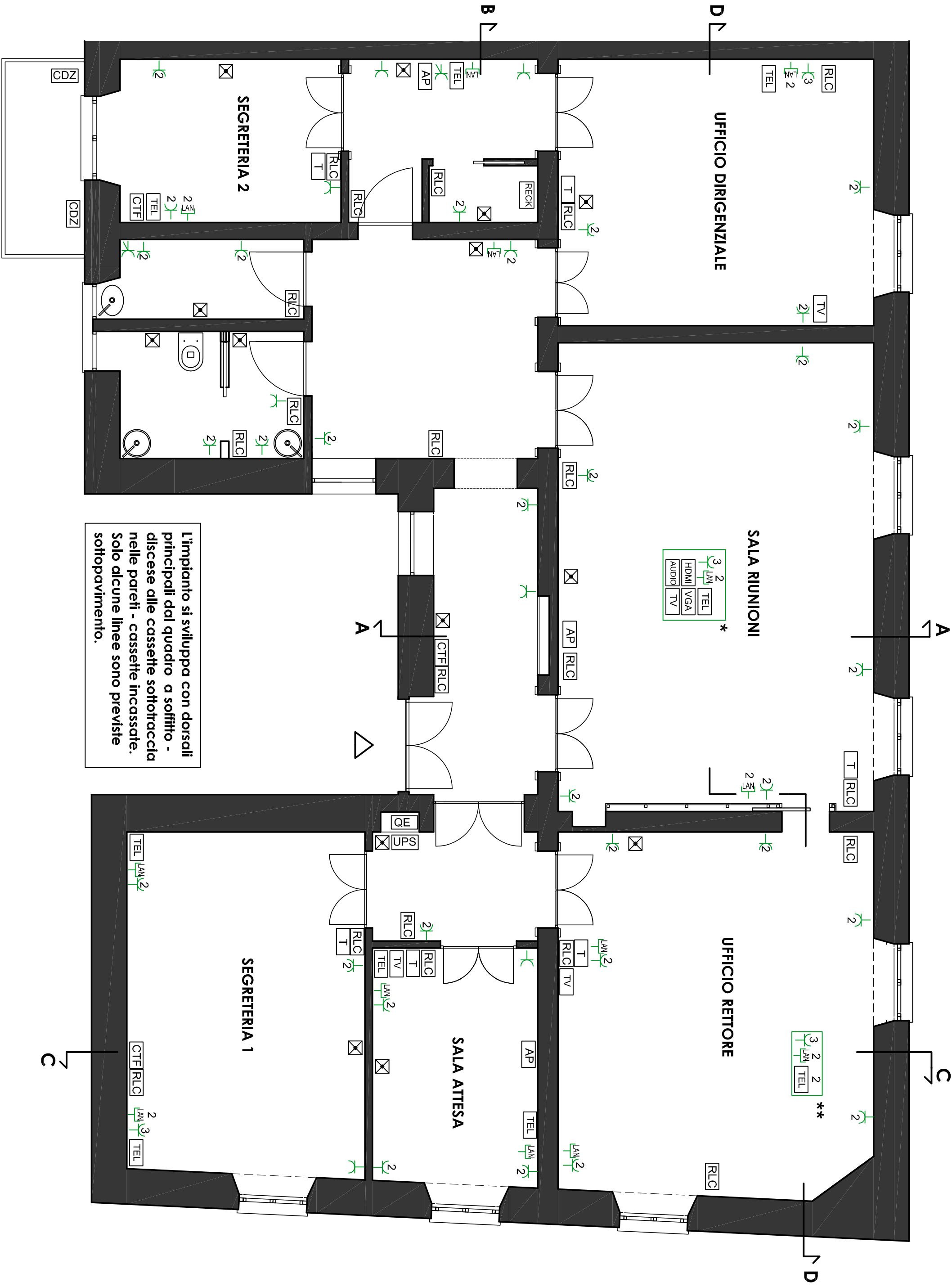


- LEGENDA**
- S01 sospensione luce indiretta e/o diretta - led e/o fluorescenza
 - AP01 apparecchio a parete luce diretta - led
 - AP02 apparecchio a parete luce indiretta e diretta - led e/o fluorescenza
 - AP03 apparecchio a parete luce indiretta - led o fluorescenza
 - L01 linee luce continua led nascosta soffitto - luce radente parete (perimetrale)
 - L02 linee luce continua led nascosta soffitto - luce radente parete
 - S01 incasso soffitto - illuminazione diretta generale - led (linea)
 - S02 incasso soffitto - illuminazione diretta generale - led (tutti)
 - R01 illuminazione diretta/indiretta diffusore retroilluminato - led o fluorescente

N.B. La rappresentazione degli apparecchi illuminanti è puramente indicativa. La posizione definitiva sarà concordata con la D.L. in sede di realizzazione

protezione controsoffitti

OGGETTO	Lavori di ristrutturazione della sede di via Lucullo 11, Roma		Scala 1:50		Aprile 2016
	Tav. EL01	Progetto di illuminazione Dislocazione e tipologia			
		RUP: arch. Stefano Bocchino Progetto impianti elettrici e speciali: ing. Francesco Moretti			



SALA RIUNIONI
3 2 2
LAN TEL
HDMI VGA
Audio TV

SALA ATTESA
3 2 2
LAN TEL
HDMI VGA
Audio TV

L'impianto si sviluppa con dorsali principali del quadro a soffitto - diccese alle cassette sottocaccia nelle pareti - cassette incassate. Solo alcune linee sono previste sottopavimento.

- LEGENDA**
- U0 PRESE FM (BASSO ITALIANE 10/11 A STANDARD SHINO)
 - PRESE INTERBLOCCAIA CEE 16 A
 - T TERMOSTATO AMBIENTE
 - QE QUADRO ELETTRICO GENERALE
 - TV TELEVISIONE
 - TEL TELEFONO
 - AP ACCESS POINT (Wi-Fi)
 - CFT CITOFONO CON SUONERIA
 - RLC COMANDI LUCI AMBIENTE
 - RECX RECX DATI
 - CRI COMANDI LUCI AMBIENTE
 - UPS UPS
 - LAN LAN
 - US USB
 - HDMI HDMI
 - LAMPADA DI EMERGENZA
 - * PREISPOSIZIONE VIDEOPROIEZIONE A SOFFITTO
 - * * PREISPOSIZIONE PLANCIA INCASSO PAVIMENTO

N.B. La rete dati è fornita di gruppo di continuità UPS Le prese a servizio delle postazioni lavoro (uffici e Segreteria) e le lampade autonome di emergenza sono alimentate dal gruppo di continuità.

Tutti gli ambienti sono coperti da rete Wi-Fi dedicata. Le posizioni definitive dei dispositivi saranno concordate con la D.L. in fase di esecuzione .

OGGETTO	Lavori di ristrutturazione della sede di via Lucullo 11, Roma		Scala 1:50		Aprile 2016
	Tav. EL02	Planimetria di progetto Impianto elettrico e dati			
		RUP: arch. Stefano Bocchino Progetto impianti elettrici e speciali: ing. Francesco Moretti			