Aggiornamento del firmware eMS home

Le presenti istruzioni descrivono l'aggiornamento alla versione attuale del firmware per il sistema di management dei carichi eMS home. Il software aggiornato amplia la mole di funzioni del tuo sistema di management dei carichi.

Presupposti

Per l'aggiornamento è necessario osservare i seguenti requisiti:

- Il sistema di management dei carichi eMS home deve essere regolarmente installato ed essere stato messo in funzione da un elettricista specializzato.
- Per l'aggiornamento del software sono necessari i seguenti componenti:

Componenti	Descrizione	Quantitativo
	 Computer (modello di desktop oppure di laptop) con un sistema operativo attuale (Windows, macOS oppure Linux) e un browser web min. 100 MB di memoria sul disco fisso una porta Ethernet collegamento ad internet 	1
	cavo di rete RJ45	1
	file ZIP per l'update alla versione attuale (compreso nella cartella ARCHIVIO delle presenti istruzioni, si veda la fase 1 in basso)	1

Aggiornamento del firmware

Procedere come segue:

- Aprire il sito web www.ablmobility.de/en e scaricare sul proprio computer il file collegato nel settore Service > All downloads > Software > Softwareupdate eMS home.
 - Decomprimere il file in una cartella a propria scelta.

All District	Products Solution Partner	Service Knowledge About us	٨B
Downloads	Erer souvers	Software Controller charging stations	
	Operation manuals	Softwareupdate eMS home	
	Data sheets	Western 1.10	
	Company philosophy	Software homeCLU	
	Installation video	Configuration Software	
	Software	UCS (Universal Configuration Software) - Carlo Gavazzi	
	Control en el		
	Compliance declarations		

2 Collegare il cavo di rete RJ45 ad una delle interfaccia LAN di eMS home.



- **3** Collegare l'altra estremità del cavo di rete (direttamente oppure tramite un router/switch) al computer.
- 4 Aprire un browser sul computer ed effettuare il login nella superficie web di eMS home.
 (→ Leggere "Avviare la superficie web della eMS home" nel manuale utente di eMS home.)
- **5** Fare click sulla barra laterale oppure nella parte inferiore della superficie web sull'iscrizione **Device** settings.
- 6 Navigare alla sezione System info e annotare l'iscrizione nella sezione Device type.
 - La selezione del file di update nella fase 8 dipende dal tipo di apparecchiatura qui indicato.
- Navigare alla sezione Device > Update device firmare e fare click sul pulsante Browse.







			Massages Erglish Fr
Destboard		Home / Dovice settings / App	
) Smart meter	System info General system information	() nion	
Deta store	Product name	eMS home	
Device settings	Software vession Statu surbar CPU biad CPU biad CPU temperature HVM stage Apps Data Hoot same IP adores MAC address	100000 10001000 1000100 100015 10005 10	

				٨BL
				Messages English Profile
Device ()			÷	
Time settings, restart device and	d update			
Date and time				
Your time zone	Europe/Borlin	•	SME	
NTP				
Use the 'Set time' button to set	the device time to your local browser time.			
Dovice system time Your browser time	25/2022, 8:56:16 AM 25/2022, 6:56:16 AM		SET TIME	
Advanced settings >				
Reset				
Restart device			RESTART	
Reset device to factory defaults			NESET	
Update device firmware				
Select a file		Browne	UPDATE	
System logs				

٨BI

 8 Nella cartella con il file decompresso, selezionare il file di update adeguato al tipo di apparecchiatura (hw0100 oppure hw0200) e fare click su Open.



Device @

9 Fare click nella sezione Device > Update device firmware sul pulsante Update.

- **10** L'aggiornamento del firmware viene eseguito, e ciò può richiedere alcuni minuti.
 - Durante l'aggiornamento sarà eseguito un riavvio di eMS home.



2/5/2022, 8:56:16 AM 7/5/2022, 8:56:16 AM

11	Dopo il termine, nei messaggio di sistema apparirà
	un messaggio che attesta che l'aggiornamento è
	stato eseguito con successo.

			VBL
			ب ¹ ک ک Messages English Profile
Dashboard			
Phase val	ues		
Phase L1	Phase L2	Phase L3	

Successivamente, sarà possibile allestire le nuove funzioni di eMS home tramite la superficie web. Leggere a tale scopo l'approfondito **manuale utente eMS home**.