

# EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEL PATRIMONIO EDILIZIO PUBBLICO

**COMUNE DI  
BERZO DEMO**  
**Provincia di Brescia**



COMUNE DI  
BERZO DEMO  
Provincia di Brescia



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



MINISTERO  
DELL'INTERNO

## EFFICIENTAMENTO ENERGETICO TRAMITE POSA DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO E SISTEMA DI ACCUMULO PRESSO "SCUOLA ELEMENTARE" IN VIA SAN LORENZO

Legge 160/2019 art. 1 co. 29-37 - Finanziato con Fondi PNRR  
Amministrazione titolare dell'Intervento: MEF - Misura M2C4- Int. 2.2"

**CUP: G44D23001650001 -- PROGETTAZIONE ESECUTIVA**  
**SCHEMA FUNZIONALE PLANIMETRICO IMP. FV**

Cevo (Bs) li, 11.09.2023

TAVOLA n.

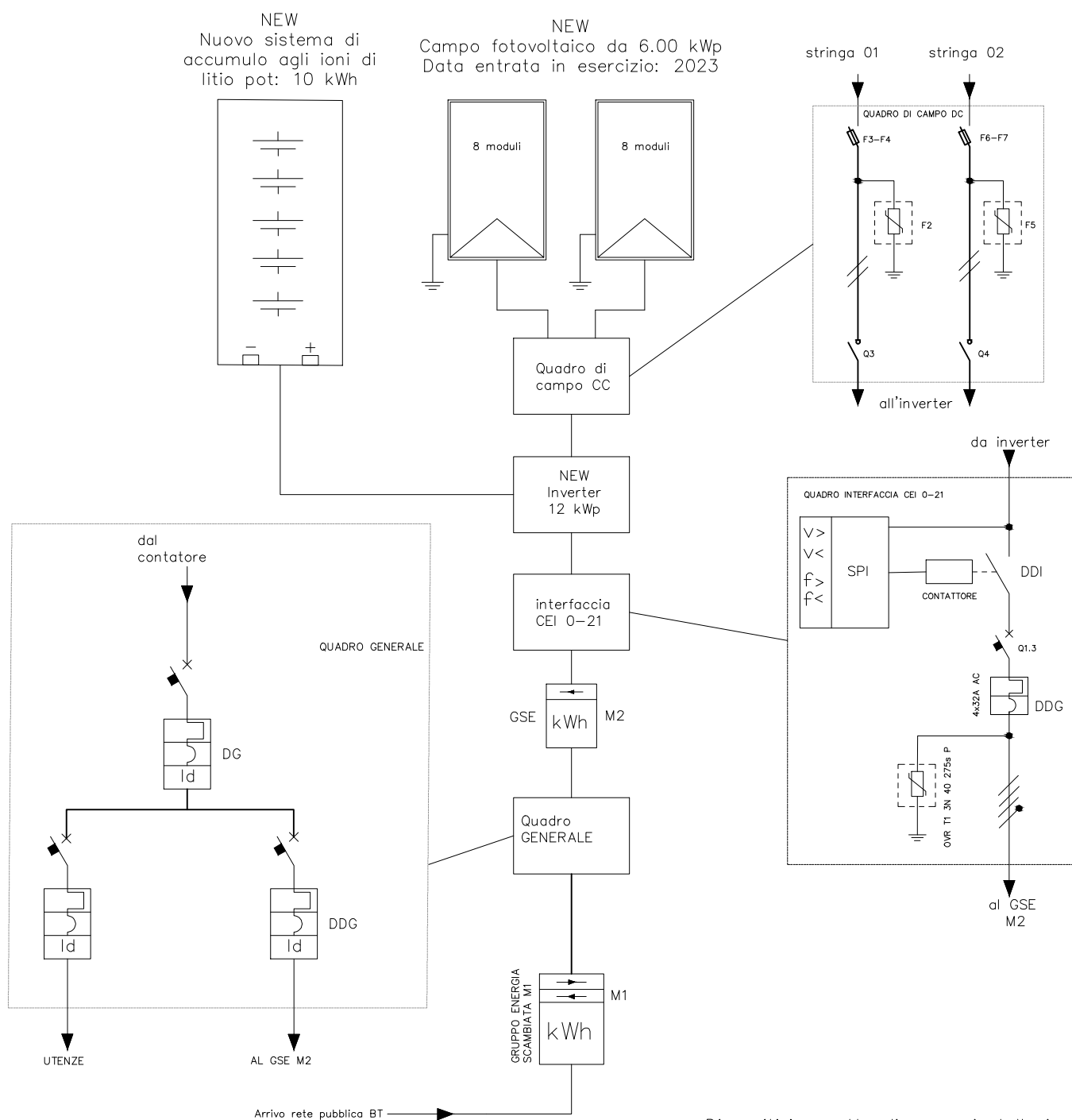
**SCH\_01**



**STUDIO DI INGEGNERIA**  
**Dott. Ing. Damiano Bonomelli**

Sede: Via Roma n.15 - 25040 Cevo(BS)  
Tel /Fax: 0364.63.03.52 - Mobile: 389.1358509  
e-mail: bonomellidamiano@hotmail.it  
pec: damiano.bonomelli@ingpec.eu  
C.F.BNMDMN81R04B157V - Part.I.V.A. 03287740983

*Il Progettista*  
*Ing. Damiano Bonomelli*



Dispositivi oggetto di nuova installazione

Nuovo impianto FV:

- Potenza 6.00 kW (16 moduli)
- Predisposto per accogliere batteria di accumulo da 10 kWh espandibile con ulteriori moduli
- Dimensione pannelli: circa 210 \* 110 mm
- Inverter, batterie al litio, dispositivi elettrici a corredo, saranno confinati nel locale contatore posizionato alla base del piano scale e pertanto in posizione agevole

CLIENTE

Comune di Berzo Demo (Bs)

IMPIANTO

SCHEMA FUNZIONALE ELETTRICO IMP. FV "SCUOLA ELEMENTARE"