PROCEDURA PER RICONFIGURARE IN AUTONOMIA

IL DRIVER **TRIDONIC**TRAMITE APP DEDICATA

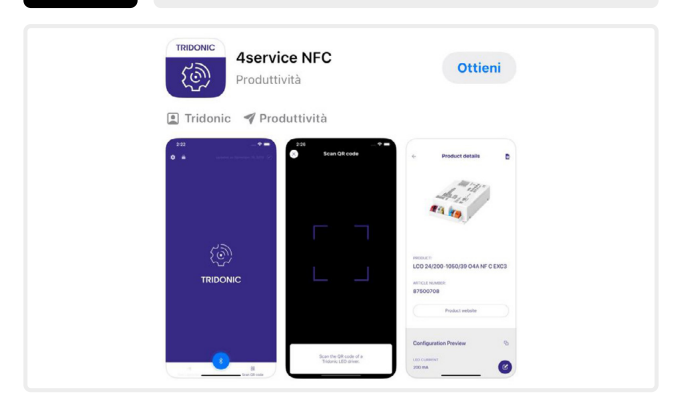






1

Scaricare applicazione **4service NFC**.



2

Per collega

Per collegare l'app al driver:

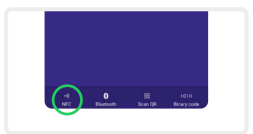
Aprendo l'app, apparirà la seguente schermata.



Cliccare, all'interno dell'app, su **NFC**.



Avvicinare il telefono al logo **NFC** del driver.



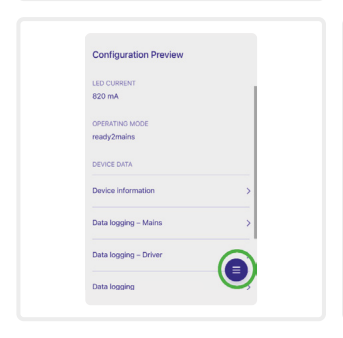


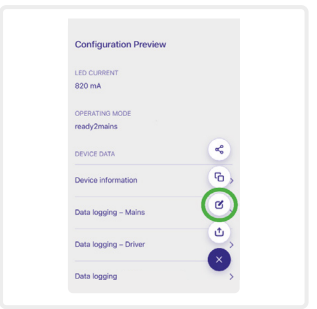


Ad avvenuta lettura, si aprirà una schermata con il riepilogo dati del driver.

Cliccare sulle *3 linee orizzontali* posizionate in basso a destra per aprire il menù a tendina.

Selezionare il **simbolo di modifica** nel menù.

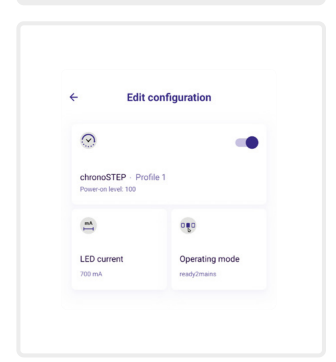




Λ

[9

Cliccando su "modifica" comparirà la schermata **EDIT CONFIGURATION**.

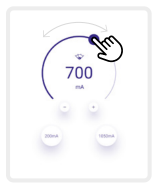


Clicca **LED CURRENT** per
modificarne i valori.



Da questa schermata è possibile impostare la configurazione desiderata in *due modi*:

- Cliccando il simbolo +/-;
- Muovendo il cursore.

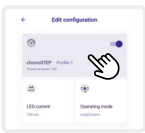




6

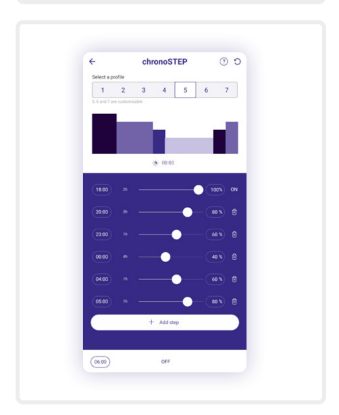
7

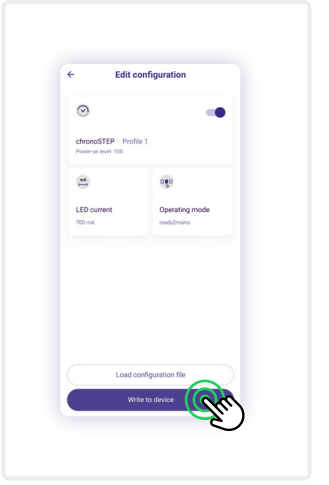
Clicca **ChronoSTEP** per impostare la **mezzanotte virtuale**.



Una volta selezionata la configurazione desiderata, *avvicinare* nuovamente *il telefono al driver* e cliccare *WRITE TO DEVICE* per impostare le modifiche apportate nell'app sul driver.

Si possono creare *diversi profili*, impostare le fasce orarie e le soglie desiderate, ognuno con la propria dimmerazione.





N.B.

Le modifiche apportate non sono istantanee, ma attive dalla successiva accensione.



DETAS SpA - Dleds Division Via Treponti, 29 25086 Rezzato BS - ITALY Tel. +39 030 2594120 info@dleds.com

ISO9001 / ISO14001 ISO45001 / ISO50001 Certified Company

www.dleds.com