

INPUT : 220 / 240 V - 50 - 60 Hz

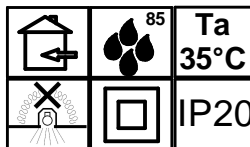
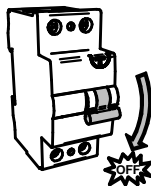
VERIFICARE LA POSIZIONE  
DEI DIP SWITCH DEVE ESSERE  
COME INDICATO **OFF - OFF** \*

L'INVERTER E' INSTALLABILE SU  
SUPERFICI NORMALMENTE INFIAMMABILI

I/O : INTERRUTTORE PER FUNZIONAMENTO  
ORDINARIO ACCESO / SPENTO  
NON RICHIESTO PER VERSIONI DALI

**L N** : ALIMENTAZIONE ORDINARIA

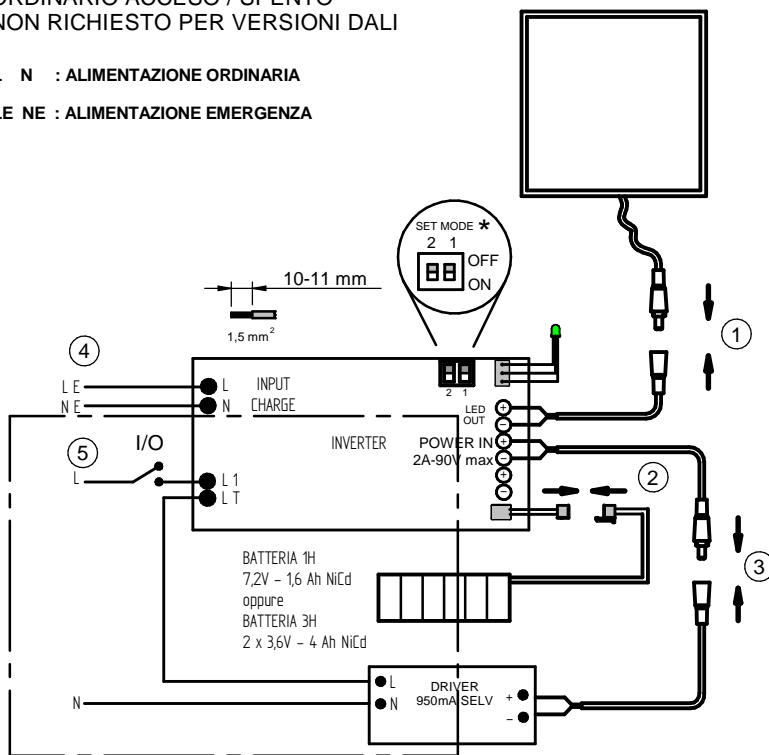
**LE NE** : ALIMENTAZIONE EMERGENZA



In caso di manutenzione togliere tensione.

Always switch-off the power supply before carrying out any maintenance.

Si consiglia di effettuare l'installazione a cura di personale qualificato.  
The installation should be done by qualified personnel.



PER IL COLLEGAMENTO ELETTRICO RISPETTARE LA SEQUENZA 1,2,3,4, E 5.

#### AVVERTENZE

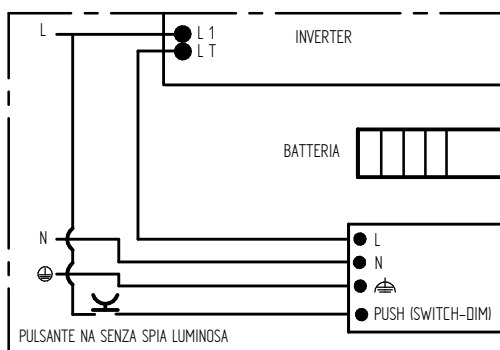
- La batteria, ad installazione ultimata, deve essere ricaricata per almeno 30 ore affinché il sistema sia in grado di funzionare con l'autonomia dichiarata.
- Effettuare periodicamente (ogni tre mesi) almeno un ciclo di scarica e ricarica della batteria per ottenere la massima efficienza del sistema.
- Sostituire le batterie ogni 4 anni o dopo circa 500 cicli di scarica e ricarica.
- Conservare il presente foglio di istruzioni per ogni ulteriore consultazione.

# PUSH

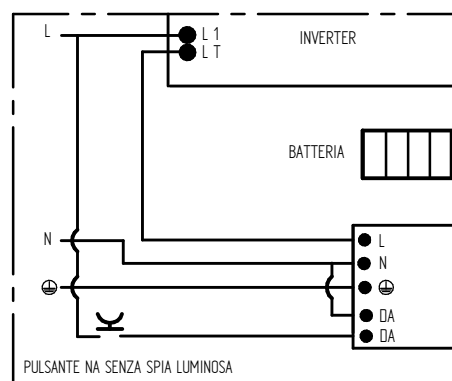
## SCHEMA DI COLLEGAMENTO

MAX 20 ALIMENTATORI  
MAX 20 DRIVERS

Codice	Descrizione Completa
104112.01	SCHOOL: 1200X300 30W 4K DALI/1-10V UGR
104113.01	SCHOOL: 600X600 30W 4K DALI/1-10V UGR
104114.01	SCHOOL: 1200X300 50W 4K DALI/1-10V UGR
104118.01	SCHOOL: 600X600 20W 4K DALI/1-10V UGR
102035.01	THE PANEL 2: 60X60 35W 3K DALI 1-10V
102036.01	THE PANEL 2: 60X60 35W 4K DALI 1-10V
102037.01	THE PANEL 2: 120X30 35W 3K DALI 1-10V
102038.01	THE PANEL 2: 120X30 35W 4K DALI 1-10V
102045.01	THE PANEL 2: 600 32W3K CRI90 DALI/1-10PR
102046.01	THE PANEL 2: 600 32W4K CRI90 DALI/1-10PR
102049.01	THE PANEL 2: 120032W3KCRI90 DALI/1-10VPR
102050.01	THE PANEL 2: 120032W4KCRI90 DALI/1-10VPR



Codice	Descrizione Completa
104103.01	SCHOOL: 600X600 30W 4K DALI UGR
104106.01	SCHOOL: 1200X300 50W DALI 4K UGR
102003.01	THE PANEL 2: 600X600 35W 3K C/AL DALI
102004.01	THE PANEL 2: 600X600 35W 4K C/AL DALI
102009.01	THE PANEL 2: 1200X300 35W 3K C/AL DALI
102010.01	THE PANEL 2: 1200X300 35W 4K C/AL DALI
102015.01	THE PANEL 2: 600X600 35W 3K AL DALI PRI
102016.01	THE PANEL 2: 600X600 35W 4K AL DALI PRI
102021.01	THE PANEL 2: 1200X300 35W 3K AL DALI PRI
102022.01	THE PANEL 2: 1200X300 35W 4K AL DALI PRI



PER IL COLLEGAMENTO ELETTRICO RISPETTARE LA SEQUENZA 1,2,3,4, E 5.

# DALI / 1-10V

## SCHEMA DI COLLEGAMENTO

