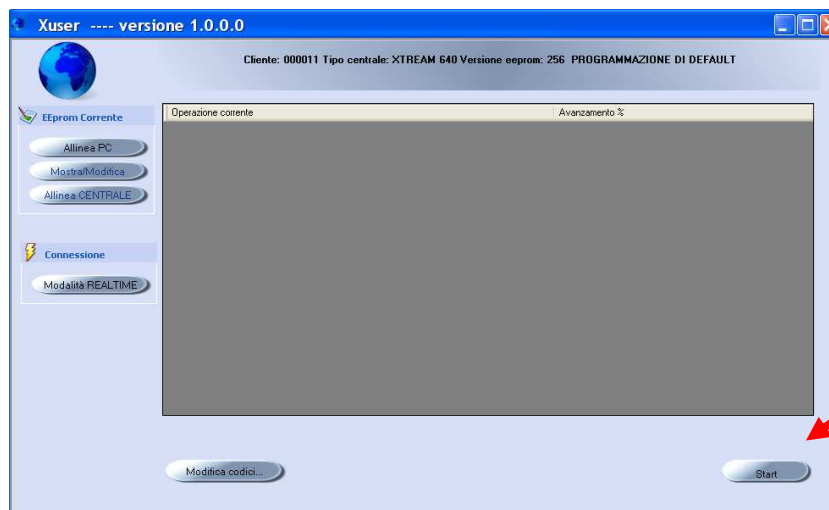
Note: this data will be provided by your installer



IP / HOST:

Port:

C - Select START to synchronize the control panel

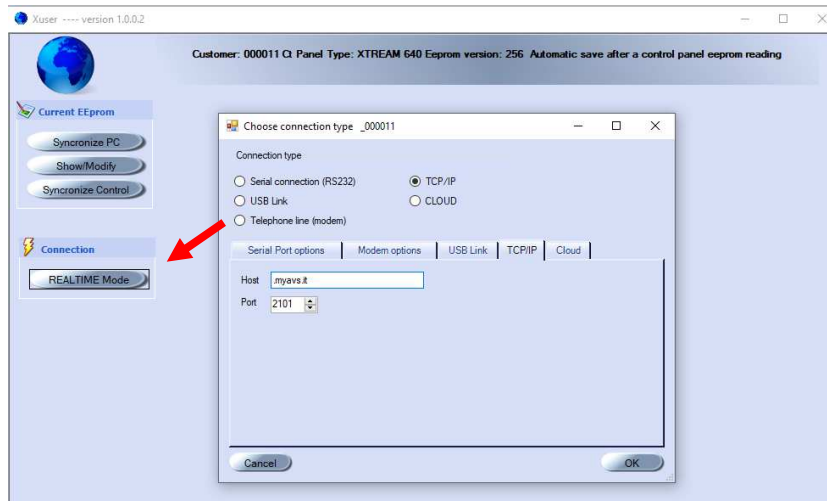


CHECK THE SYSTEM STATUS AND DOWNLOAD THE EVENT MEMORY

1 – REALTIME mode: allows you to connect in real time with the control panel and view the status of the system; consumption - fuse status, telephone control - inputs status - output status and historical event control.

Note: This function may need to be enabled by your installer

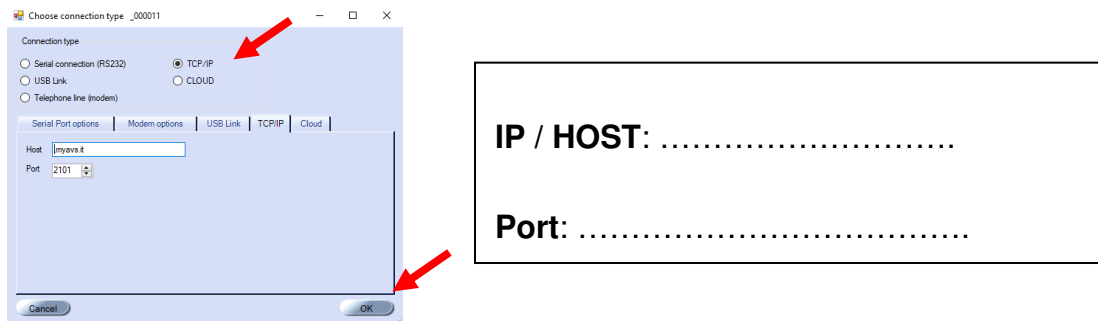
A – Select REALTIME mode



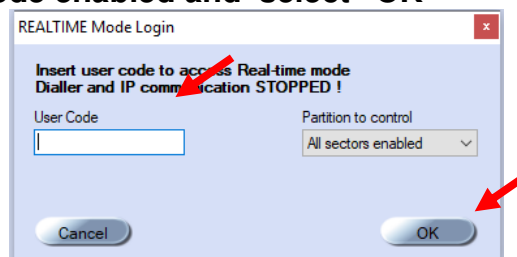
B - Select the connection

TCP for IP connection (indicate the connection IP / Host and Port)
or use the CLOUD

Note: this data will be provided by your installer



C - Digit the User code enabled and select "OK"



REALTIME DISPLAYS AND COMMANDS

Sectors

Xuser ---- version 1.0.0.2

Customer: 000011 Qi Panel Type: XTREAM 640 Eeprom version: 256 Automatic save after a control panel eeprom reading

Current EEprom

- Synchronize PC
- Show/Modify
- Synchronize Control

Connection

- REALTIME Mode

Partitions	[S.1] Abitazione on	[S.3] Garage on					
System							
Zone							
Output							
Download memory							

Page no. 1 di 1

Change LOGIN info

EXIT

Sector status:
Click with the right mouse button to activate the commands

System

Xuser ---- version 1.0.0.2

Customer: 000011 Qi Panel Type: XTREAM 640 Eeprom version: 256 Automatic save after a control panel eeprom reading

Current EEprom

- Synchronize PC
- Show/Modify
- Synchronize Control

Connection

- REALTIME Mode

Partitions	CONTROL PANEL 1,3 A.	SIM Credit ? GSM Level 4 Tel.L.Volt. 0,00 V.	XGSM485 SIM Att.: A fault gsm low batt. Tens. 13,5 V.	Gsm Level [A] 5 Gsm Level [B] 0 SIM Credit A ? SIM Credit B ?	KEYBOARD 1	KEYBOARD 2	KEYBOARD 3	EXPANSION 1
System	EXPANSION 2	EXPANSION 3	EXPANSION					Key Reader 3
Zone								
Output	Key Reader 17	HP SIREN 17	SIRENA RADIO 1					
Download memory								

Page no. 1 di 1

Change LOGIN info

EXIT

System status:
this screen shows the Sim Card credit and the GSM signal level

Zones

Xuser ---- version 1.0.0.2

Customer: 000011 Ct Panel Type: XTREAM 640 Eeprom version: 256 Automatic save after a control panel eeprom reading

Current EEprom

- Synchronize PC
- Show/Modify
- Synchronize Control

Connection

- REALTIME Mode

Download memory

Partitions	[Z.1] Porta Ing.Strada	[Z.2] Fin. Strada	[Z.3] Fin.Cucina Strad	[Z.4] Fin.Cucina Retro	[Z.5] Porta Ing.Retro	[Z.6] Porta centrale	[Z.7] Fin.Sala Retro	[Z.8] Fin.Matrimonial
System	[Z.9] Fin.Bagno p.t.	[Z.10] Fin.Camera picco	[Z.11] Balc.in	[Z.12] Balc.in	[Z.13] Balc.in	[Z.14] Balc.in	[Z.15] Balc.in	[Z.16] Centrale
Zone	[Z.17] Balc.Sala retro	[Z.18] Balc.Matrimonial	[Z.19] Balc.Ba 1R	[Z.20] Balc.Ba 1R	[Z.21] Balc.Ba 1R	[Z.22] Balc.Ba 1R	[Z.23] Balc.Ba 1R	[Z.24] Porta studi
Output								

Page no. 1 di 2

Change LOGIN info

EXIT

Zone status:
 Click with the right mouse button to activate the commands.
 Open Zone: indicated in red
 By-passed Zone: indicated in yellow

Uscite

Xuser ---- version 1.0.0.2

Customer: 000011 Ct Panel Type: XTREAM 640 Eeprom version: 256 Automatic save after a control panel eeprom reading

Current EEprom

- Synchronize PC
- Show/Modify
- Synchronize Control

Connection

- REALTIME Mode

Download memory

Partitions	[OC.1] On Off Scalda S. NOT ACTIVE	[OC.2] Blocco Riscaldam NOT ACTIVE	[OC.3] On Off Riscal.pt NOT ACTIVE	[OC.4] On Off risc.1p NOT ACTIVE	[OC.5] On Off risc.Wc NOT ACTIVE	[OC.7] Luce Acquario NOT ACTIVE	[OC.8] CARRAIO NOT ACTIVE	[OC.23] Cannello NOT ACTIVE
System	[OC.41] SPEGNI GARAGE NOT ACTIVE	[OC.42] ACCENDI GARAGE NOT ACTIVE	[OC.43] Ing. NOT	[OC.44] Ing. NOT	[OC.45] Ing. NOT	[OC.46] Ing. NOT	[OC.47] Ing. NOT	[OC.142] Luce Rubinetto NOT ACTIVE
Zone	[OC.143] Luce Terrazza NOT ACTIVE	[OC.144] Luce Giardino NOT ACTIVE	[OC.145] Luce NOT ACTIVE	[OC.146] Luce NOT ACTIVE	[OC.147] Luce NOT ACTIVE	[OC.148] Luce NOT ACTIVE	[OC.149] Luce NOT ACTIVE	[OC.150] Luce NOT ACTIVE
Output								

Page no. 1 di 1

Change LOGIN info

EXIT

Output status:
 Click with the right mouse button to activate the possible commands.
 Active Output: indicated in red

Download Memory Events

The screenshot shows the Xuser software interface with the following elements:

- Window title: Xuser ---- version 1.0.0.2
- Customer information: Customer: 000011 Q Panel Type: XTREAM 640 Eeprom version: 256 Automatic save after a control panel eeprom reading
- Left sidebar menu:
 - Current EEprom
 - Synchronize PC
 - Show/Modify
 - Synchronize Control
 - Connection
 - REALTIME Mode
- Main content area:
 - Vertical tabs: Partitions, System, Zone, Output, Download memory (selected)
 - Instruction 1: "1 Select the number of events you want to download" with an arrow pointing to the "Download the fit 50" dropdown menu.
 - Instruction 2: "2 Select download to start" with an arrow pointing to the "Download" button.
 - Instruction 3: "3 To Print or Export the Event Log" with an arrow pointing to the "Print / Export" button.
 - Buttons: "Print / Export", "Download the fit 50" (dropdown), "events", "Download", and "EXIT".
 - Footer: "Change LOGIN info" and "EXIT".



Via Valsugana, 63
35010 (Padua) ITALY
Tel. +39 049 9698 411 / Fax. +39 049 9698 407
avs@avselectronics.it
www.avselectronics.com
support@avselectronics.it