

EUR3KA
C O N N E C T I O N

EUR3KA
C O N N E C T I O N

EUR3KA
SERVER

GESTIONE DI IMPIANTI DI SICUREZZA
MULTIBRAND
CON **UN UNICO SOFTWARE**

EUR3KA
HOME WEB

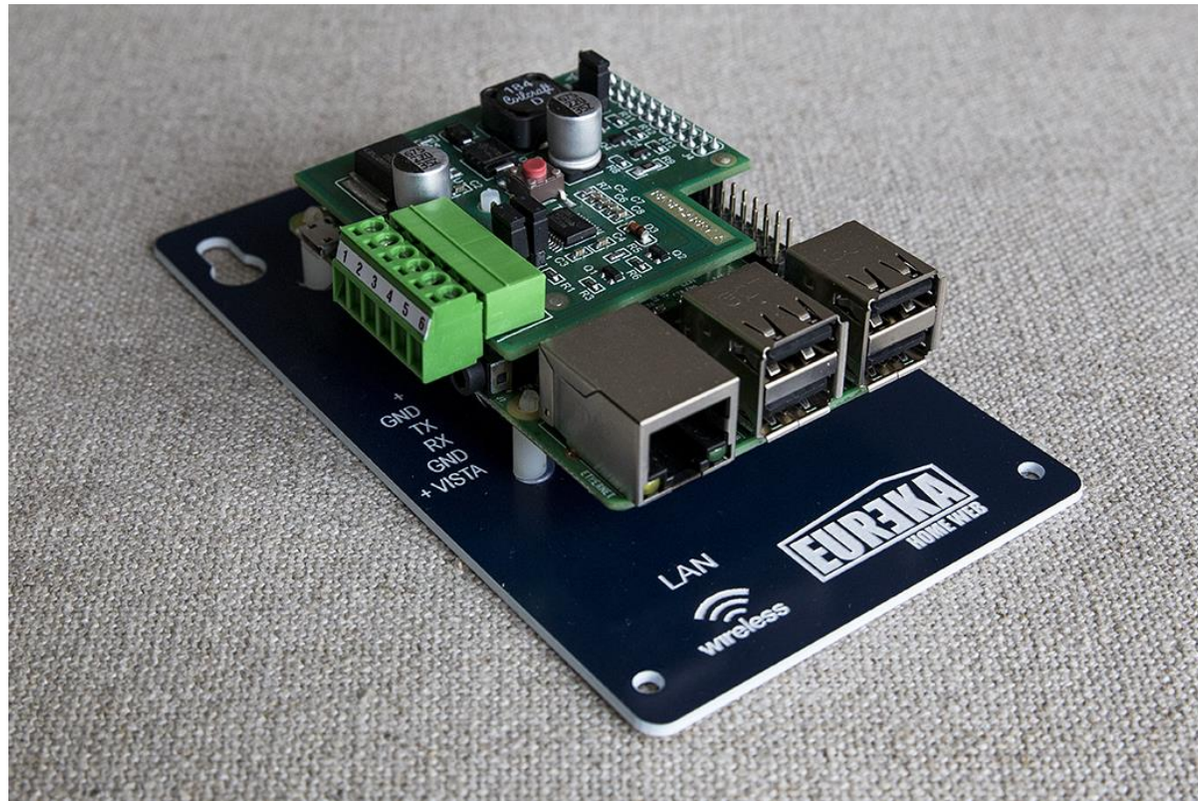
GESTIONE DELLA SICUREZZA DI
CASA DIRETTAMENTE DA
SMARTPHONE, TABLET O PC.



HOME WEB



Scheda hardware per la gestione web di un impianto di sicurezza





Connessa in seriale con la centrale antintrusione o antincendio, riceve le informazioni relative allo stato della centrale e le rende disponibili sul web.



Centrale

RS232



TCP/IP



PC



Smartphone



Tablet

SISTEMI INTEGRATI



Antintrusione



Antincendio



Honeywell

Galaxy 60/128/504/512
Galaxy G3 48/144/520
Galaxy Dim. 40/96/264/520
Galaxy Flex 20/50/100

Vista 12/48/120
Vista PT2/4110 Vista 25



Risco ProSys Plus
Risco LightSys 2
Risco Agility 2/3



NetworX

NX-4V/NX-6V/NX-8V/NX-8E

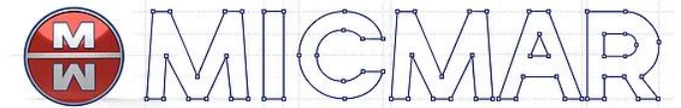


ARITECH CS275
ARITECH CS375
ARITECH CS575
ARITECH CS875

P ▲ R ▲ D O X

Magellan
Spectra

Perimetrali :



Reti fibra ottica



Algorinet
Algolite



Algoplus/Kentek



Notifier AM 2000
Notifier AM 4000
Notifier AM 6000
Notifier AM 8000



Ademco Fire 1/2/4



Morley Dx 1/2/3

FUNZIONALITA' DEL SISTEMA

Supervisione

- Accesso web o APP
- Stato del sistema
- Storico eventi
- Mappe grafiche

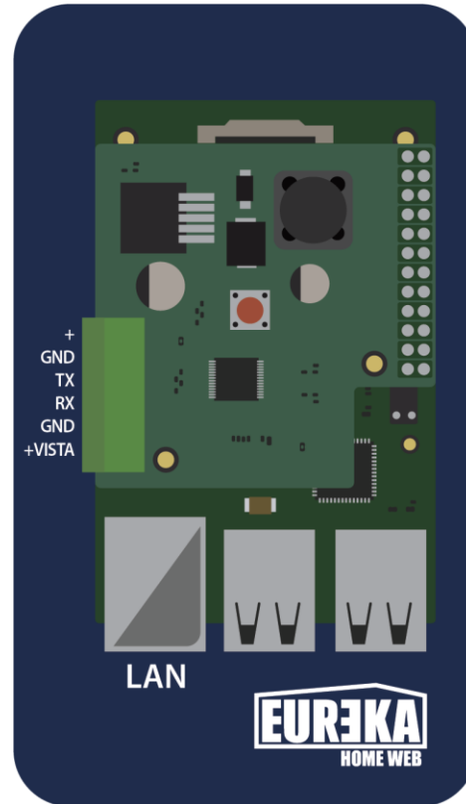


La connessione bidirezionale consente di **inviare i comandi** alla centrale.



Centrale

Comando
←
RS232



Comando
←
TCP/IP



PC

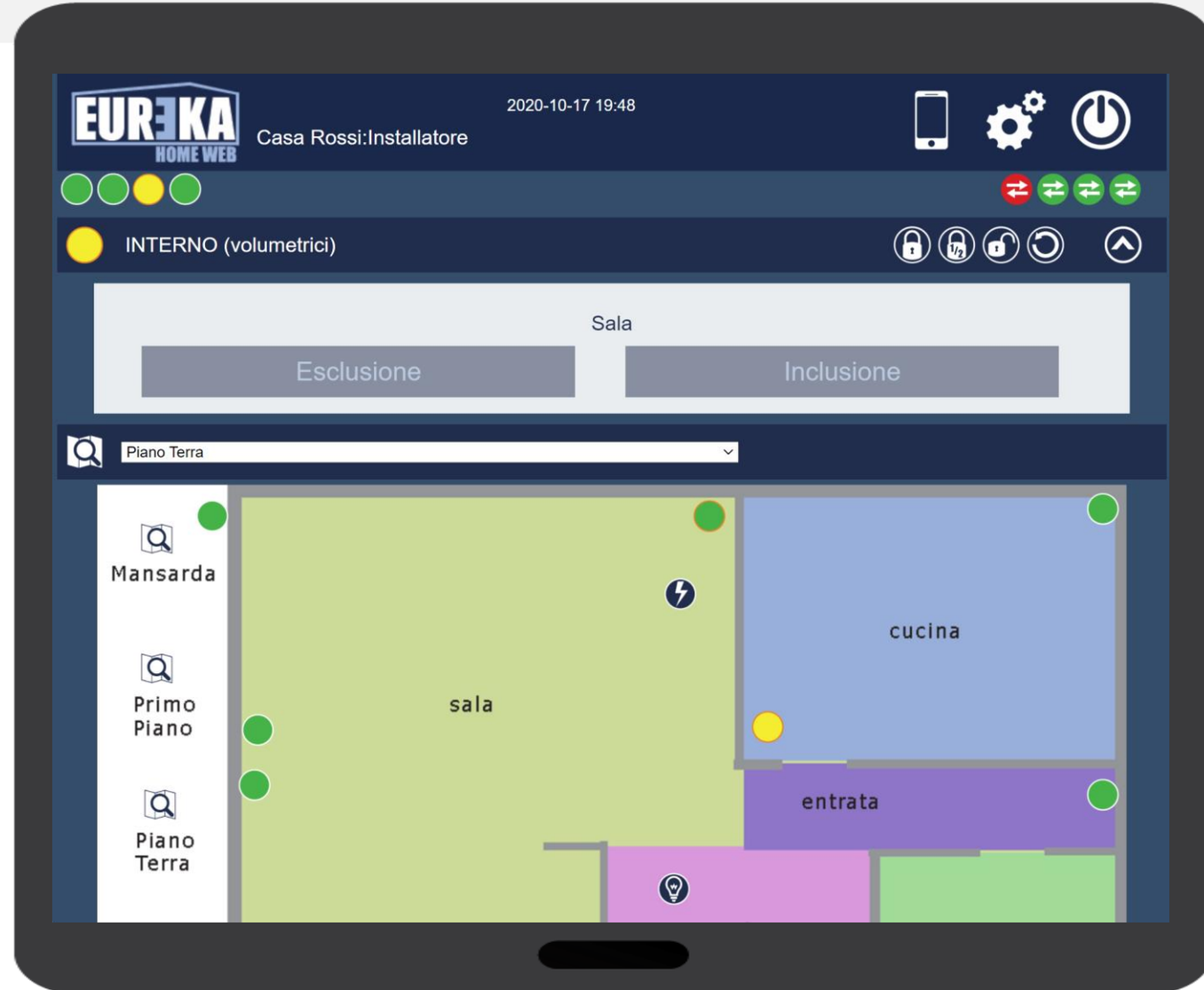


Smartphone



Tablet

Invio COMANDI



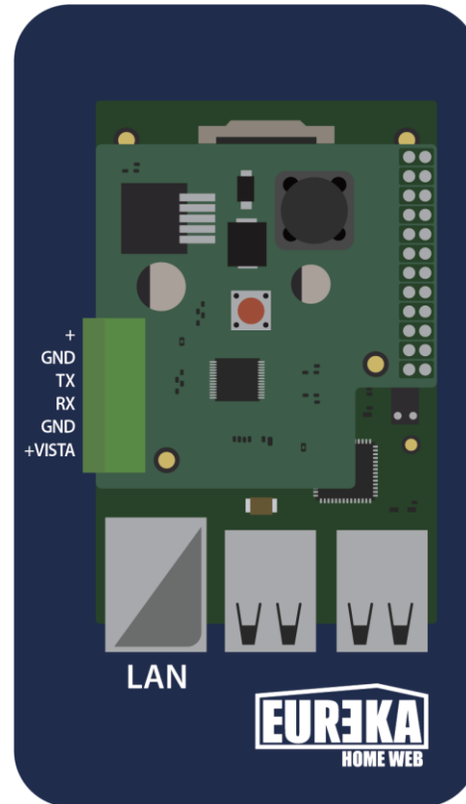
Invio automatico di **notifiche**.

Eureka Home Web può **inviare notifiche** al verificarsi di eventi selezionati.



Centrale

Evento



Notifica



SMS



Email

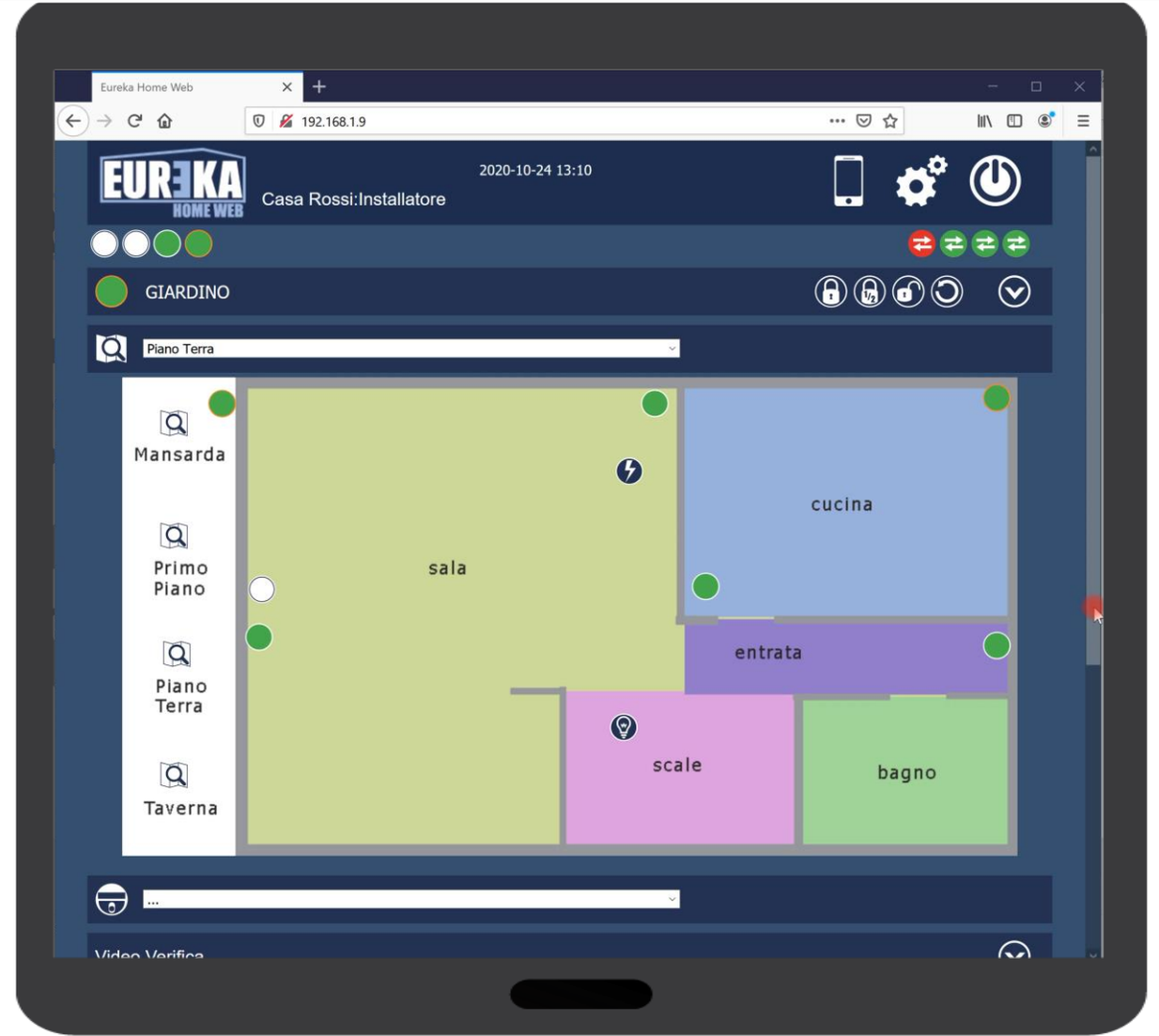


Notifiche
Push



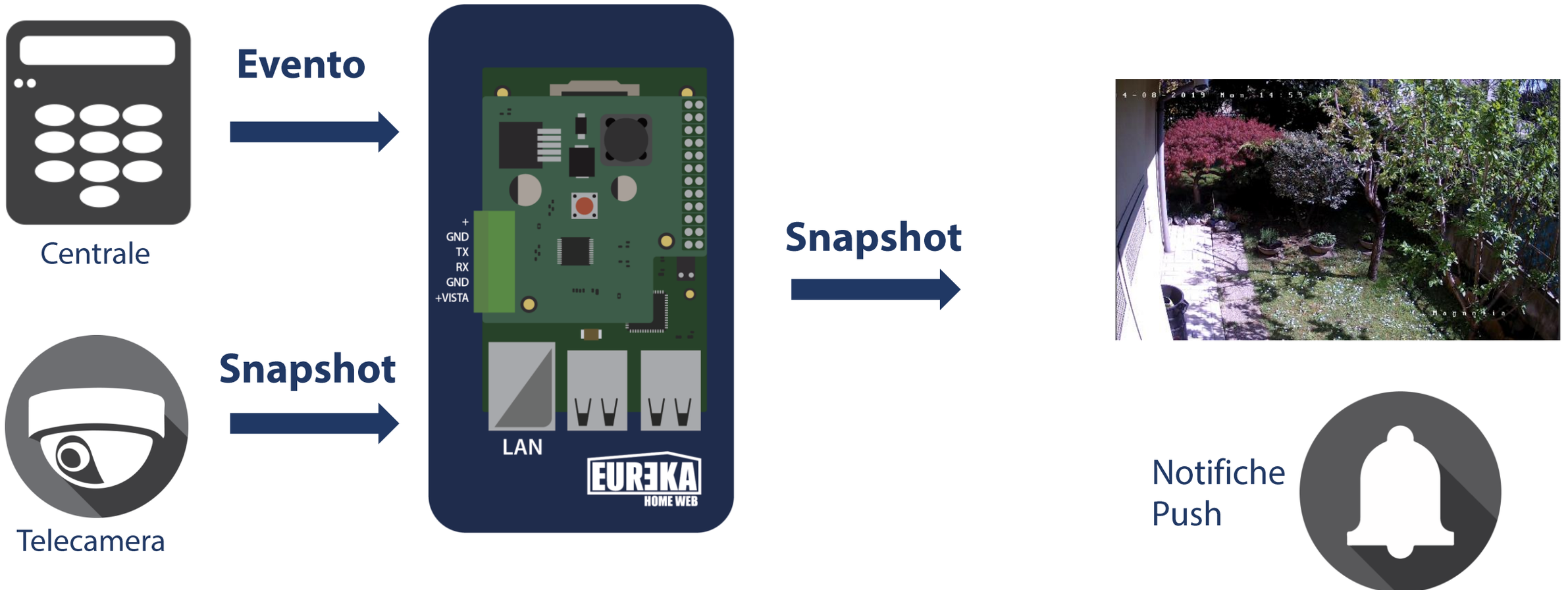
Telecamere IP

Con l'accesso web è disponibile la possibilità di visualizzare **snapshot** delle telecamere IP.



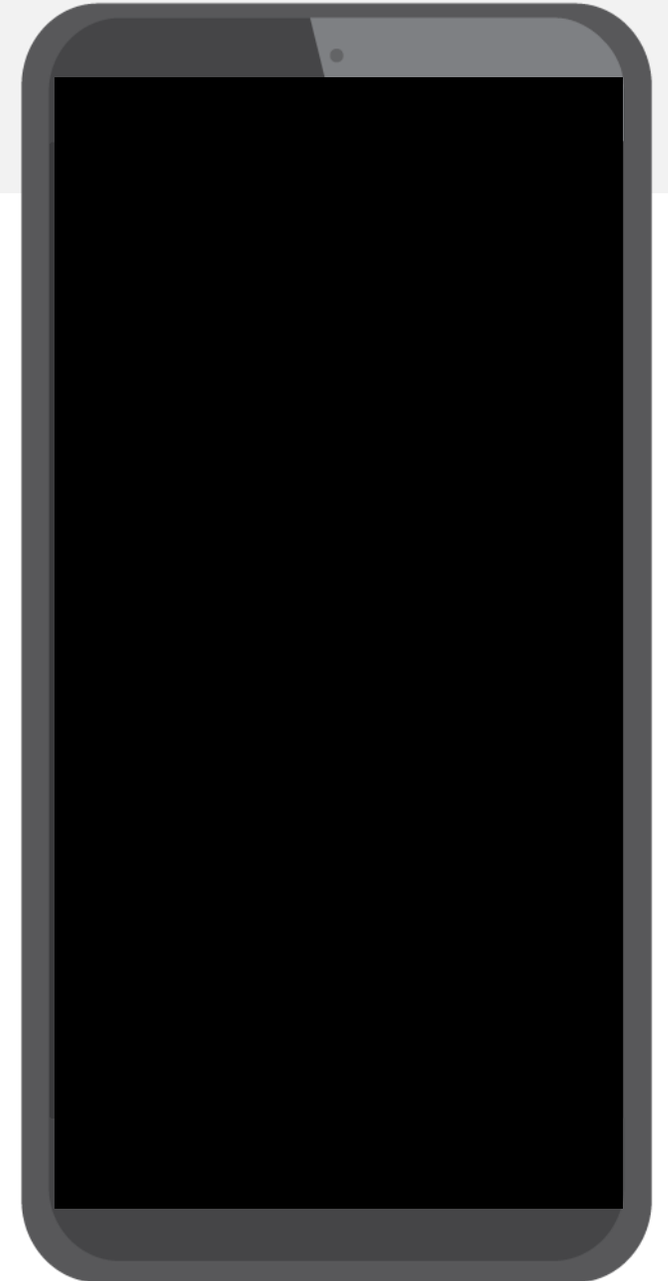
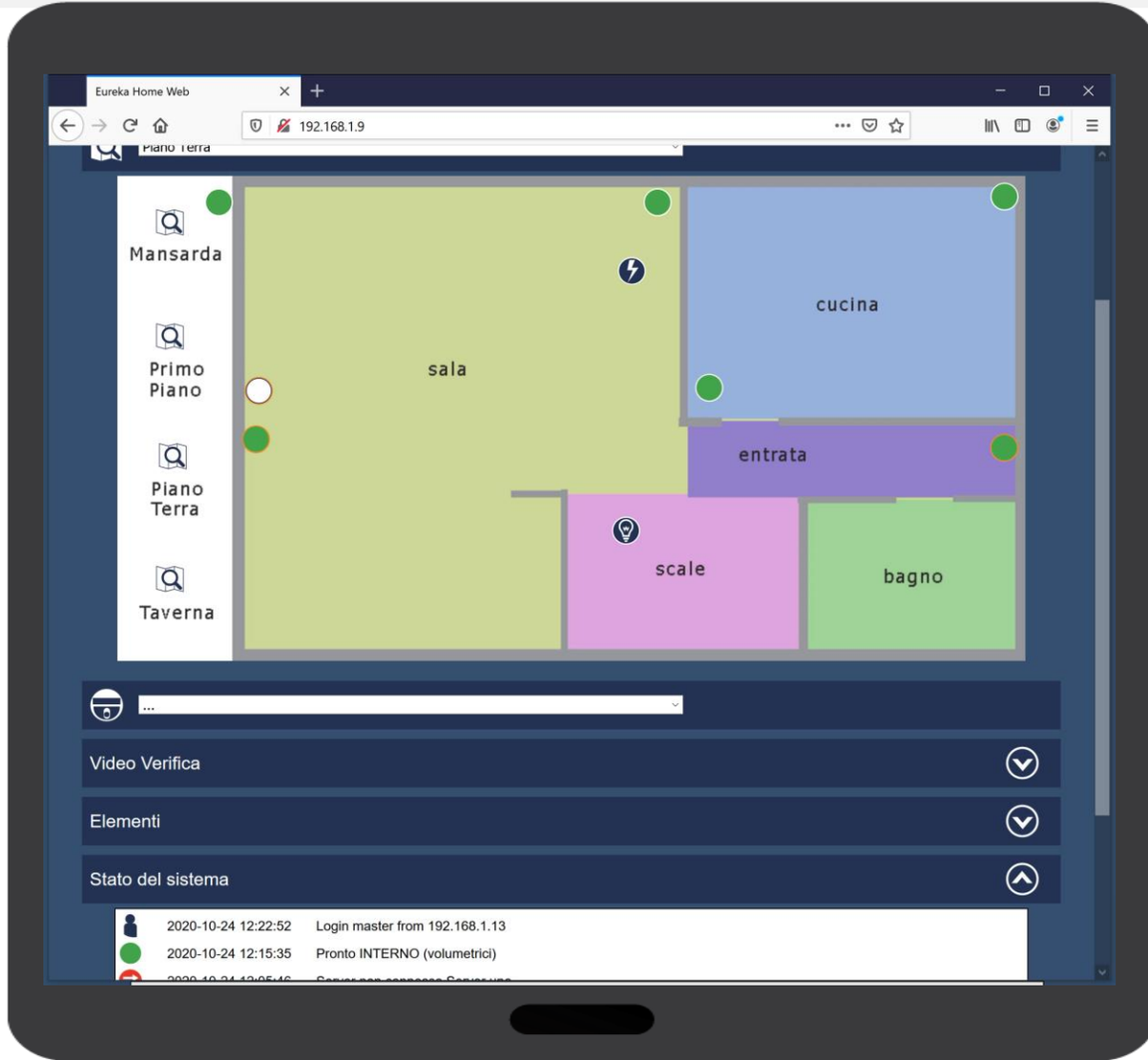
Video Verifica

Eureka Home Web può memorizzare e **inviare** degli **snapshot di telecamera** al verificarsi di eventi su specifici sensori.



Video Verifica

Eureka Home Web memorizza le video verifiche nello storico eventi.

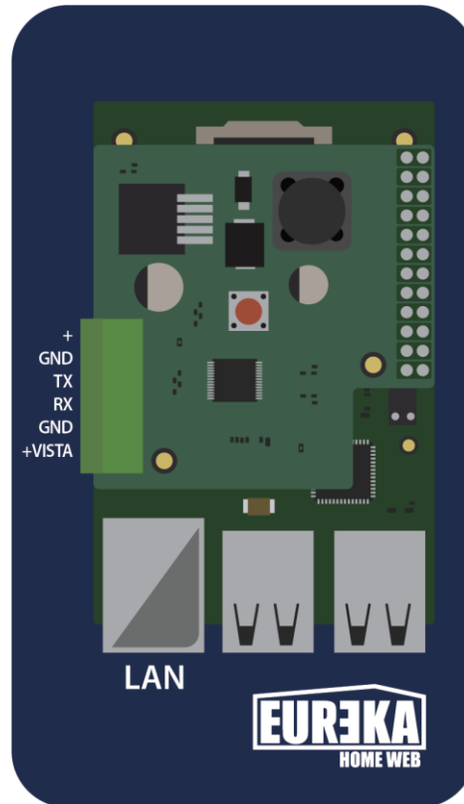


Invio di **comandi HTTP (API)**.

Eureka Home Web può **inviare** dei comandi **http (API)** a qualunque dispositivo che li preveda.



Comando



**Comando
Http**



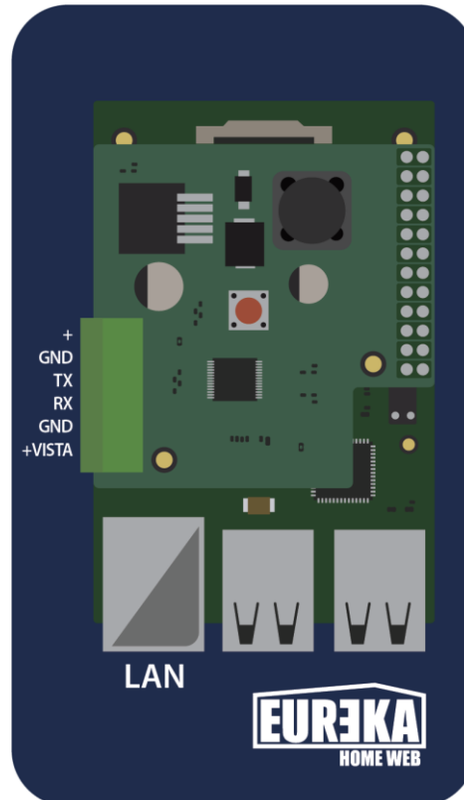
- Trombe Axis,
- on/off
- attivazione di uscite di telecamere ip,
- aprire/chiudere cancelli,
- riscaldamento,
- luci,
- ecc.

Ricezione di **eventi HTTP**.

Eureka Home Web può **ricevere** delle **segnalazioni da dispositivi elettronici** che hanno la possibilità di configurare l'invio di messaggi http in caso di specifici eventi come ad esempio le telecamere termiche.



Evento Http



Evento



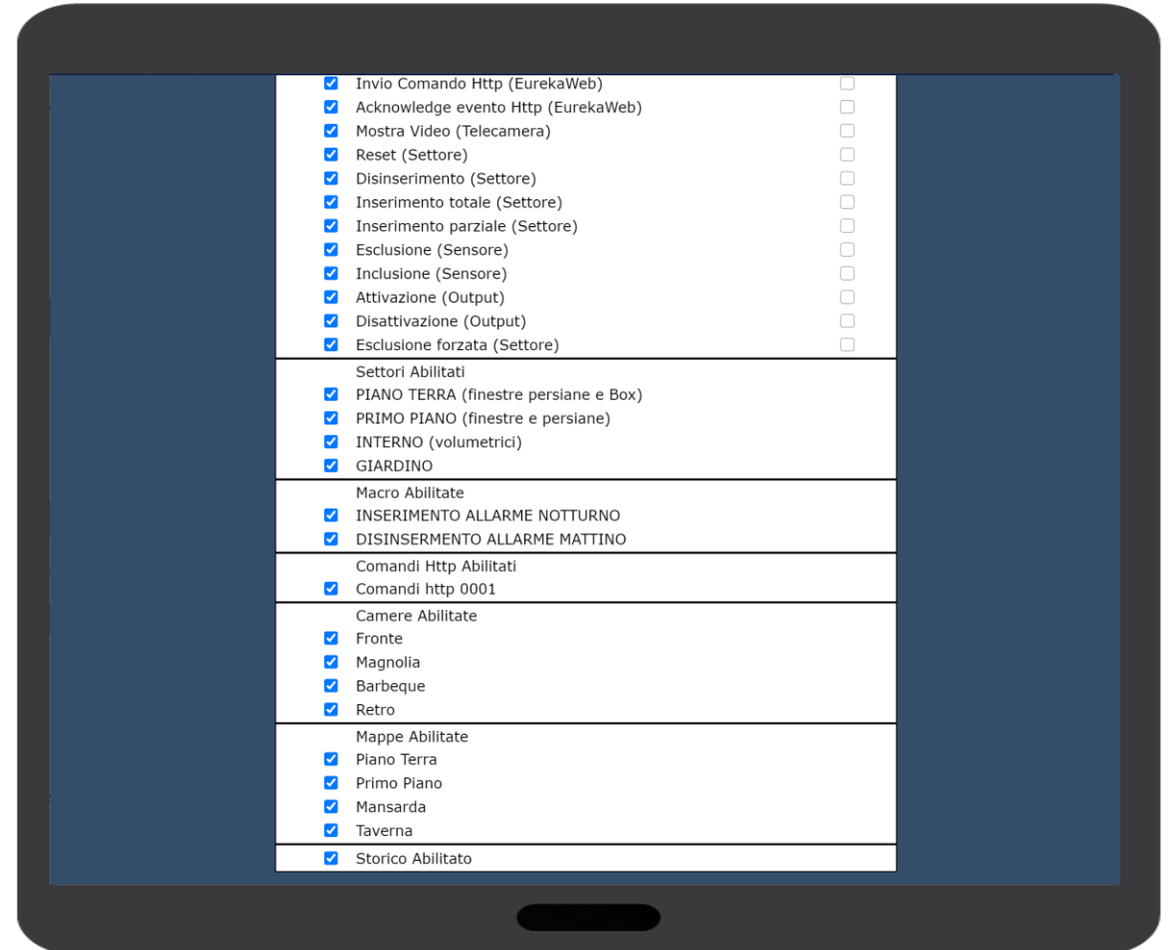
- Notifica
- Snapshot
- Mappa

Filtro Utenti.

Eureka Home Web consente di configurare più utenti personalizzando le limitazioni d'uso.

- Abilitare/disabilitare Comandi
- Visibilità dei Settori
- Visibilità delle Mappe
- Visibilità delle Telecamere
- Accesso allo Storico

Eureka Home Web consente di gestire la **multiutenza** di una centrale.





EUREKA CLOUD
www.eurekacloud.it

Servizio **EUREKA CLOUD**

Consente la gestione dell'impianto senza l'accesso diretto alla scheda.
Servizio a pagamento (20 euro/anno per scheda), i primi sei mesi sono gratuiti.





EUREKA HOME WEB APP

Se utilizzi **Eureka CLOUD**, puoi gestire comodamente la tua centrale dal tuo dispositivo **Android** o **iOS** con la **APP**.



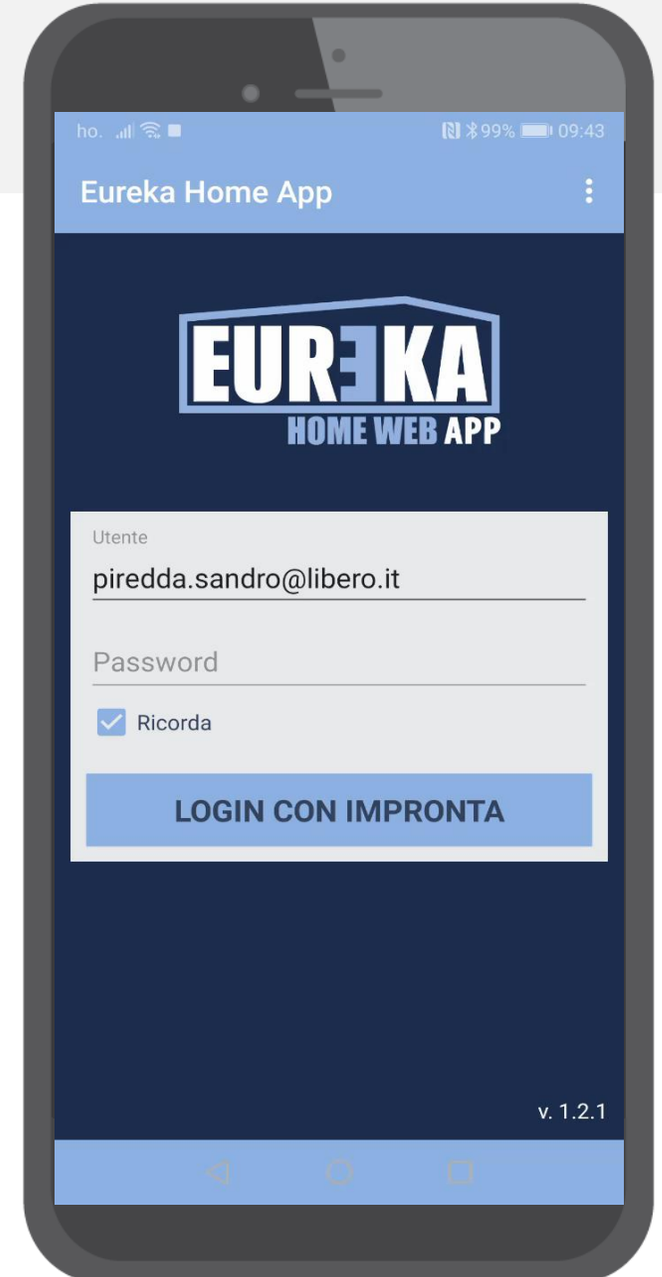
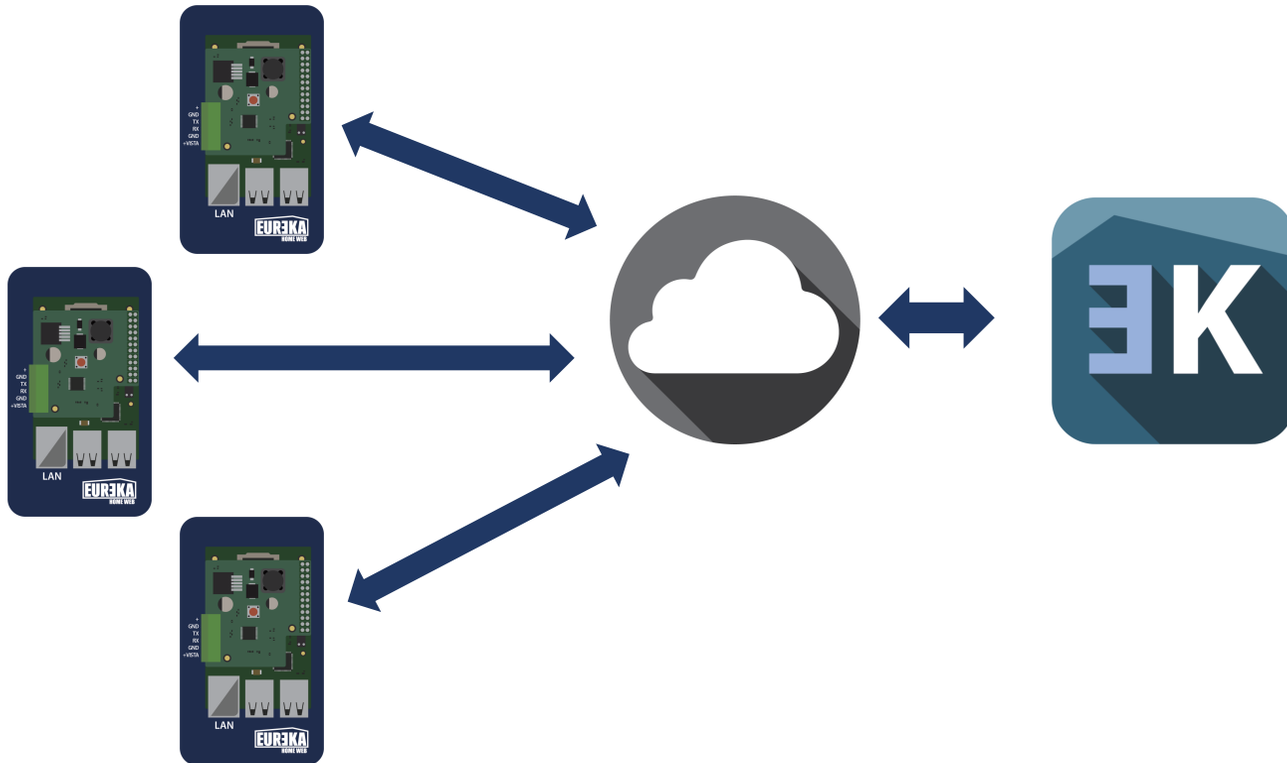
EUREKA CLOUD





EUREKA HOME WEB APP

Con la **APP** è possibile gestire più schede Eureka Home Web.



LIVE TELECAMERE

Con la **APP** è disponibile la possibilità di vedere direttamente lo **streaming live RTSP** delle **Net Camere** presenti nel sistema.



NOTIFICHE PUSH

Con la **APP** è disponibile la possibilità di ricevere gratuitamente le **notifiche push**.



**Notifiche
push**





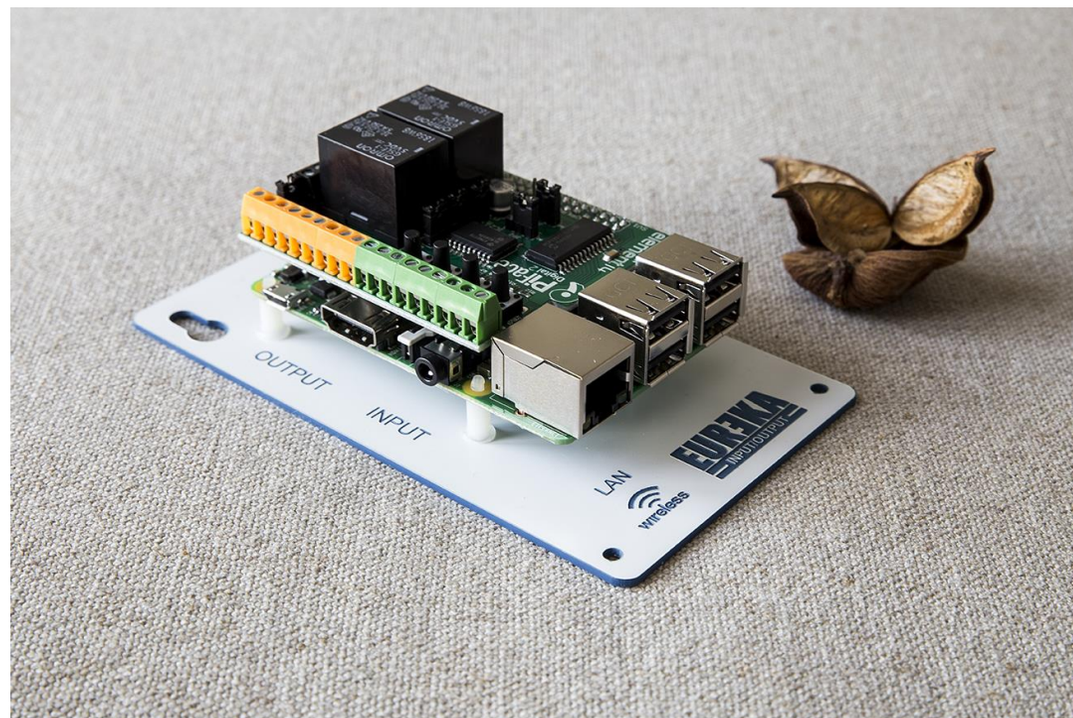
EUREKA
— INPUT/OUTPUT —

Variante della scheda Eureka Home Web

EUREKA

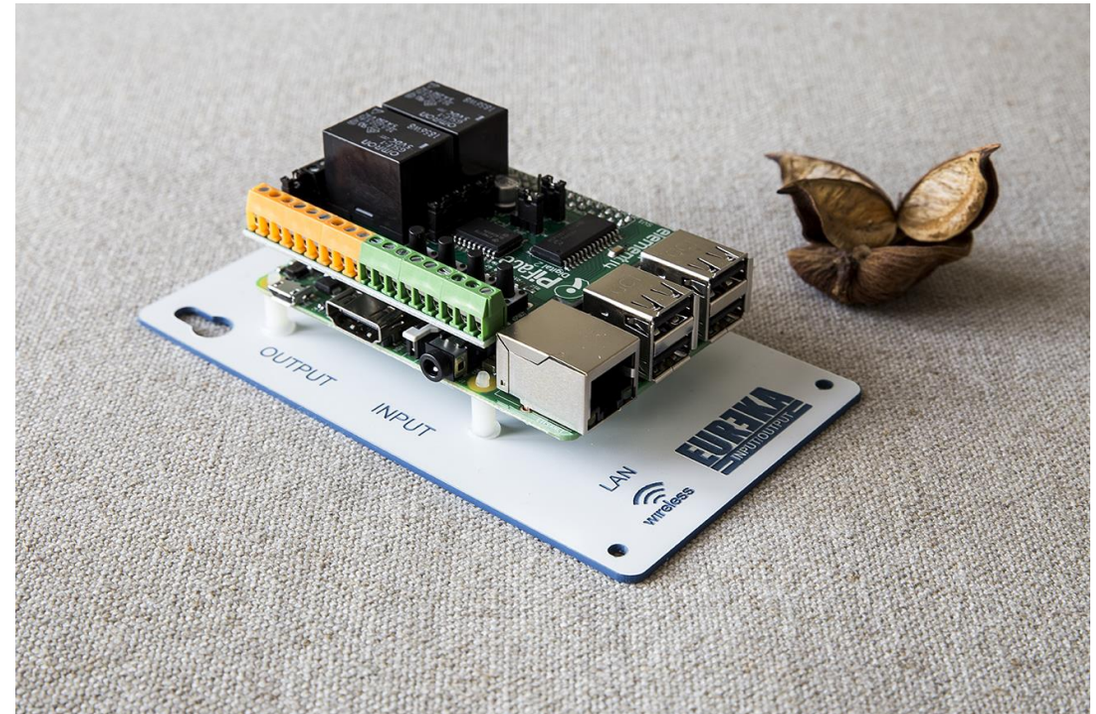
INPUT/OUTPUT

La scheda **Eureka Input/Output** ha le **stesse funzionalità della scheda Eureka Home Web** con la differenza che invece di una connessione seriale dispone di **8 ingressi e 8 uscite**.



EUREKA — INPUT/OUTPUT —

La scheda Eureka Input/Output consente di scrivere **regole PLC** di attivazione/disattivazione automatica delle uscite a seconda dello stato combinato degli ingressi.



CENTRI DI VIGILANZA E SUPERVISIONE



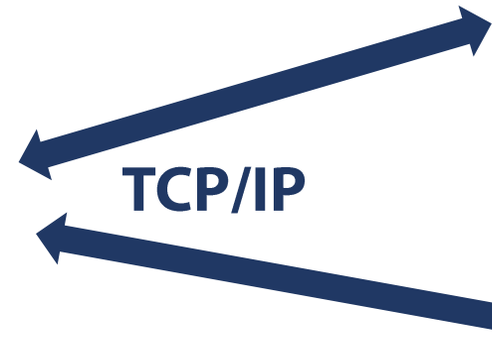
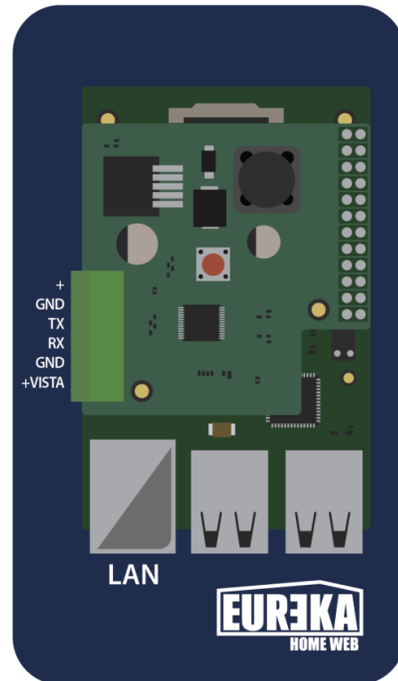
EUREKA HOME WEB può essere opzionalmente connessa ad un **SERVER** di supervisione

- Supervisione centralizzata **bidirezionale**



Centrale

RS232

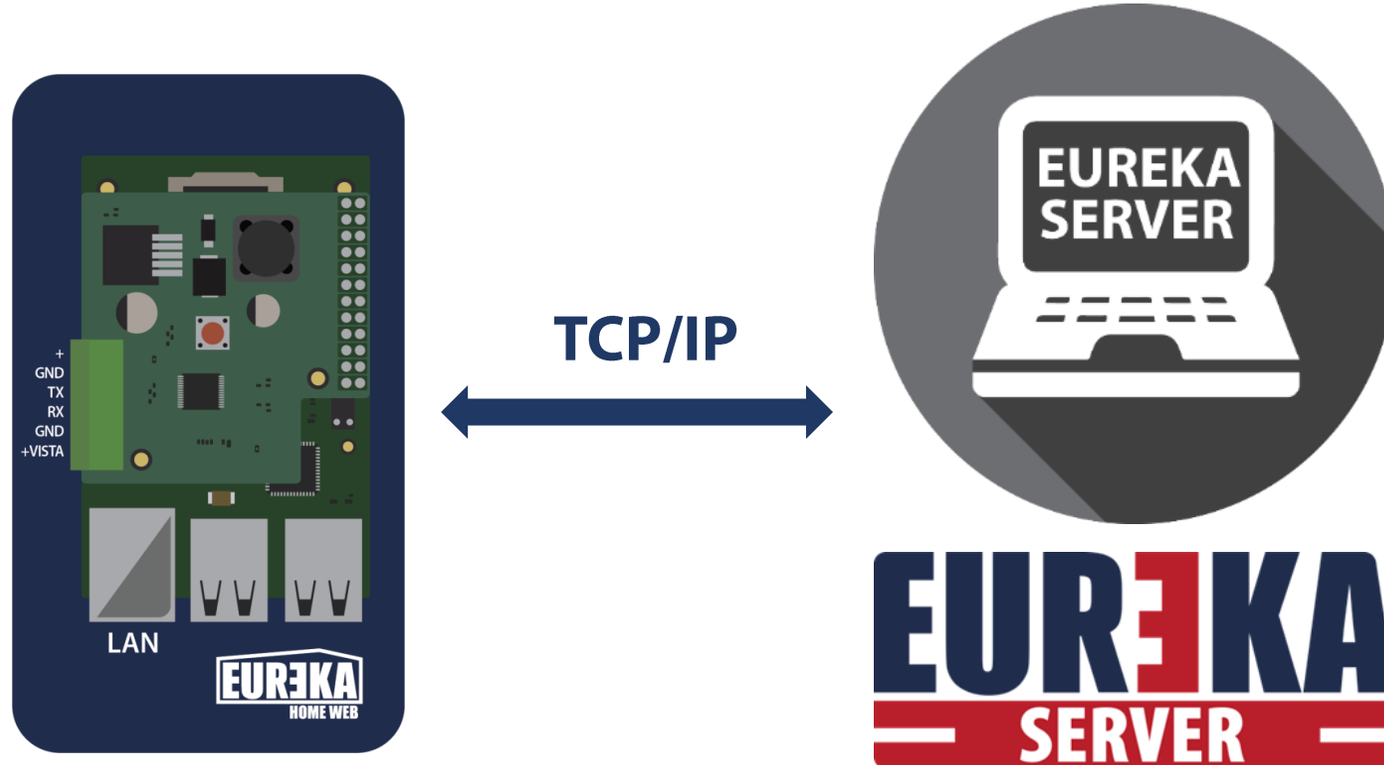


TCP/IP



Vigilanza/Guardiana

- Supervisione centralizzata con **EUREKA SERVER**

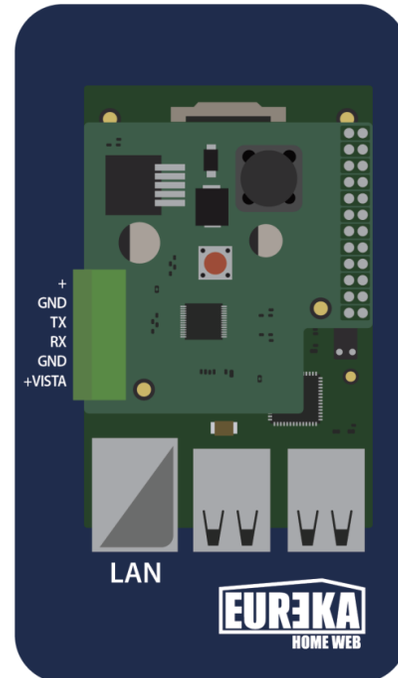


connessa ad un **SERVER SIA**:

- Supervisione di un centro di vigilanza con **SERVER SIA**



- Vista
- Galaxy
- Risco
- Aritech CSX
- Caddx
- Paradox
- Notifier
- Algorinet
- Algoplus
- Algolite



TCP/IP
SIA-IP



SERVER SIA

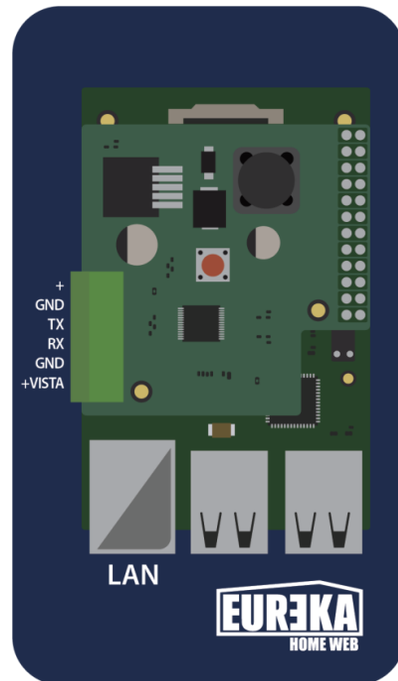


connessa ad un **SERVER MODBUS**:

- Supervisione di un centro di vigilanza con **SERVER MODBUS**



- Vista
- Galaxy
- Risco
- Notifier
- Algorinet
- Algoplus



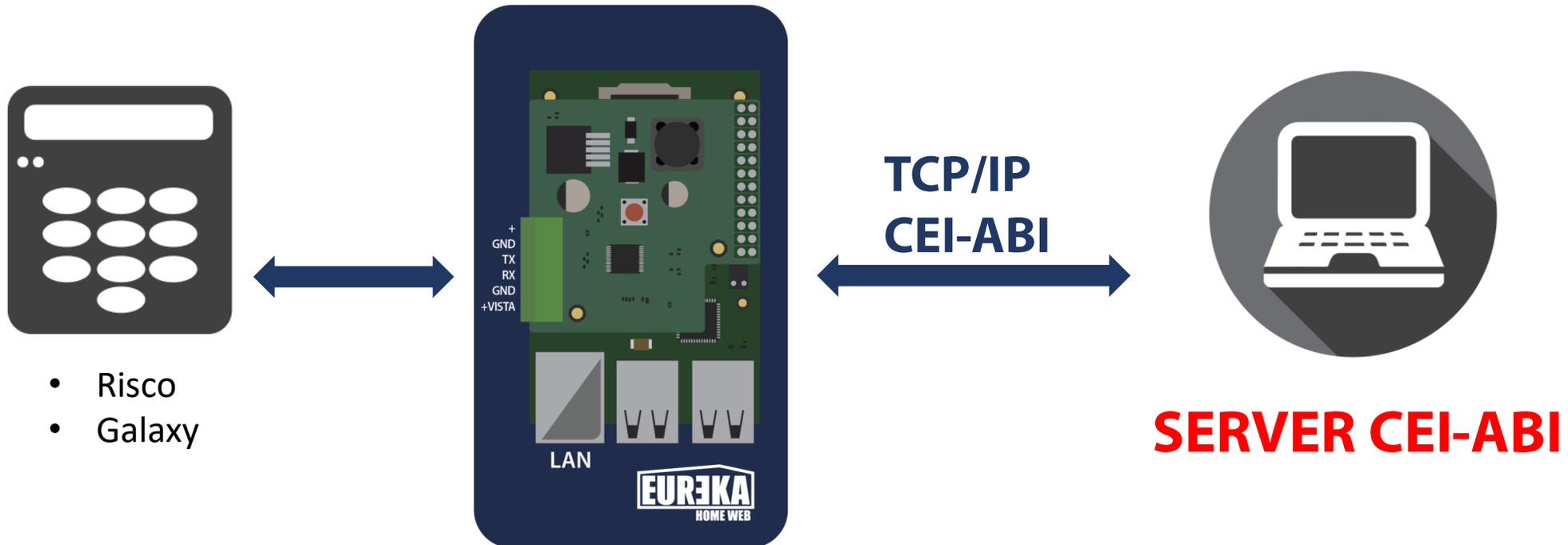
**TCP/IP
Modbus**



SERVER MODBUS

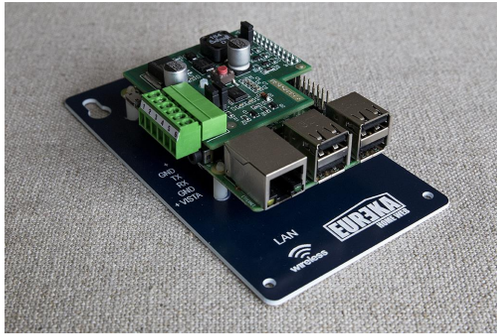
connessa ad un **SERVER CEI-ABI**:

- Supervisione di un centro di vigilanza con **SERVER CEI-ABI**



PRODOTTI

RIASSUNTO PRODOTTI EUREKA HOME WEB



- Scheda hardware
EUREKA HOME WEB



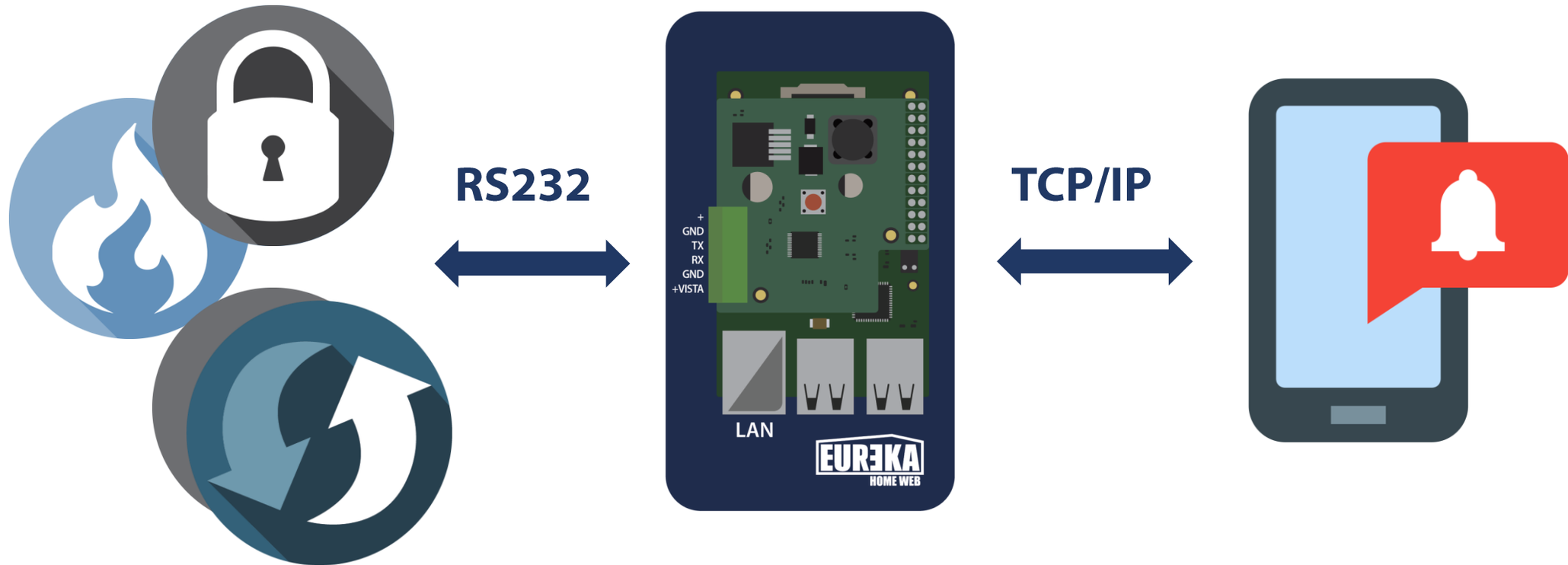
- Scheda hardware
EUREKA Input/Output



Vigilanza/Guardiania

- Codice di sblocco **EUREKA SERVER /CEI-ABI**
- Codice di sblocco **MODBUS**
- Codice di sblocco **SIA IP**

Utilizzata con **centrali di vecchia generazione** consente di dare **NUOVA VITA** all'impianto esistente.





www.eurekaconnection.com