
EU DCC guida alla configurazione

1. OET- si può connettere a scanner QR code scanner come di seguito



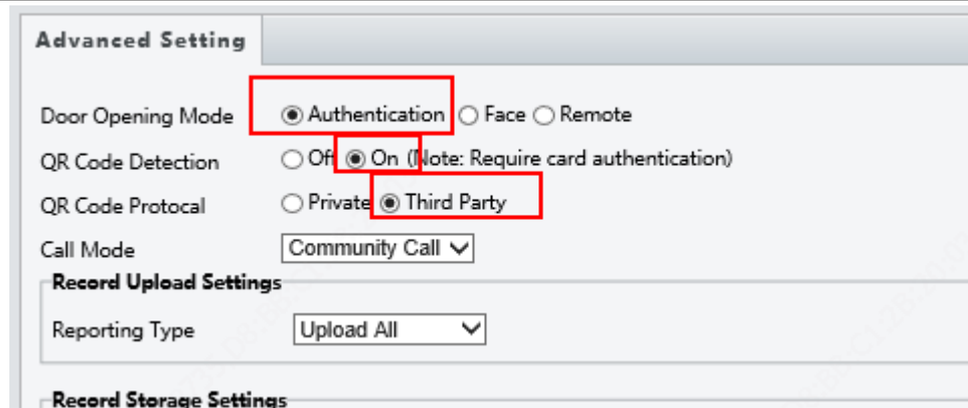
Numero	Scanner Q300	Tablet	Termometro
1	GND	12V- Nero	GND (NERO)
2	VCC	12V+ Rosso	VDD12V (ROSSO)
3	485B	RS485_N (VIOLA)	RS485_N (MARRONE)
4	485A	RS485_P (ARANCIONE)	RS485_P (BLU)

2. Entrare nel web client del termoscanner: **Setup -> Common -> Ports & Devices ->Serial Port**, RS485_1 scegliere **Enable QR code reader**, cliccare **Save**.
-

3. **Setup -> Intelligent -> Check Template**, selezionare check template, **Card** verification.

RICORDARSI DI SALVARE IL PLAN PER TUTTI I GIORNI (SELECT ALL, COPY)

4. **Setup -> Intelligent -> Advanced Setting, Door opening mode** scegliere **authentication, QR code detection** scegliere **on, QR code protocol** scegliere **third party**, click **Save**.

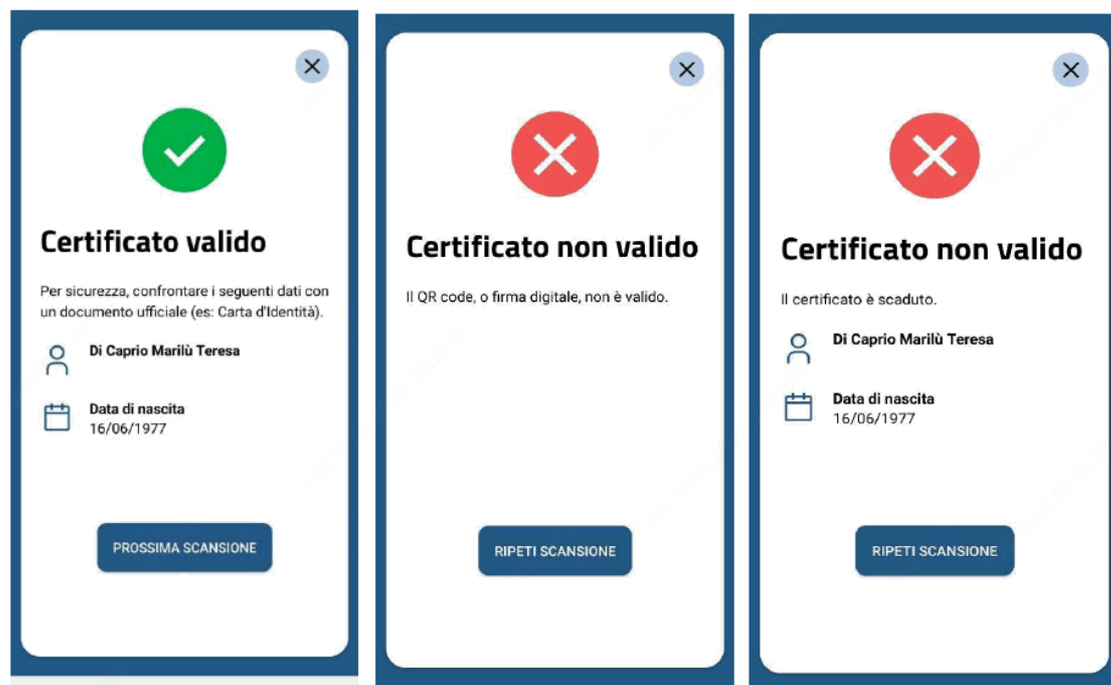


5. Una volta accesso, mostrare il QR code qui di seguito al device.



6. Una volta scansionato sentirete due BEEP, riavviare il tutto.

7. Ora si può scansionare il green pass.



Modalità di lavoro. Accedere a questa schermata

The screenshot shows the 'Check Template' configuration interface. The window title is 'Check Template'. On the left, there is a sidebar with 'default' selected. The main area displays a table for configuring time intervals across days of the week. The 'Wed' column is highlighted, and the 'Card' option is selected in the dropdown for 'Time Interval1'. Below the table, there are checkboxes for 'Copy To' days: Mon (checked), Tue, Wed, Thu, Fri, Sat, Sun. A 'Copy' button is also present. At the bottom, there is a 'Save' button.

1 - Green Pass + Temperatura:

- Selezionare **Card** in Check Template
- Abilitare "Temperature Measurement" in Advanced Setting.

2 - Green Pass + Mascherina

- Selezionare **Card+Face** in Check Template
- Abilitare "Mask detection" in Advanced Setting.

3 - Green Pass + Mascherina + Temperatura:

- Selezionare **Card+Face** in Check Template
 - Abilitare "Mask detection" in Advanced Setting.
 - Abilitare "Temperature Measurement" in Advanced Setting.
-