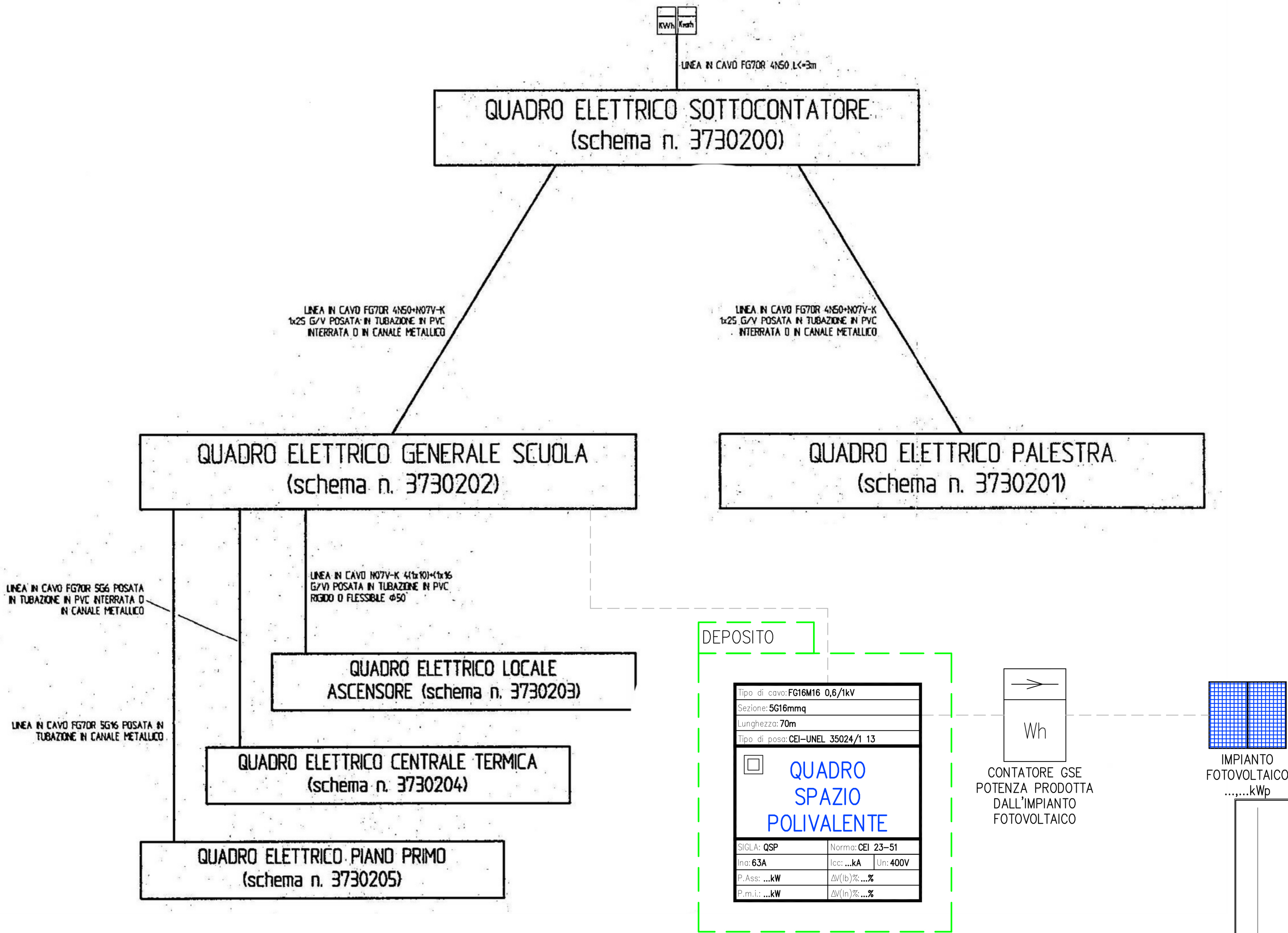


SCHEMA A BLOCCHI IMPIANTO



LEGENDA QUADRI
(QUADRO IN CLASSE II)

Tipo di cavo:1		
Sezione:2		
Lunghezza:3		
Tipo di posa:4		
<div>5</div>		
Sigla:6		Norma:7
Ina:8	Icc:9	Un:10
P.Ass:11	$\Delta V(t_b)\%$:12	
P.m.i.:13	$\Delta V(t_n)\%$:14	

1) TIPO DI CONDUTTORA LINEA
ALIMENTAZIONE QUADRO;

2) SEZIONE LINEA ALIMENTAZIONE QUADRO;

3) LUNGHEZZA LINEA ALIMENTAZIONE QUADRO;

4) TIPO DI POSA LINEA ALIMENTAZIONE QUADRO;

5) DENOMINAZIONE DEL QUADRO;

6) SIGLA IDENTIFICATIVA QUADRO;

7) NORMA TECNICA RIFERIMENTO:
- CEI 23-51 (QUADRI A USO DOMESTICO E
SIMILARE);
- EN 61439 (QUADRI AD USO INDUSTRIALE);

8) CORRENTE NOMINALE DEL QUADRO (Ina);

9) CORRENTE DI CORTO CIRCUITO (Icc);

10) TENSIONE NOMINALE (Un);

11) POTENZA ASSORBITA/STIMATA;

12) CADUTA DI TENSIONE NEL PUNTO DI
INSTALLAZIONE DEL QUADRO IN FUNZIONE
DELLA CORRENTE DI IMPIEGO;

13) POTENZA MASSIMA IMPEGNABILE;

14) CADUTA DI TENSIONE NEL PUNTO DI
INSTALLAZIONE DEL QUADRO IN FUNZIONE
DELLA CORRENTE NOMINALE.

SOGGETTO ATTUATORE

Devero Costruzioni S.p.A.
S.P. per Villasanta 17 - 20871 Vimercate (MB)

Comune di Brugherio, loc. San Damiano - MB

Area di trasformazione B.3.10 - Comparto 1
Variante al P.I.I. Approvato

Standard Qualitativo - Scuola Primaria De Filippo

SOGGETTO ATTUATORE
Devero Costruzioni S.p.A.
s.p. per Villasanta, 17 - 20871 Vimercate (MB)
mail@pec.devercostruzioni.it
C.C.I.A.A. n. 1415842 MB

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. Davide Arrigoni
via Belgio Palas, 114/b - 24123 Bergamo (BG)
davide.arrigoni@ingpec.eu
Albo Ingegneri Bergamo n. 2238

PROGETTO ARCHITETTONICO
MARTINI ASSOCIATI
di arch. Martini Giancarlo e arch. Martini Luca
via Madonna, 14 - 20844 Agrate Brianza (MB)
tel. +39 039 6771585 - fax +39 039 2914302
e-mail: info@martiniasociati.com

PIANO SICUREZZA E COORDINAMENTO
p.i. Stefano Cupatoli -
Optima Soluzioni Ambientali
via A. Rossi, 26 - 20125 Milano
optimasc@legalmil.it

PROGETTO STRUTTURALE - PROGETTO IMPIANTI MECCANICI
dott. Ing. Panizza Massimo - dott. Ing. Arcari Luca
R4M Engineering
via Calabritini, 10 - 20125 Milano
info@rmengineering.com

IMPIANTI ELETTRICI - IMPIANTI SPECIALI - FOTOVOLTAICO
p.i. Colombo Simone
ELCO Electro project S.a.s.
Viale Ippolito, 6 - 21052 Sesto Arona (VA) tel +39 0331 686551 - fax +390331 386023
via don Girolamo, 54 - 20863 Concenate (MB) tel +39 039 6043751 - fax +39 039 6202991
info@elcosas.eu

PROGETTO PRELIMINARE	data	elaborato n.
	maggio 2022	
	aggiornamento	
	scala	
OPERE DI AMPLIAMENTO E MANUTENZIONE STRAORDINARIA		1:500
d.1		

titolo elaborato

SCHEMA BLOCCHI - IMPIANTO ELETTRICO SERVIZI GENERALI

consegna protocollo n°	approvazione