

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.
- 2) 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)

ACE Service Installer

Welcome to the ACE Service Installer.
Please enter your user name and password below.

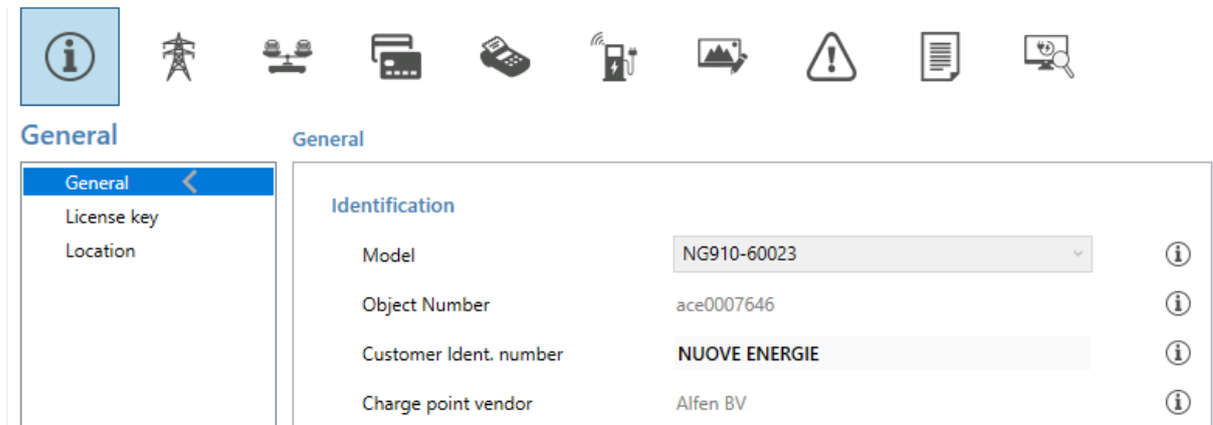
User name:

Password:

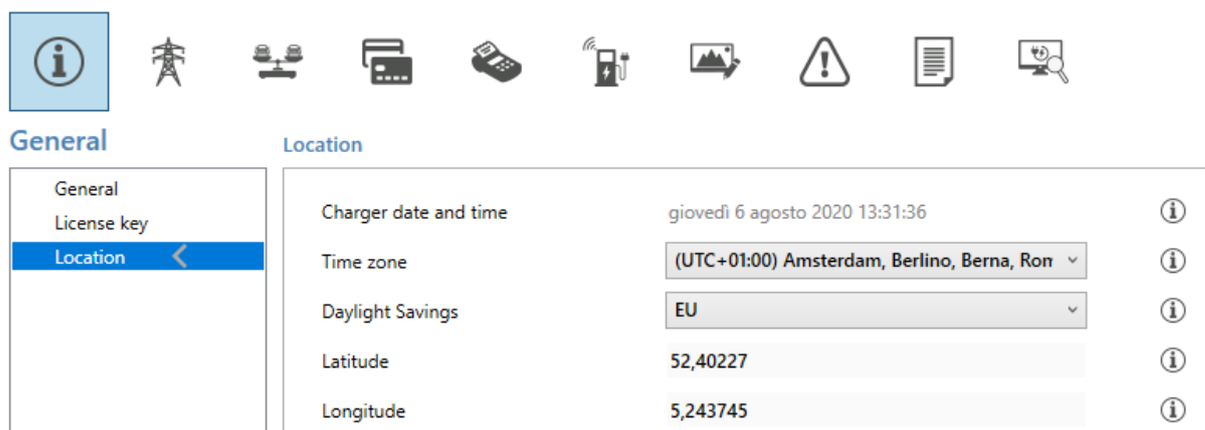
Settings version: 2.3.0-321
Application version: 3.4.4-114

Cancel Ok

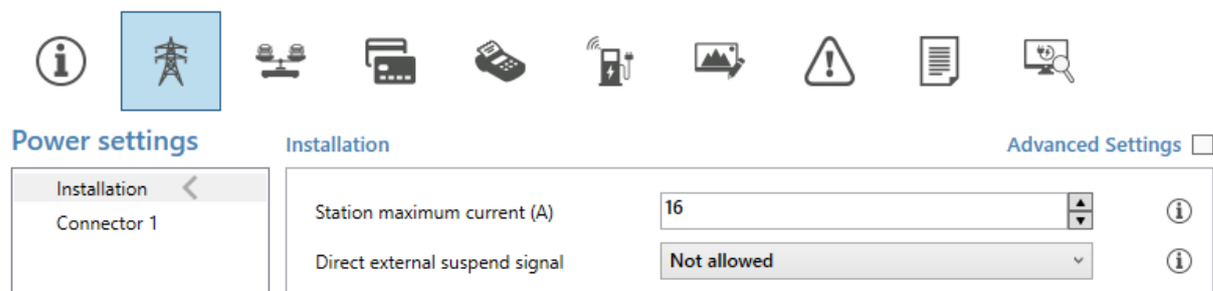
- 4) Collegare il cavo Ethernet tra la colonnina (nell'apposita porta LAN RJ45) e il PC.
- 5) Nel Menù General, sezione General, è possibile impostare il nominativo/ditta del cliente, che sarà visibile nel display della colonnina (voce "Customer Ident. number").



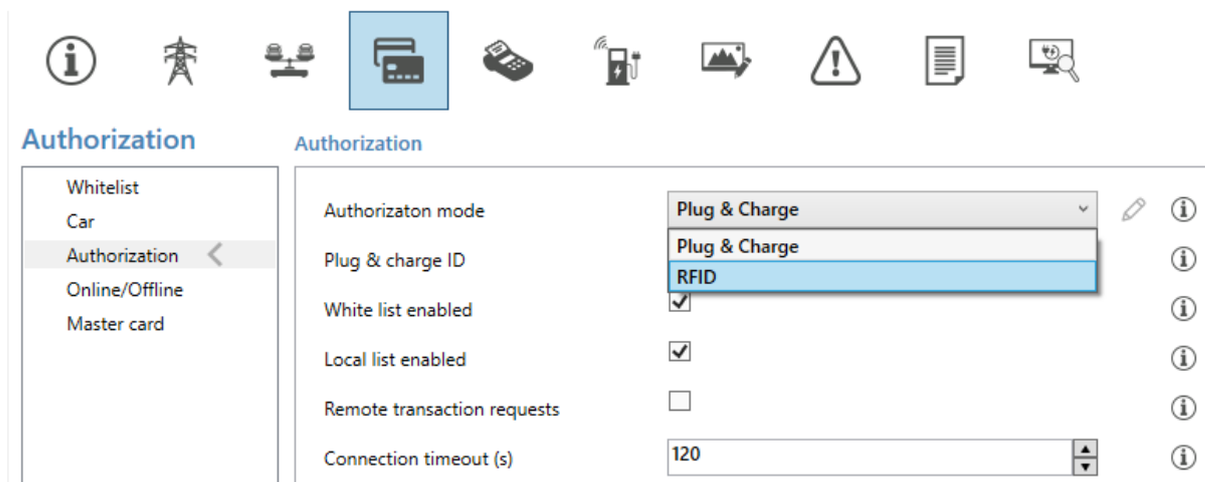
- 6) Nel Menù General, sezione Location, va impostato, se non già preimpostato, il fuso orario corretto (voce "Time Zone").



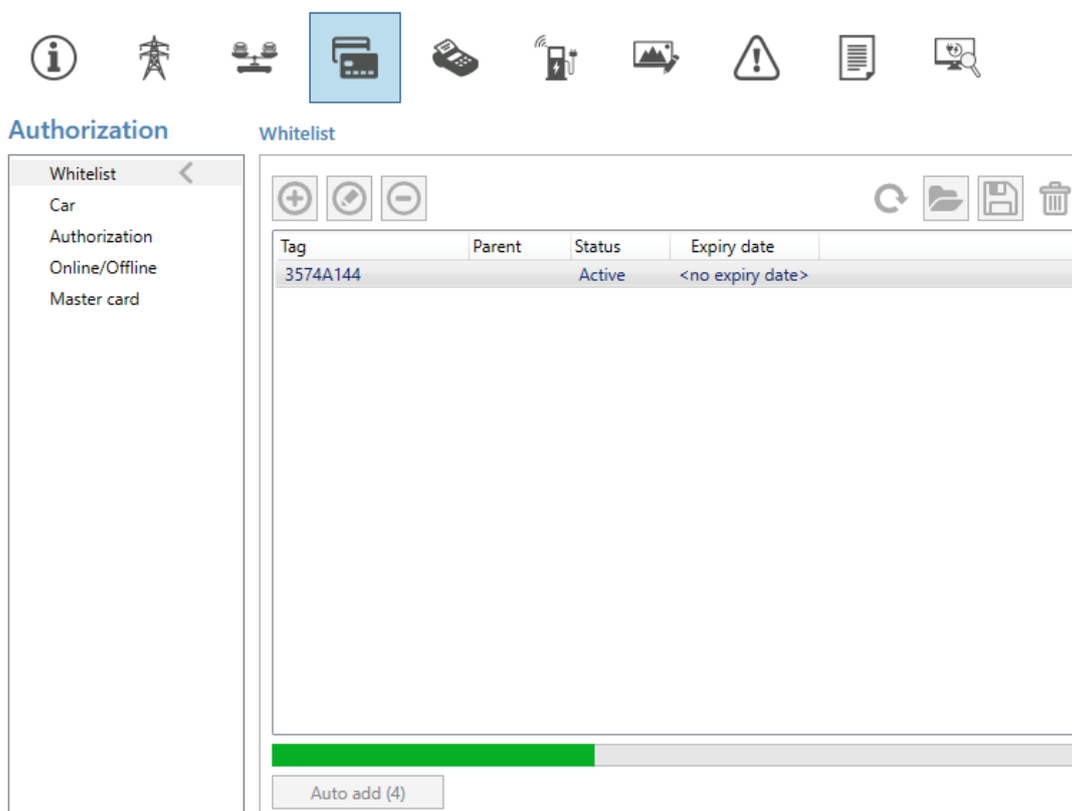
- 7) Nella Menù Power Settings, sezione Installation, è possibile, nel caso sia necessario abbassare la potenza della colonnina, modificare l'ampereaggio, settato di default a 16 o 32A in base alla versione (voce "Station maximum current").



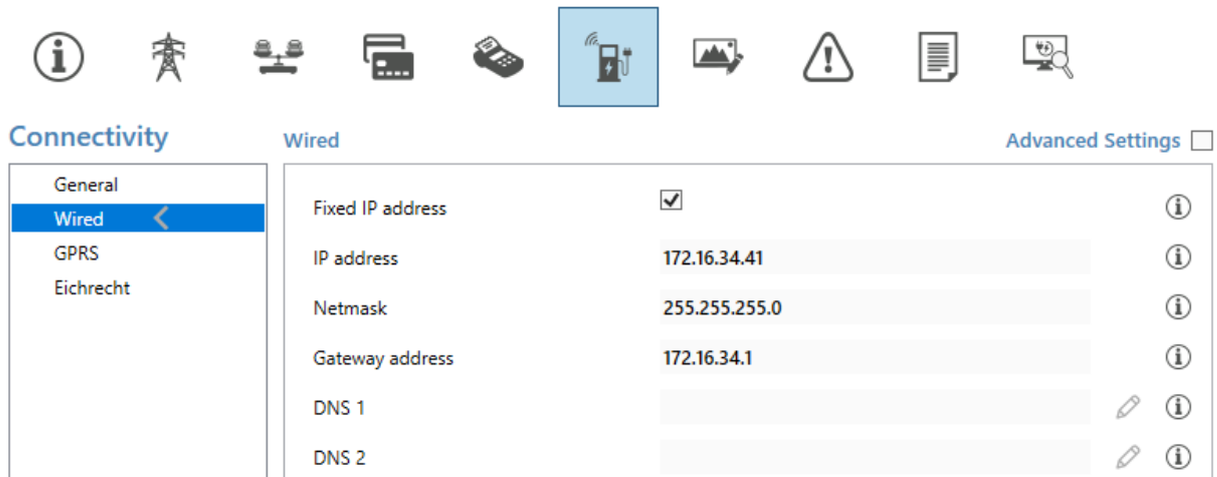
- 8) Nel caso la colonnina sia la versione Plug&Charge + RFID, nel Menù Authorization, sezione Authorization, è possibile modificare l'abilitazione per la colonnina (voce "Authorization mode") La prima modalità è Plug&Charge, ossia la ricarica si avvia mediante il semplice collegamento del cavo tra la 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.



- 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.



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.



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)

