



Link-e

ONE STEP TO THE FUTURE

IL CONTROLLO DA REMOTO
DI ELENTEK

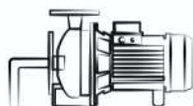
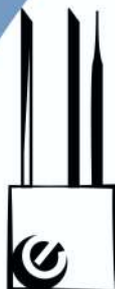


elentek[®]
One Step Forward

La connessione

IL PIENO CONTROLLO

OVUNQUE TU SIA



FACILE

Installalo facilmente e controlla il tuo sistema quadro/pompa tramite un'**INTERFACCIA SEMPLIFICATA** user-friendly

VELOCE

imposta il tuo sistema idraulico in pochissimo tempo e ricevi notifiche **IN TEMPO REALE** su malfunzionamenti o anomalie operative, aiutandoti a prevenire guasti costosi

SICURO

Supporto per crittografia avanzata e autenticazione utente per garantire una **CONNESSIONE SICURA**, essenziale per ambienti industriali e commerciali sensibili

link-e

sempre connessi, sempre un passo avanti!

Link-e è un dispositivo per acquisizione dati e controllo remoto, progettato per essere facilmente integrato su **tutti i quadri Elentek serie PRO**.

Porta il controllo del tuo impianto idraulico **un passo avanti**: scopri il nostro innovativo sistema di telecontrollo.

Monitoraggio in tempo reale, gestione a distanza e prestazioni ottimali si uniscono per offrirti una soluzione intelligente, affidabile e semplice da usare. Che tu sia in ufficio, in viaggio o a casa, avrai sempre il pieno controllo, migliorando l'efficienza, riducendo i costi e assicurando una gestione impeccabile dei tuo impianti.”

Con il nostro sistema, non solo ottieni un monitoraggio avanzato, ma anche la tranquillità di sapere che il tuo impianto è sempre sotto controllo, garantendo continuità operativa e prestazioni elevate in ogni situazione.

Le funzionalità SEMPLIFICA LA GESTIONE DEL TUO IMPIANTO

Accensione/Spegnimento
automatico e manuale



Monitoraggio della
Pressione e dei Consumi



Ricezione di notifiche in
caso di guasto o anomalie



Programmazione di cicli
di lavoro



Gestione
multi-utente



Storico per l'analisi delle
performance



KIT PER TELECONTROLLO IN CLOUD

Con **Link-e** di Elentek è possibile controllare lo stato del quadro elettrico, effettuare operazioni e **ricevere informazioni con un semplice click** ovunque vi troviate. Grazie alla configurazione veloce e un'interfaccia intuitiva puoi avere il tuo quadro sempre a portata di mano!

Il sistema si basa su un gateway intelligente, composto da box, gateway e router, in base alle tue necessità, per una connessione affidabile e sicura tra il quadro elettrico e l'utente. Link-e raccoglie i dati operativi del sistema (stato pompa, pressione, consumi e allarmi) e li invia al gateway, che li elabora e trasmette, garantendo la connessione al cloud tramite Wi-Fi, cavo Ethernet o SIM card dedicata, assicurando monitoraggio continuo anche in aree senza connessione stabile.

L'accesso avviene via browser, senza software aggiuntivi, compatibile con PC, tablet e smartphone.



L'interfaccia chiara e intuitiva include dashboard per visualizzare in tempo reale i parametri essenziali. In pochi click puoi attivare/disattivare la pompa in modalità automatica o manuale, programmare cicli personalizzati, controllare pressione e consumi, e ricevere notifiche immediate in caso di anomalie.

Uno dei punti di forza di Link-e è la gestione avanzata di allarmi e storico eventi, che permette di monitorare malfunzionamenti e intervenire tempestivamente. Il sistema supporta la gestione multiutente, assegnando diversi livelli di accesso a tecnici e operatori per un utilizzo sicuro e controllato.

Grazie a un'infrastruttura affidabile e intuitiva, Link-e è la soluzione ideale per monitorare e gestire a distanza il tuo impianto con semplicità, riducendo i tempi di intervento e ottimizzando le prestazioni della pompa.

i vantaggi PERCHÉ SCEGLIERE LINK-E

Monitoraggio e controllo
in TEMPO REALE

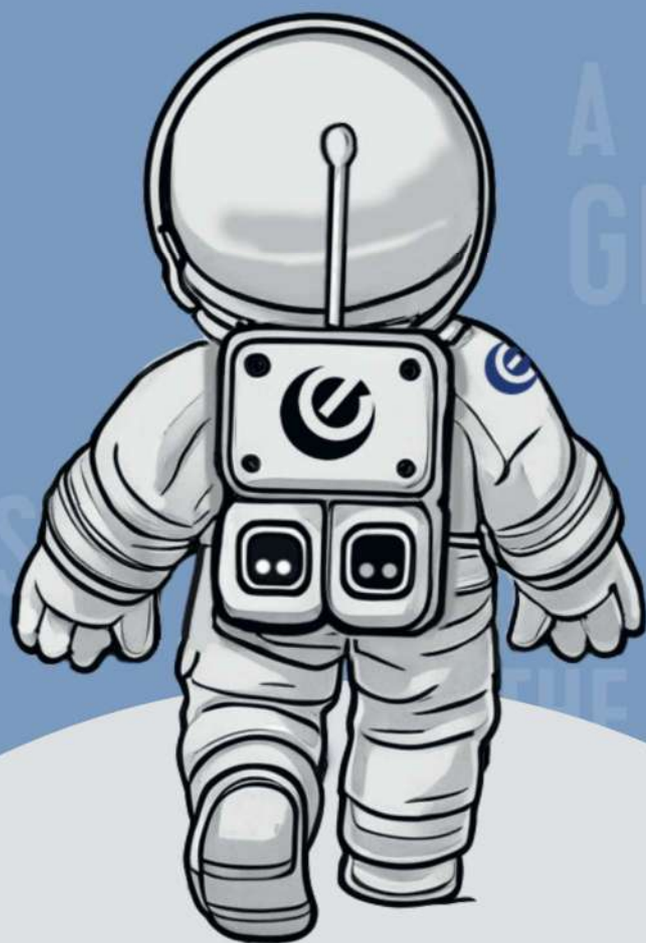


Facile da installare in un qualsiasi
quadro elettrico della serie PRO

Compatibile con Ethernet, Wi-Fi
e SIM per una flessibilità massima



Riduzione dei tempi di
intervento e costi operativi



un grande balzo
verso il futuro

La connessione

COME ABILITARE LINK-E AL PORTALE

Per utilizzare il collegamento remoto è fondamentale registrarsi al portale web di LINK-E. Una volta registrato, potrai configurare e monitorare il tuo dispositivo in pochi semplici passaggi.

1

Registrati

Crea il tuo profilo su **iot.stream**

2

Associa il tuo prodotto al tuo profilo

Controlla l'etichetta dietro al tuo link-e e copia il numero seriale (S/N) all'interno della tua pagina personale

la Sicurezza prima di tutto

la tua mail e la tua password sono protette nei nostri server



ELENTEK SRL			
MODEL:			MADE IN ITALY
In:	V~:		
IP:	S/N:		

Trovi il Serial Number (S/N) sul retro del tuo Link-e

il portale

COME GESTIRE IL TUO QUADRO A DISTANZA

Il **portale IOT** ti offre un'interfaccia intuitiva per gestire e monitorare le tue pompe idrauliche da remoto. Attraverso grafici interattivi e strumenti di controllo avanzati, potrai ottimizzare il funzionamento e la manutenzione del sistema.



Interfaccia chiara

Interfaccia intuitiva e multi-device.



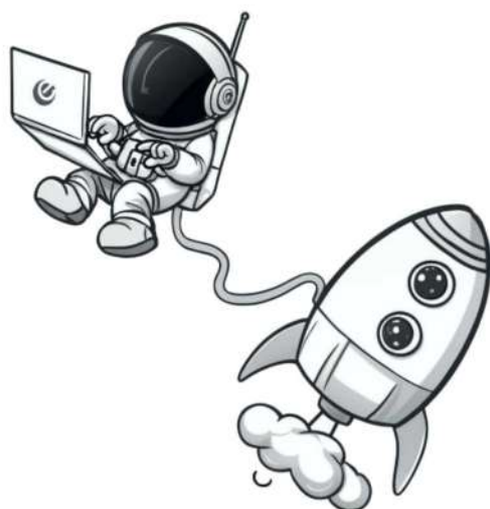
Pulsanti e controlli semplici

Con un'interfaccia semplice e pulita non ti perderai tra i dati, per una gestione ottimale e veloce del tuo sistema idraulico.

l'abbonamento PER CONNESSIONE E ASSISTENZA CONTINUA

Vuoi il pieno controllo ovunque tu sia, anche in assenza di rete Wifi?

Acquista Link-e e sottoscrivi l'abbonamento annuale. Otterrai il tuo accesso e non ti ritroverai mai in difficoltà.





ABBONAMENTO

Contattaci per scoprire
le offerte in corso

A SOLI
49,00 EURO
ALL'ANNO

MODELLI

link-e

Codice	Modello	Tensione	Materiale	Peso Kg.
11830	LINK-E Box	1~230 V	Plastico	1.5
98400	LINK-E Gateway	12~28 V	Plastico	0.5
98401	LINK-E Router	1~230 V	Plastico	0.5
98402	LINK-E Abbonamento annuale	-	-	-

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

FUNZIONI PRICIPALI

- Acquisizione dati attraverso il protocollo Modbus
- Monitoraggio remoto e controllo di flotte di quadri
- Invio comandi per cambio parametri
- Funzionalità AGR che consente l'aggiornamento del Gateway da remoto
- Aggiornamento firmware dei quadri da remoto
- Sicurezza della comunicazione garantita

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Modulo IoT integrato
- Alimentazione 11-28 VDC
- Montaggio su Barra DIN (1,5 slot)
- Connessione WiFi e Ethernet
- Interfaccia RS485 master o slave
- Led di stato RGB
- Pulsante di reset e configurazione
- Integrazione con la piattaforma cloud
- Temperatura di funzionamento -5° / +40° C



LINK-E Gateway: modulo di telecontrollo con connessione **Wi-Fi** e/o tramite cavo **Ethernet**

LINK-E Router: modulo per collegare LINK-E Gateway tramite **rete GSM** (scheda SIM non inclusa)

LINK-E BOX: **LINK-E Gateway** su box plastico IP55 per installazione esterna al quadro (router opzionale)

ATTENZIONE: non tutti i modelli dei nostri quadri possono ospitare all'interno del box i moduli LINK-E Gateway/Router, sarà quindi necessario utilizzare il LINK-E BOX. Contattare l'ufficio tecnico-commerciale per maggiori informazioni.

faq

DOMANDE FREQUENTI

Di cosa ho bisogno per installare LINK-E?

Un quadro elettrico compatibile e una connessione Ethernet, Wi-Fi o una SIM abilitata. Se il tuo quadro non può contenere il modulo al suo interno, dovrai acquistare LINK-E Box, per l'installazione esterna.

Come posso sapere se il mio quadro è compatibile?

Consulta la guida di compatibilità sul nostro sito o contatta il nostro ufficio tecnico/commerciale.

Cosa succede in caso di mancanza di rete Wi-Fi?

Se possiedi anche il modulo LINK-E Router la connessione è garantita dalla SIM card.

Quali costi aggiuntivi devo considerare?

Sarà necessario sottostare ad un abbonamento annuale alla modica cifra di € 49,00. In caso non possiate connettere il vostro quadro tramite rete Ethernet/WiFi, dovrete acquistare separatamente una SIM dati.





made in Italy

Elentek srl

Via Chiusa 1, 35020
Sant'Angelo di Piove di Sacco (PD)
ITALY

Tel. +39 049 9730367
info@elentek.com

www.elentek.com