SINOPSI

SIN.ALFADIN QUICK INSTALLATION GUIDE

I A L F A



1. DOWNLOAD APP E REGISTRAZIONE

Attenzione! Per configurare ALFA DIN è necessario acconsentire all'utilizzo del GPS e Bluetooth dal tuo cellulare per l'app Alfa Tech.

Scarica l'App Alfa Tech dagli Store:



Registrati nell'app creando il tuo utente.

3. CONFIGURAZIONE ALFA DIN



Attenzione! Per procedere alla configurazione di ALFA DIN è necessario accertarsi che lo stato dell'attivazione del servizio CHAIN2 sia su "Stato: accettato" L'attivazione dipende dal distributore e può richiedere fino a qualche giorno. L'app tiene traccia lo stato di avanzamento e ti segnalerà il suo completamento

Una volta che il servizio risulta attivato, puoi procedere la configurazione di ALFA DIN.



aunamane: 3000 w
Tracking richieste effettuate

· ·· ·

Fare tap su "configura ALFA DIN", successivamente inserire l'Activation key scannerizzando il QR Code presente sul lato del dispositivo o in alternativa inserendolo manualmente.

IT001F1234567

5. ASSOCIAZIONE ALLA RETE WI-FI DOMESTICA

Configura il tuo ALFA	ALFA DIN deve trovarsi in modalità configurazione:		
indica i dati di collegamento per usare rete WiFi che verranno usati in fase di	il LED "Meter" lampeggia di colore arancione.		
configurazione di ALFA	Altrimenti tenere premuto il tasto Setup per 30 sec		
SINAPSI GUEST 🗢 RSSE-46 Apsi corporate 🗢 RSSE-47	Dopo aver fatto tap su " Completa Configurazione " nell'app Alfa Tech, è possibile procedere alla configurazione della propria rete Wi-Fi.		
APSI CORPORATE 🗢 RSSL-48	Selezionare la rete Wi-Fi ed inserire la relativa password di accesso per poi fare tap su " Procedi ". Se la connessione con la propria rete Wi-Fi è andata a buon fine il LED " Meter " passa ad arancione fisso.		
lome rete WiFi (SSID)	OPPURE		
nserisci password WiFi O	Utilizza il tasto WPS, se il tuo modem è compatibile.		
Procedi	Attenzione! ALFA DIN supporta esclusivamente reti Wi-Fi a 2,4 GHz.		

CARATTERISTICHE DISPOSITIVO

 (\mathbf{C})

000

A. Connettore di alimentazione

- B. Led indicazione di stato
- Tre LED indicano: - Alimentazione del dispositivo
 - Stato di comunicazione con il contatore elettrico - Connessione ad internet

C. Tasti di configurazione

- Tre tasti consentono:
- Reset, reinizializzazione del servizio chain 2.
- Setup, abilita modalità configurazione
- WPS, connessione automatica alla Wi-Fi con WPS

D. Connettore RS-485 Modbus RTU Consente la comunicazione via seriale RS485 su protocollo MODBUS RTU

E. QR Code con Activation Key

Codice richiesto per l'associazione del dispositivo nel proprio impianto creato sull'app Alfa Tech

2. CONFIGURAZIONE IMPIANTO E ATTIVAZIONE SERVIZIO CHAIN2 SUL PROPRIO CONTATORE

Crea l'impianto nell'App Alfa Tech facendo tap sul pulsante + Aggiungi



Nell'impianto appena creato fare tap su "Aggiungi POD di prelievo M1", inserire il proprio codice POD e la potenza contrattuale:

N° CLIENTE 111 111 111	DATI BOLLETTA	G TOTALE DA PAGARE	
ODICE POD 1001E12345678	Fornitura energia elettrica N. Fattura 111111111111 Del 07/02/2021	211,39 €	
CODICE FISCALE RSSMRC80A01F205Z	PERIODO DIC. 2020 - GEN. 2021	TIPO FATTURA ORDINARIA	



4. INSTALLAZIONE ELETTRICA ALFA DIN

Collega ALFA DIN alla corrente, attendi che il dispositivo si avvii in modalità configurazione (il led "Meter" lampeggerà in arancione)



6. COMPLETA L'INSTALLAZIONE

Quando tutta la configurazione di ALFA DIN è andata a buon fine, il LED "Meter" da arancione fisso passa a verde lampeggiante.



Chiudendo e riavviando l'app Alfa Tech al termine della procedura, il led "Meter" si spegne e al primo dato valido ricevuto dal contatore si accende di colore verde fisso.

Quando ALFA DIN inizia a comunicare con il cloud il LED "Online" diventa verde fisso.

