

# Wayability

Manuale Utente

ITALIANO



Figura A



Figura B

# Introduzione

**Enel X Way Wayability™** è il prodotto di Enel X Way che abilita la nostra infrastruttura pubblica alla **ricarica delle sedie a ruote elettriche**, ampliando la tua possibilità di scegliere il percorso più adatto alle tue esigenze, **per non lasciarti senza energia.**



## Avvertenze

**Enel X Way Wayability™** può essere utilizzato esclusivamente per la ricarica di sedie a ruote elettriche, attraverso **colonnine di ricarica di Enel X Way equipaggiate con socket di tipo 3A**. È severamente vietato qualsiasi altro tipo di utilizzo alternativo e non conforme a quanto riportato in questo manuale. Un utilizzo scorretto può danneggiare permanentemente il prodotto. In caso di **danni provocati accidentalmente** al prodotto o di malfunzionamenti, non utilizzare Wayability e contattare **l'assistenza tecnica di Enel X Way.**

# Modalità d'uso di Wayability

## Cosa ti serve

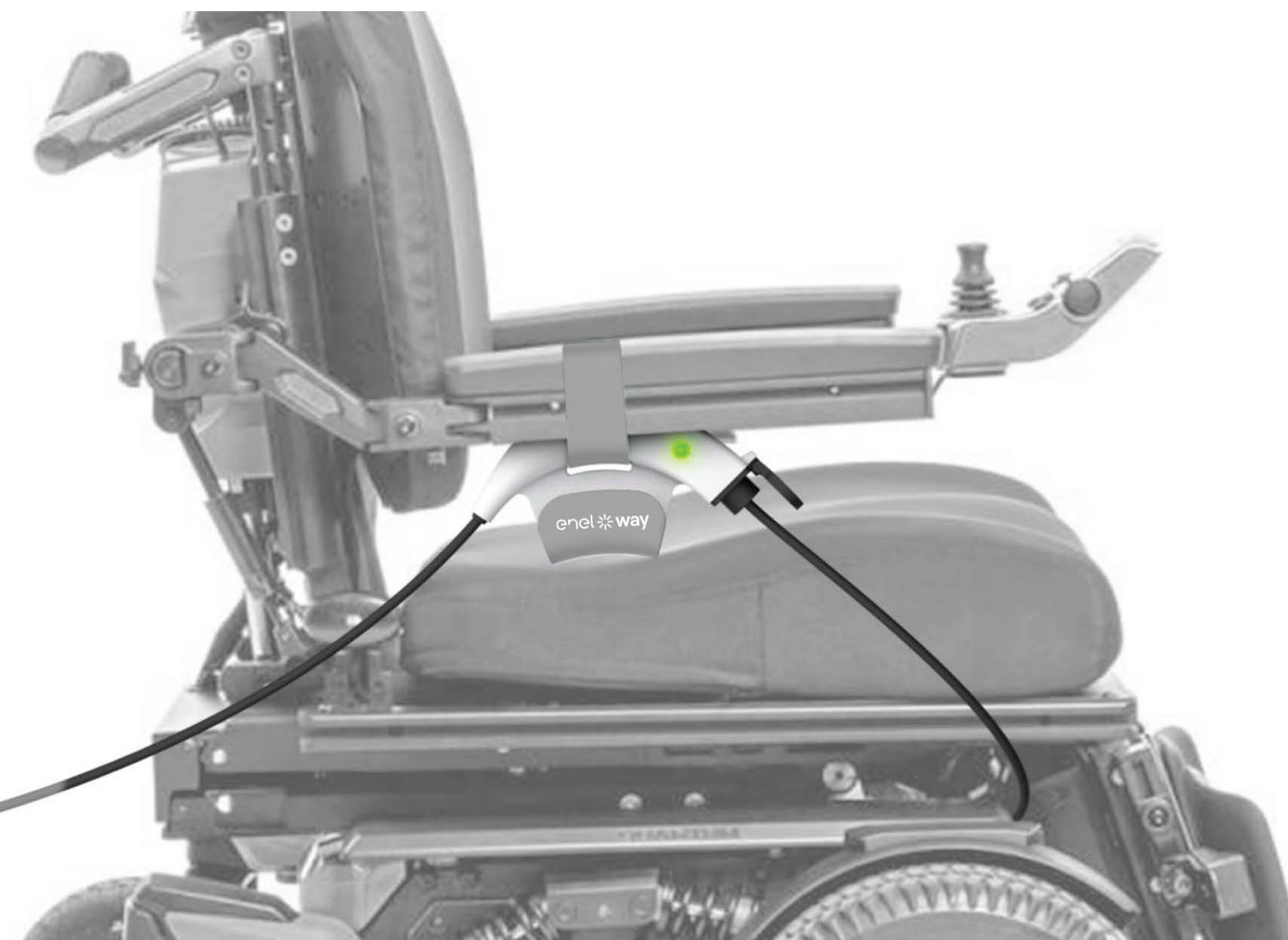
Per ricaricare la tua sedia a ruote elettrica è necessario avere sempre con te:

- > Enel X Way Wayability™;
- > il caricabatteria della tua sedia a ruote elettrica;
- > l'App Enel X Way installata sul tuo telefono.

## Installazione dell'App Enel X Way

L'**installazione** di Enel X Way e la **registrazione** del tuo profilo è semplicissima:

- > **scarica** l'App Enel X Way da iOS Store o da Google Play;
- > **registrati** inserendo i tuoi dati personali o tramite il social login (Facebook o Google);
- > puoi usufruire del servizio anche come ospite senza creare un account.



# Ricarica della tua sedia a ruote elettrica

Le operazioni necessarie alla ricarica sono le seguenti:

- > individua e raggiungi, attraverso l'**App Enel X Way**, la **colonnina di ricarica con socket di tipo 3A** più vicina alla tua posizione;
- > inserisci la **spina del caricabatteria** della tua sedia dentro la **presa di Wayability** (Figura A);
- > **seleziona la colonnina scelta sulla mappa**. Se sono riportate più socket ricordati di selezionare quella di **tipo 3A**;
- > premendo il tasto **“Ricarica”** la sessione sarà avviata. Hai 90 secondi per collegare il cavo di Wayability alla colonnina (Figura B) e avviare la ricarica;
- > una volta connessa, la colonnina riconoscerà il dispositivo Wayability e **i led riportati sul prodotto si accenderanno**;
- > la schermata di ricarica in corso ti permette di visualizzare in tempo reale i **kWh erogati**, il tempo di ricarica intercorso e la potenza di ricarica;
- > puoi **interrompere la sessione** di ricarica in ogni momento, semplicemente premendo il tasto **“Stop”**. Al termine della sessione riceverai una notifica e una mail con il riepilogo dei kWh erogati e della durata della sessione.

## Informazioni ambientali relative a Wayability

### Informativa utilizzatori per il fine-vita degli apparecchi elettrici ed elettronici.

Ai sensi dell'art. 26 del Decreto Legislativo 14 marzo 2014, n. 49 "Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)", il simbolo del cassonetto barrato, riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione, indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti per permetterne un adeguato trattamento e riciclo. L'utilizzatore dovrà pertanto conferire gratuitamente l'apparecchiatura, giunta a fine vita, agli idonei centri comunali di raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettronici oppure riconsegnarla al rivenditore in modalità 1 contro 1, all'atto dell'acquisto di un nuovo prodotto equivalente.



L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclo, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce a evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riutilizzo, riciclo e/o recupero dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni di cui alla corrente normativa di legge. Enel X Way ha scelto di aderire a un Sistema Collettivo che garantisce ai consumatori il corretto trattamento e recupero dei RAEE e la promozione di politiche orientate alla tutela ambientale.