PROCEDURA CONFIGURAZIONE COLONNINA ALFEN TRAMITE SOFTWARE ACE SERVICE INSTALLER

PREREQUISITI:

Aver installato su PC il software ACE Service Installer ed essere in possesso delle credenziali di accesso al software. In caso contrario, è necessario farne richiesta scrivendo a Federico Canesso (caef@viessmann.com) indicando nome e cognome e la email, necessarie per la creazione dell'account.

PROCEDURA PER CONFIGURAZIONE PARAMETRI:

- 1) Assicurarsi che la colonnina sia accesa.
- Avviare sul PC il software ACE Service Installer ed eseguire tutti gli aggiornamenti proposti (il PC deve essere connesso a Internet ad una rete con libero accesso)
- 3) Inserire le proprie credenziali (username e password)

	Welcome to the ACE Service Installer. Please enter your user name and pass	word below.
ALFEN POWER TO ADAPT	User name: Password:	

- 4) Collegare il cavo Ethernet tra la colonnina (nell'apposita porta LAN RJ45) e il PC.
- 5) Nel Menù General, sezione General, è possibile impostare il nominativo/ditta del cliente, che sarà visibile nel display della colonnina (voce "Customer Ident. number").

í	贪	<u>8</u> _8		٨	⁽²]		<u>_!</u>	2	
Genera		Gene	ral						
Gener	al 🔇 e key		dentificatio	n					
Locati	on		Model			NG910-600)23	~	i
			Object Nu	mber		ace0007646			í
			Customer	ldent. numbe	r	NUOVE EN	ERGIE		í
			Charge po	int vendor		Alfen BV			í

6) Nel Menù General, sezione Location, va impostato, se non già preimpostato, il fuso orario corretto (voce "Time Zone").

(i) 🎓 🗄	- 🖬 🗞		
General	Location		
General License key	Charger date and time	giovedì 6 agosto 2020 13:31:36	i
Location <	Time zone	(UTC+01:00) Amsterdam, Berlino, Berna, Ron $~~$	(\mathbf{i})
	Daylight Savings	EU ~	í
	Latitude	52,40227	i
	Longitude	5,243745	(\mathbf{i})

7) Nella Menù Power Settings, sezione Installation, è possibile, nel caso sia necessario abbassare la potenza della colonnina, modificare l'amperaggio, settato di default a 16 o 32A in base alla versione (voce "Station maximum current").

 (i) 条 	¥ 🖬 🗞 🕯	i 🛋 🖄	
Power settings	Installation		Advanced Settings
Installation Connector 1	Station maximum current (A) Direct external suspend signal	16 Not allowed	(i) × (i)

8) Nel caso la colonnina sia la versione Plug&Charge + RFID, nel Menù Authorization, sezione Authorization, è possibile modificare l'abilitazione per la colonnina (voce "Authorization mode") La prima modalità è Plug&Charge, ossia la ricarica si avvia mediante il semplice collegamento del cavo tra la colonnina e l'auto. La seconda modalità è RFID, che richiede l'abilitazione dell'avvio/stop della ricarica mediante una card RFID, da passare sull'apposito lettore della colonnina.

 (i) 索 	🛫 🖬 🗞 🕼		
Authorization	Authorization		
Whitelist Car Authorization Online/Offline	Authorizaton mode Plug & charge ID	Plug & Charge V Plug & Charge RFID	(i) (i)
Master card	White list enabled Local list enabled		(i) (i) (i)
	Connection timeout (s)	120 A	() (i)

9) Nel caso siano state acquistate una o più card RFID della Digital Energy Solutions, nel Menù Authorization, sezione Whitelist, è possibile associare le card alla colonnina, in modo che esclusivamente mediante tali card sia possibile abilitare l'avvio/stop della ricarica. La procedura da seguire è la seguente: cliccare su "Auto add" e passare la card RFID davanti all'apposito lettore della colonnina entro 10 secondi, apparirà sulla schermata la card RFID associata.

 (i) 索 	😤 🔚 🗞 🗊 🖙 🛆	
Authorization	Whitelist	
Whitelist < Car	\odot \odot	0 🖻 🖬 🗊
Authorization	Tag Parent Status Expiry date	
Master card	3574A144 Active <no date="" expiry=""></no>	
	Auto add (4)	

10) Nel Menù Connectivity, sezione Wired, è possibile impostare un indirizzo IP statico (compilando i campi IP address, Netmask e Gateway address) nel caso sia necessario avere accesso al software tramite un PC collegato sulla rete LAN locale.

 (i) 索 	÷		
Connectivity	Wired		Advanced Settings
General Wired 🗸	Fixed IP address	\checkmark	(i)
GPRS	IP address	172.16.34.41	í
Eichrecht	Netmask	255.255.255.0	i
	Gateway address	172.16.34.1	(i)
	DNS 1		Ø (i)
	DNS 2		Ø (1)

11) Nel Menù Interface, sezione Display, va impostato la lingua Italiana (voce "Display Language").
 E' possibile caricare un logo, che sarà visibile sul display della colonnina (cliccare, in basso a destra, su Upload Image)

i 🕈 🗳	- 🖬 🗞 👘		
Interface	Display		
Intensity Display 🖌	Display Language	Italian	~ (i)
Socket	Display Items	Show All	~ (i)
			Upload Image