



RESTAURO, RISTRUTTURAZIONE E ADEGUAMENTO FUNZIONALE DEL TEATRO "ARIOSTO"
Programma delle opere pubbliche - Beni culturali (All. C Ord. 14 del 24/2/2014)
Delibera di Giunta Regionale del contributo ai sensi della LR 13/99 n° 1575 del 24/09/2018

ADEGUAMENTO FUNZIONALE E RIQUALIFICAZIONE
DELLA SALA VERDI E DEI RELATIVI SPAZI
PROGETTO ESECUTIVO

Responsabile del procedimento: dott. Paolo Cantù
Viceresponsabile del procedimento: ing. Salvatore Vera

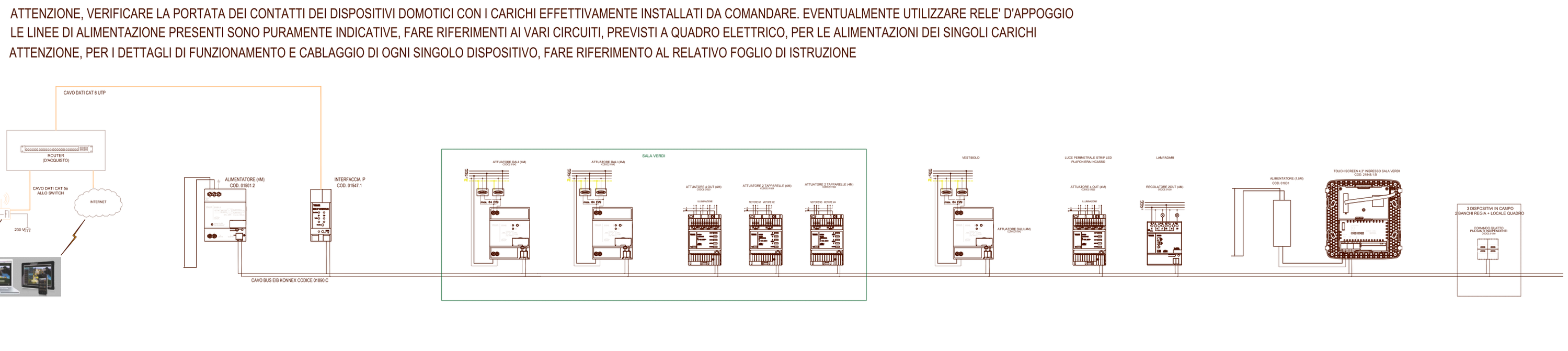
Progetto architettonico: STUDIO AOS - arch. Giustina Allegri, arch. Ivan Sacchetti
Progetto strutturale: ing Fabio Emmolo
Progetto impianti termomeccanici: Studio Termotecnico SCIRE - ing. Giovanni Sciré Mammato
Progetto impianto elettrico: STUDIO S.B. - Per. Ind. Stefano Del Bianco
Progetto impianti speciali e sicurezza: Secursoft s.r.l. - Per. ind. Mirco Comastri
Progetto prevenzione incendi: Planning studio s.r.l. - arch. Luca Giannasi
Responsabile della sicurezza: Planning studio s.r.l. - arch. Mauro Aguzzoli



PROGETTO

agg.: _____ contenuto: SCHEMA COLLEGAMENTO IMPIANTO KNX
_____ scala: 1:100
_____ data: MARZO 2019

E03



ATTENZIONE, VERIFICARE LA PORTATA DEI CONTATTI DEI DISPOSITIVI DOMOTICI CON I CARICHI EFFETTIVAMENTE INSTALLATI DA COMANDARE. EVENTUALMENTE UTILIZZARE RELE' D'APPOGGIO
LE LINEE DI ALIMENTAZIONE PRESENTI SONO PURAMENTE INDICATIVE, FARE RIFERIMENTI AI VARI CIRCUITI, PREVISTI A QUADRO ELETTRICO, PER LE ALIMENTAZIONI DEI SINGOLI CARICHI
ATTENZIONE, PER I DETTAGLI DI FUNZIONAMENTO E CABLAGGIO DI OGNI SINGOLO DISPOSITIVO, FARE RIFERIMENTO AL RELATIVO FOGLIO DI ISTRUZIONE