

GUIDA DI INSTALLAZIONE NIGHTSCOUT con Dexcom G4



Sito originario: www.nightscout.info adesso <https://nightscout.github.io>

In caso di incongruenze o omissioni tra questa guida e quella presente sul sito ufficiale di Nightscout, fa fede quest'ultimo.

Indice:

- [Cosa occorre per cominciare](#)
- [Configurazione app](#)

Cosa occorre comprare per cominciare?

- **Uno smartphone Android con supporto OTG** per spedire le glicemie in rete. Qui trovi una lista di smartphone con questa caratteristica: <https://www.androidmanager.it/dispositivi-android-compatibili-cavo-otg.html>
- **Il “cavetto OTG micro USB”** per collegare il ricevitore Dexcom allo smartphone
 - cavo “veloce”: www.amazon.it/s/ref=nb_sb_noss_1?field-keywords=micro+usb+otg
 - cavo diretto: cerca Right Angle Micro USB Type B to Micro USB B Host OTG Adapter Cable per collegare il ricevitore Dexcom allo smartphone
- **La custodia** per tenere insieme Dexcom e telefono:
È consigliata per limitare rotture della porta micro USB del Dexcom e non esiste per tutti i modelli di smartphone con supporto OTG. Online sono reperibili diversi progetti scaricabili gratuitamente.

Verrà inoltre richiesto l’inserimento dei dati di una carta di credito: non verranno addebitati costi.

Adesso la parte la più impegnativa è la creazione del sito Nightscout nel cloud.

Segui questa guida e torna qui quando funziona.

<http://www.glicemidistanza.it/nighscout-con-heroku-e-mongodb-atlas-nuova-guida/>

Configurazione app

Le seguenti indicazioni sono eseguite in un Galaxy S7. Le videate potrebbero variare a seconda del modello utilizzato.

Prendi lo smartphone con supporto OTG e scarica l'APK dell'app Nightscout Uploader:
<https://apkpure.com/it/nightscout-uploader/com.nightscout.android>



Nightscout Uploader APK



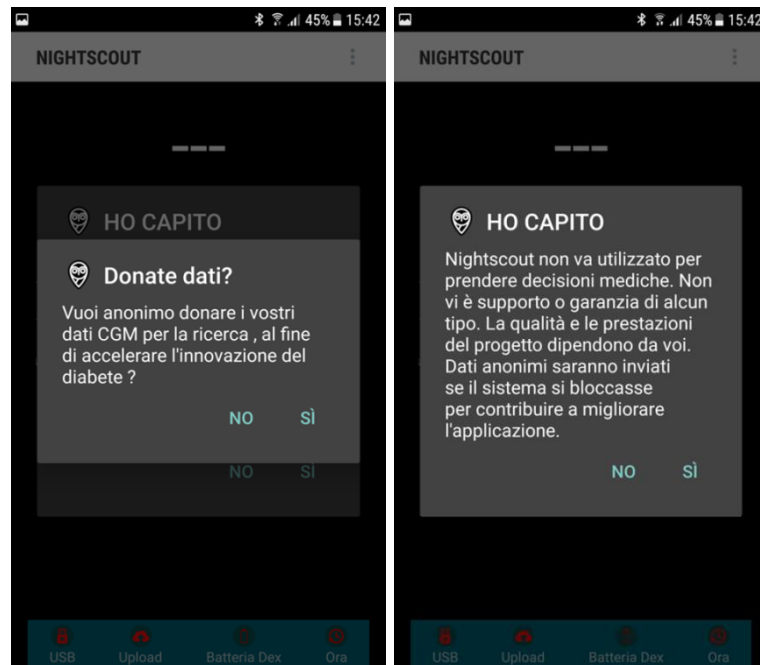
Autore:
Nightscout

Ultima versione:
0.1.13

Data pubblicazione:
2015-03-08

Scarica APK (3.9 MB) ✓

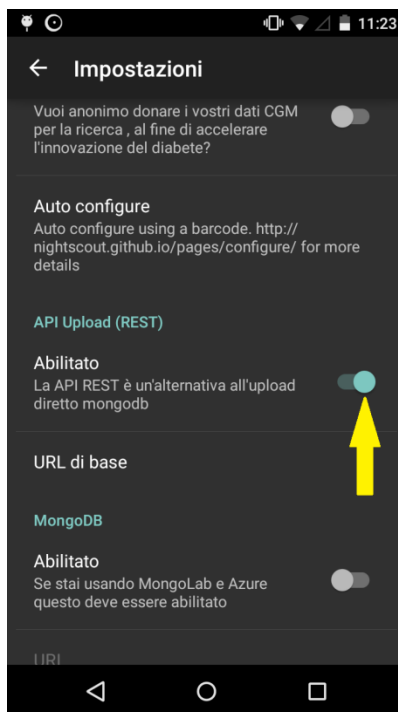
Apri l'app e accetta le due videate successive.



Seleziona “preferenze”

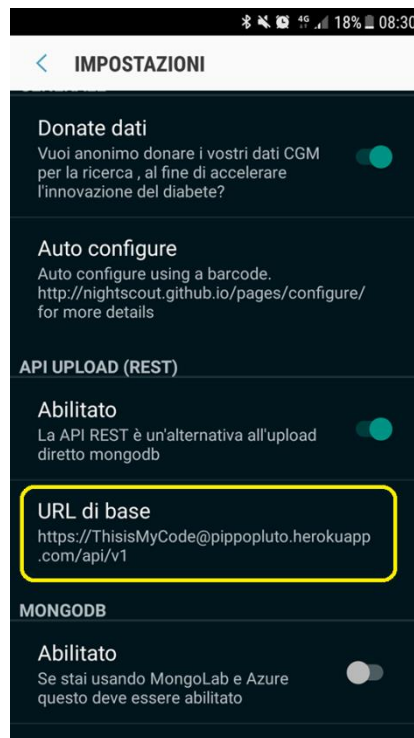


Nella sezione “Api Upload (REST)” imposta il pulsante su abilitato (fai scorrere a destra).



Clicca su “URL di base” e scrivi qui l’indirizzo web formato dal codice API di 12 caratteri, seguito dall’indirizzo della tua pagina Heroku e alla fine aggiungi /api/v1

Nell’esempio : <https://ThisisMyCode@pippopluto.herokuapp.com/api/v1>
Poi clicca OK



Inserisci il flag a tutte le caselle.



Collega il ricevitore Dexcom al telefono. Se compare una finestra per consentire l'uso della porta USB clicca su OK

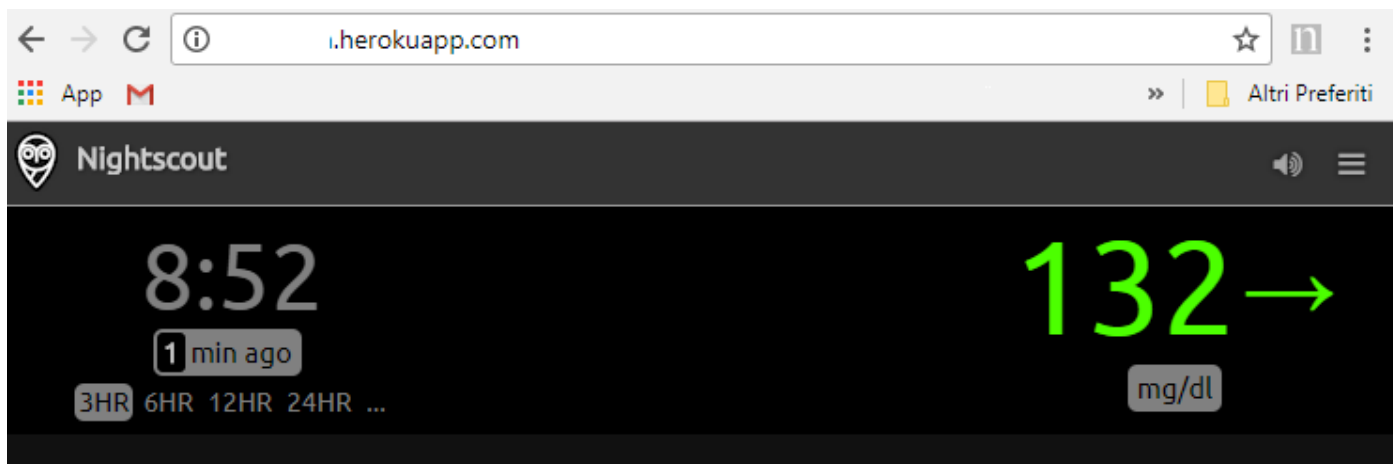
Attendi qualche minuto...

Dovresti vedere questa finestra, con la glicemia del Dexcom.



Ora digita l'indirizzo del tuo sito, ad esempio <https://nomesito.herokuapp.com> e vedrai giungere i dati.

Questo è ciò che dovresti vedere:



Contatti



[Diabete, glicemia a distanza e nuove tecnologie](#)



glicemiadistanza@gmail.com

Quest'opera è stata rilasciata con licenza Creative Commons Attribuzione 4.0 Internazionale. Per leggere una copia della licenza visita il sito web <http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>.