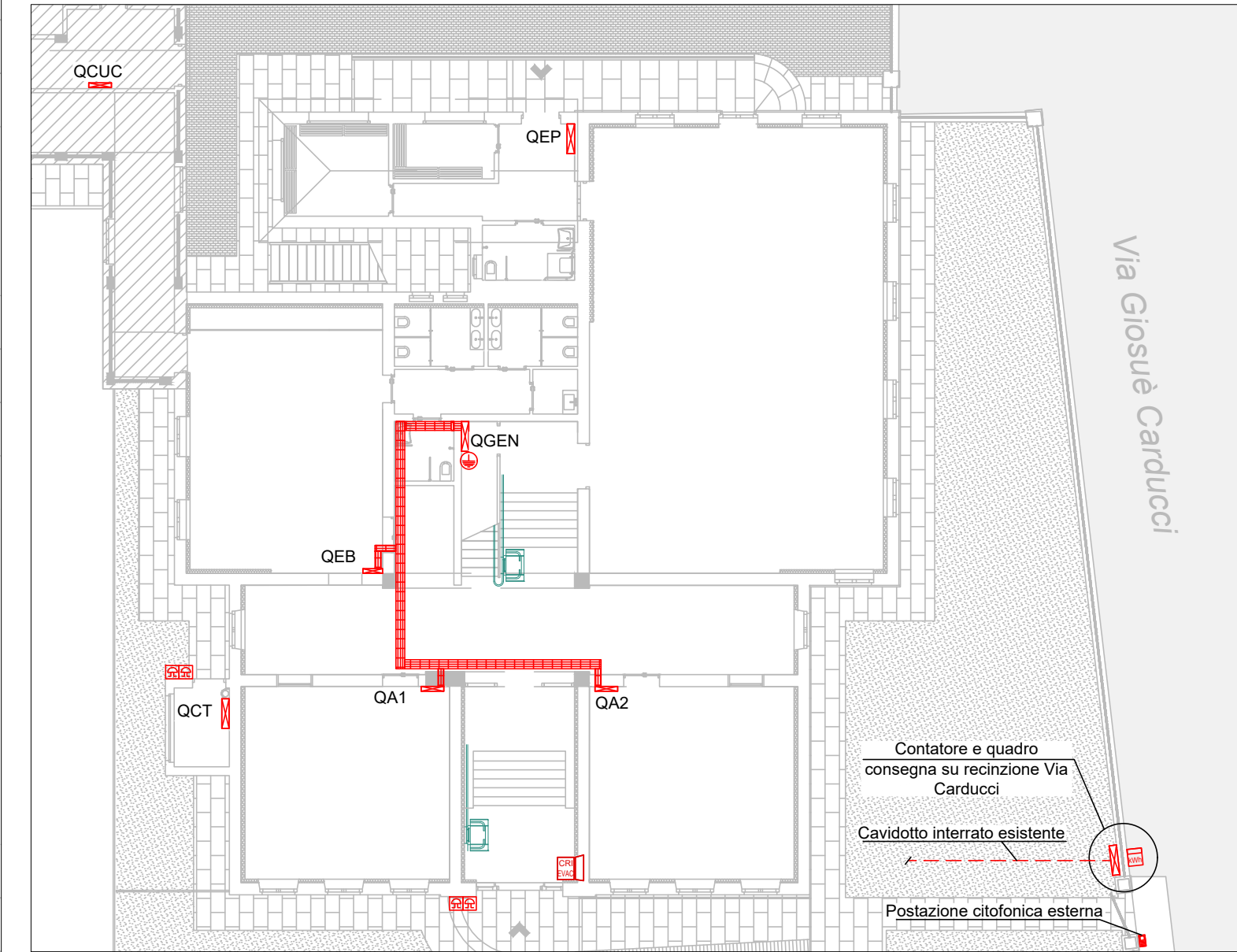


LEGENDA IMPIANTO DISTRIBUZIONE PRINCIPALE	
	QUADRO ELETTRICO (SIMBOLO GENERALE)
	PUNTO DI CONSEGNA DELL'ENERGIA ELETTRICA CON CONTATORE FISCALE
	PULSANTE DI SGANCIO IP55 CON VETRO A ROMPERE E GEMMA DI SEGNALAZIONE CONTINUITA' LINEA
	PASSERELLA A FILO IN AC-ZN PER IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE E FORZA MOTRICE CON SISTEMA DI STAFFAGGIO ANTISISMICO CONFORME AI REQUISITI DI CUI ALLA NTC 2018 ART. 7.2.4 E CEI 0-23.
	CAVIDOTTO INTERRATO PER PASSAGGIO CAVI ENERGIA
	CAMBIO QUOTA VERTICALE CANALINA
	COMPARTIMENTAZIONE REI MEDIANTE SACCHETTI TERMOESPANDENTI
	RACK DATI
	CENTRALE INTEGRATA RILEVAZIONE FUMI ANALOGICA INDIRIZZATA A DOPPIO LOOP E CENTRALE EVAC COMPLETA DI BATTERIE TAMPONE, COMBINATORE TELEFONICO GSM, MICROFONO DI EMERGENZA, N°2 INGRESSI AUX AUDIO ANALOGICI, MODULO MATRICE AUDIO E MODULO AMPLIFICATORE 250W
	NODO EQUIPOTENZIALE GENERALE ESISTENTE - AL SUDDETTO NODO SARANNO COLLEGATI I CONDUTTORI DI PROTEZIONE A SERVIZIO DEL NUOVO IMPIANTO. SARANNO ALTRESI CONNESSE LE MASSE E LE MASSE ESTRANEE



REGIONE PIEMONTECITTA' METROPOLITANA DI TORINO

COMUNE DI CERCENASCO

LAVORI DI ADEGUAMENTO SISMICO E NORMATIVO DELLA SCUOLA PRIMARIA DI CERCENASCO

Immobile sito in Via XX Settembre, n. 28 - 10060 Cerenasco (TO) - Censito al NCT al Foglio 12 mappale 407 e censito al NCEU al Foglio 12 mappale 407

PROGETTO ESECUTIVO

TAV\_IE\_01IMPIANTI ELETTRICI

Elaborati: scala 1:50

COMMITTENTE:

**COMUNE DI CERCENASCO**  
Via XX Settembre n. 11 - 10060 Cerenasco (TO)  
Tel. (+39) 011.9809227/ Fax (+39) 011.9802731  
P.IVA02332240015/C.F. 85003050011

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE**

Capogruppo Mandatario RTP:

ARCH. GIORGIO TARDITI  
Coordinamento GdL e Referente per la Stazione Appaltante e gli Enti coinvolti

**Mandanti:**

Progettazione Architettonica  
ARCH. ALESSANDRO CIMENTI - studioata  
ARCH. ELISA DOMPE - studioata

Progetto Impianti  
ING. MARCELLO PRINA  
ARCH. ALBERTO CHIALVA

Progetto Strutturale  
ING. VALTER RIPAMONTI