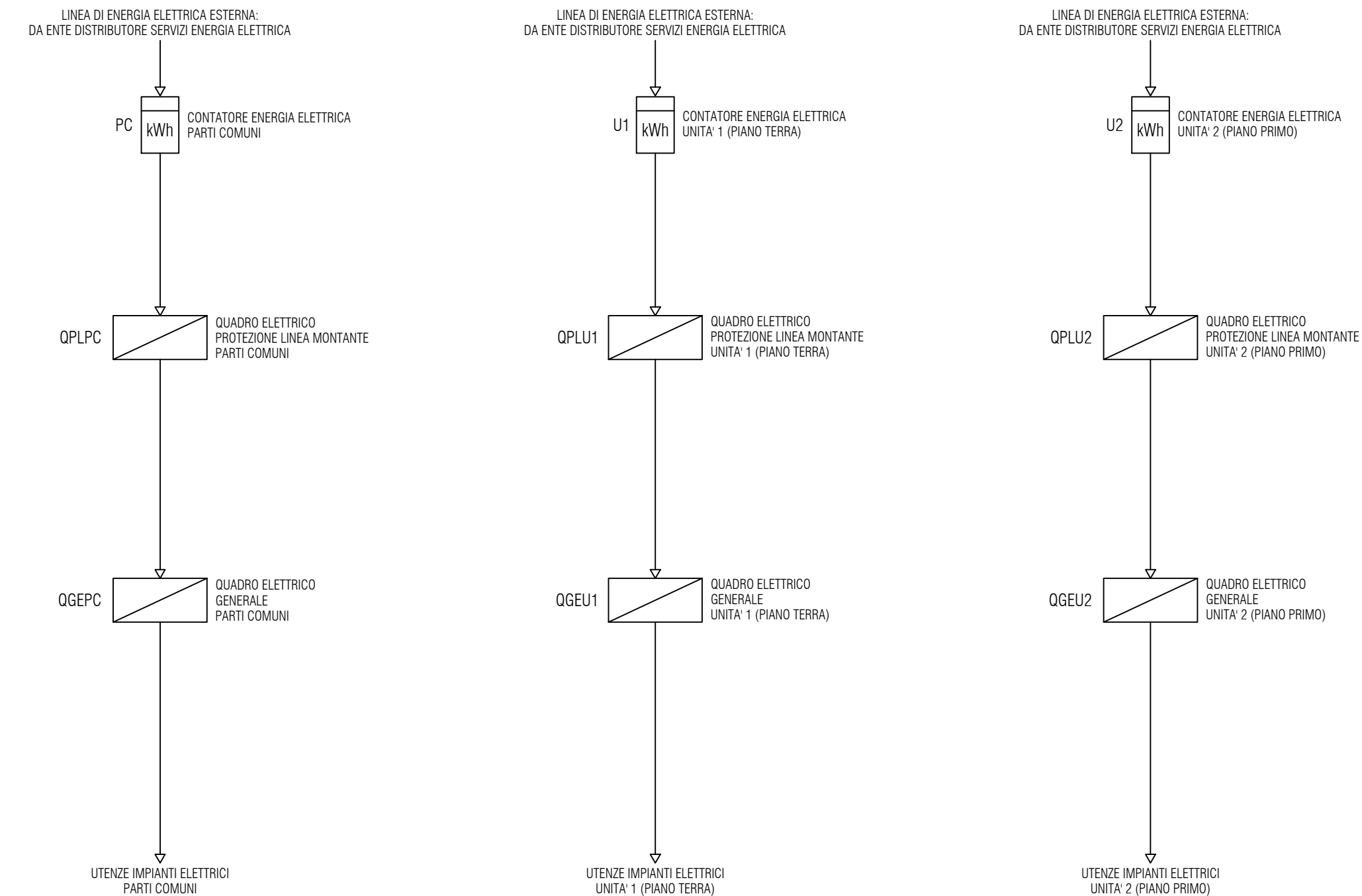


SCALA	SEDE PROGETTO / VIA PRACCHIUSO 16, UDINE (UD)	COD. BENE UDB0164	COD. FABBRICATO UD0046020
APPROVAZIONE COMMITTENTE			
	<input type="checkbox"/> A - APPROVATO	<input type="checkbox"/> B - APPROVATO CON COMMENTI	<input type="checkbox"/> C - NON UTILIZZABILE
STATO	TIPO DI EMISSIONE	PROGETTO ESECUTIVO	
<p>Coordinamento generale, opere architettoniche, strutturali e impianti</p> <p>Sinergo</p> <p>Sinergo Spa - via Ca' Bembo 152 - 30030 Maerne di Martellago - Venezia - Italy tel +39 041 3642511 - fax +39 041 640481 sinergospa.com - info@sinergospa.com</p> <p>commissa 21049</p> <p>Responsabile integrazione prestazioni specialistiche opere architettoniche e progettista opere architettoniche arch. Alberto Muffato</p> <p>Responsabile efficientamento energetico, Progetto Impianti elettrici e prevenzione incendi ing. Filippo Bittante</p> <p>Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ing. Stefano Muffato</p> <p>Responsabile Progetto Impianti meccanici ing. Giovanni Moreschini</p> <p>Responsabile Progetto strutturale ing. Marco Brugnerotto</p> <p>Relazione geologica dott. Geol. Daniele Lucchiaro</p> <p>Responsabile processo BIM e Coordinamento di progetto arch. Francesca Cremasco</p> <p>Gruppo di lavoro</p> <p>Annapaola Villano Nicola Favaro Nicole Fava Elnaz Saadatiyeganeh Shahin Amayeh Davide Potente Alessandro Prete Carlo Laurenti Leonardo Callegarin Jacopo Brighenti Giovanni Palù</p>			
<p>Responsabile Relazione archeologica dott. archeologo Claudio Negrelli sede legale: via Mancinelli n. 4, 40141 Bologna (BO)</p> <p>Responsabile Criteri Ambientali Minimi arch. LEED AP Elisa Sirombo sede legale: via Stampatori n. 21, 10100 Torino (TO)</p>			
<p>PROGETTO RESTAURO PALAZZINA PREFETTO EX CASERMA REGINATO PROGETTO ESECUTIVO</p>			
<p>TITOLO</p> <p>OPERE IMPIANTISTICHE - IMPIANTI ELETTRICI SCHEMA A BLOCCHI</p>			
<p>AGENZIA DEL DEMANIO</p> <p>DIREZIONE REGIONALE FRIULI VENEZIA GIULIA Via Gorghi n. 18, 33100 Udine (UD)</p> <p></p> <p>r.u.p. Ing. Manuel Rosso</p> <p>AGENZIA DEL DEMANIO</p>			
NUMERO DISEGNO UDB0164-ADM-UD0046020-XX-DR-E-E00002			REV 00 21/10/2023

SCHEMA A BLOCCHI DISTRIBUZIONE PRINCIPALE IMPIANTO ELETTRICO



A B C D E F

SCHEMA A BLOCCHI DISTRIBUZIONE PRINCIPALE IMPIANTO ELETTRICO

