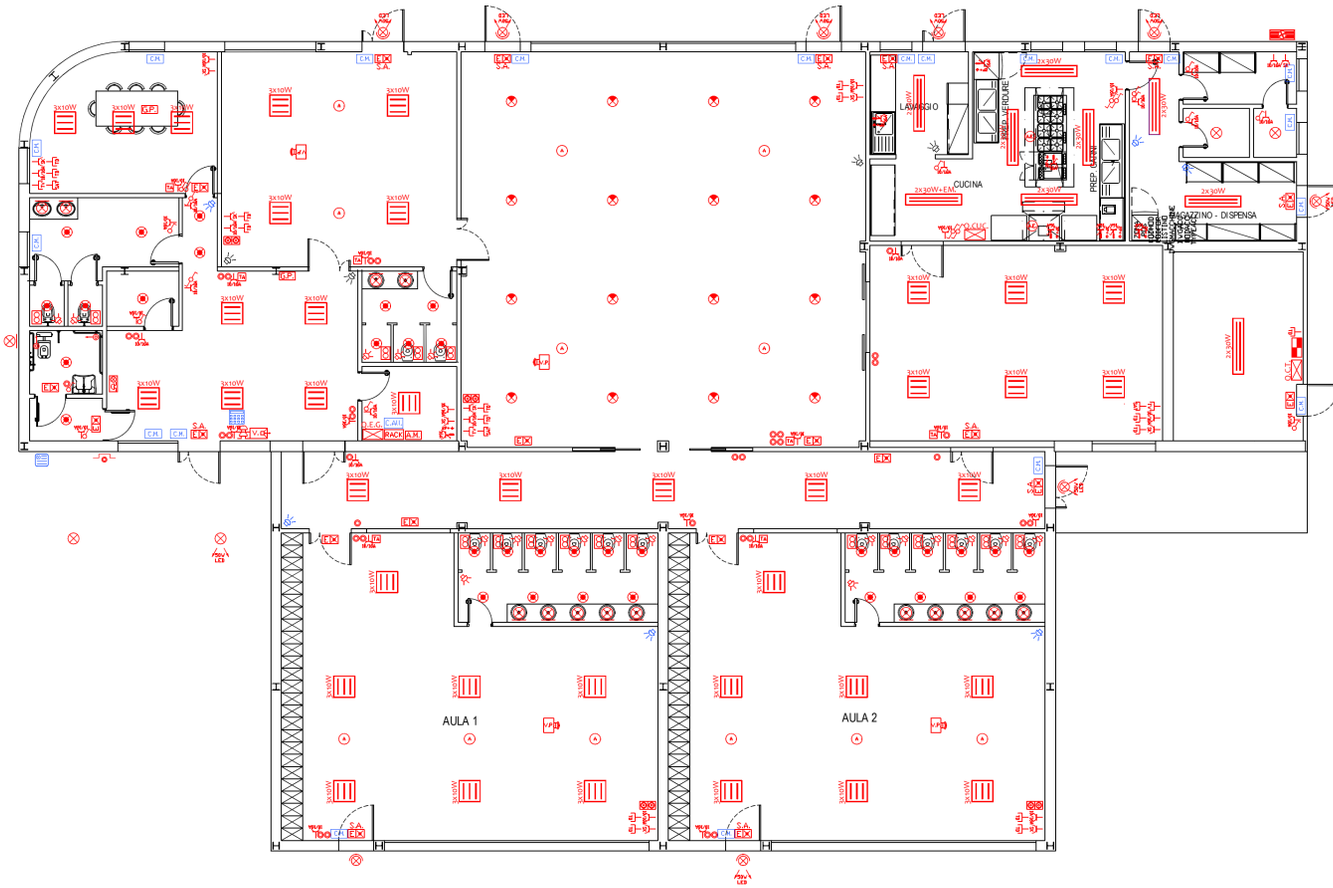
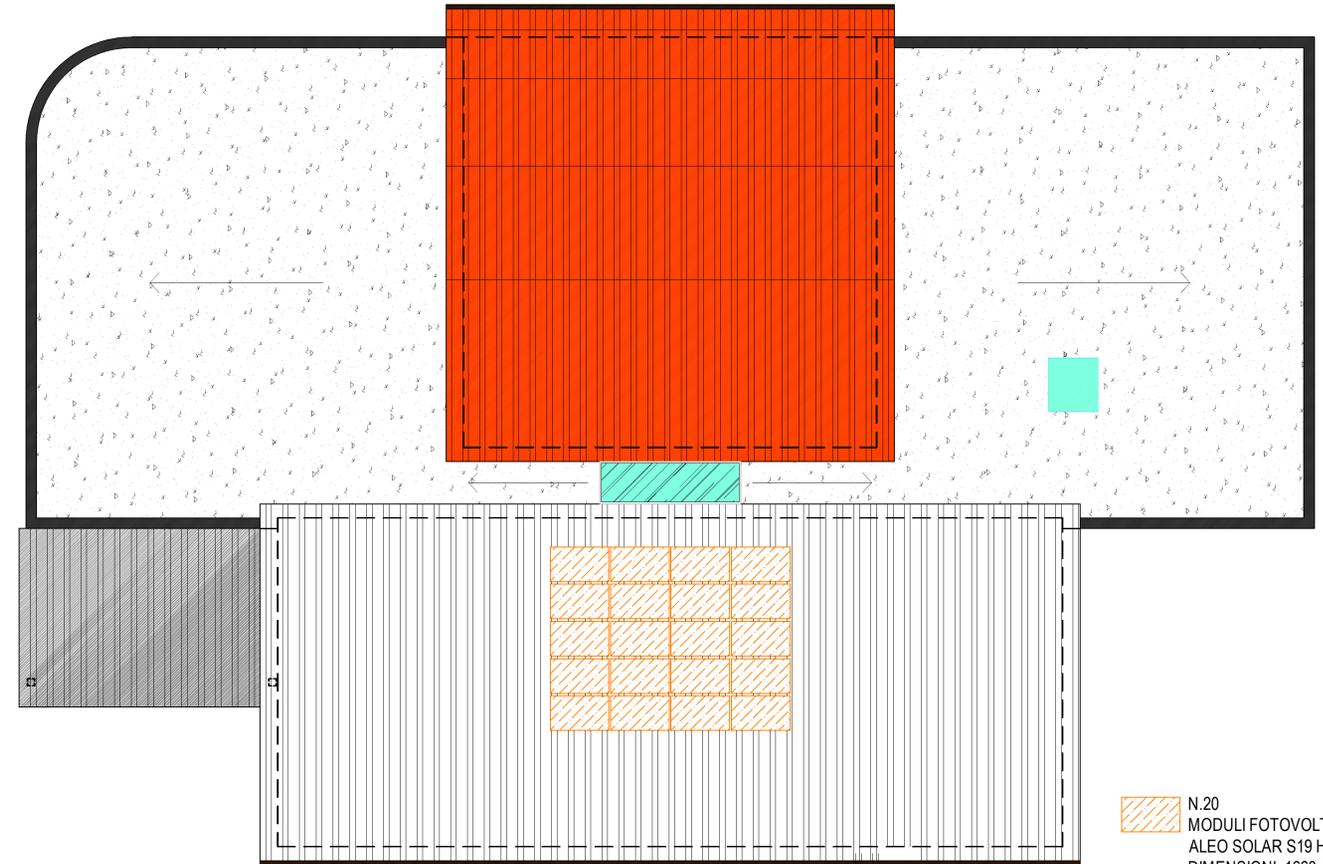


PIANTA PIANO TERRA

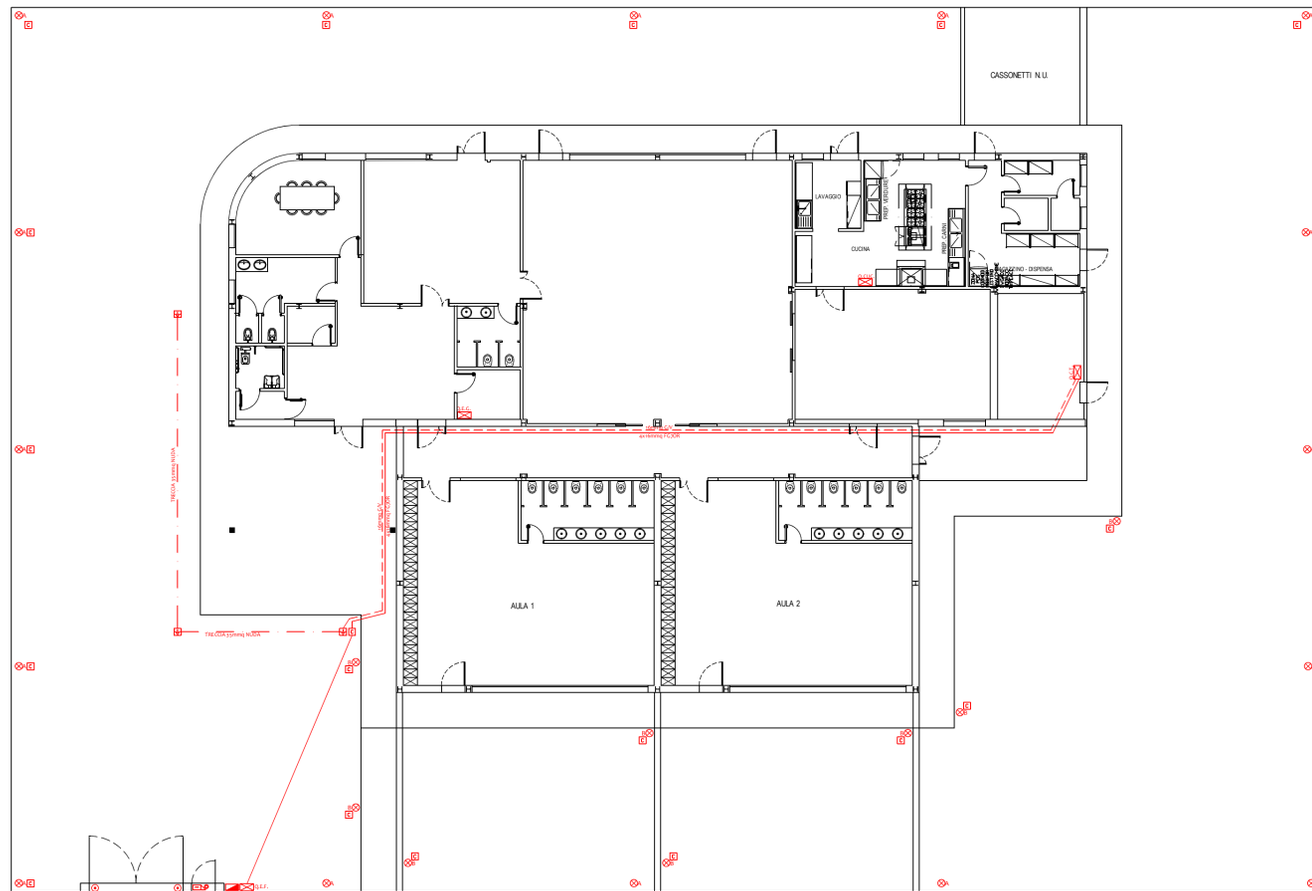


PIANTA COPERTURA



N.20  
 MODULI FOTOVOLTAICI  
 ALEO SOLAR S19 HE 300WP  
 DIMENSIONI: 1660x990x50mm  
 POTENZA NOMINALE 300Wp  
 Potenza Impianto 6 KwP

PLANIMETRIA ESTERNI



LEGENDA SIMBOLI	
SIMBOLI	DESCRIZIONE SIMBOLI
[Symbol]	CONSEGNA ENERGIA ELETTRICA
[Symbol]	QUADRO ELETTRICO (simbolo generico)
[Symbol]	QUADRO INTERFACCIA IMPIANTO FOTOVOLTAICO
[Symbol]	PANEL PC INCASSATO CON TRE PORTE USB FRONTALI
[Symbol]	ARMADIO TRASMISSIONE DATI
[Symbol]	INTERRUTTORE
[Symbol]	INTERRUTTORE BIPOLARE
[Symbol]	DEVIATORE
[Symbol]	INVERTITORE
[Symbol]	PULSANTE
[Symbol]	PULSANTE A TIRANTE
[Symbol]	PRESA DI CORRENTE 2x10A+T 250V
[Symbol]	PRESA DI CORRENTE BIVALENTE 2x10/16A+T 250V
[Symbol]	PRESA DI CORRENTE ITALIANO TEDESCO 2x10/16A+T 250V
[Symbol]	PRESA CEE CON FUSIBILE E INTERRUTTORE DI BLOCCO 2P+T 16A
[Symbol]	PRESA CEE CON FUSIBILE E INTERRUTTORE DI BLOCCO 3P+T 16A
[Symbol]	PRESA TV PRESA SATELLITARE
[Symbol]	PRESA TRASMISSIONE DATI PRESA TELEFONO
[Symbol]	GRUPPO PRESE CON PRESA TELEFONO
[Symbol]	PUNTO LUCE A SOFFITTO PUNTO LUCE A PARETE
[Symbol]	PUNTO LUCE A LED 18W (3FILIPPI-GALASSIA 220)
[Symbol]	PUNTO LUCE A LED 26W (3FILIPPI-DROP LED GR 26W/840)
[Symbol]	PUNTO LUCE SU COLONNINA IN ALLUMINIO h=1.15m
[Symbol]	PROIETTORE CON LAMPADA A LED 5W (DISANO-KOALA)
[Symbol]	PLAFONIERA IN POLICARBONATO AUTODESTINGUENTE CON LAMPADA LED 3x10W
[Symbol]	PLAFONIERA IN POLICARBONATO AUTODESTINGUENTE CON LAMPADA FLUORESCENTE 2x36W
[Symbol]	PLAFONIERA IN POLICARBONATO AUTODESTINGUENTE CON LAMPADA LED 2x30W
[Symbol]	AMPLIFICATORE E MICROFONO
[Symbol]	SERRATURA ELETTRICA
[Symbol]	PROIETTORE LED
[Symbol]	RILEVATORE DI PRESENZA
[Symbol]	PLAFONIERA DI EMERGENZA 11W LED
[Symbol]	VENTILCONVETTORE / FAN-COIL
[Symbol]	UNITA' ESTERNA DI CONDIZIONAMENTO UNITA' INTERNA DI CONDIZIONAMENTO
[Symbol]	VIDEO CITOFONO
[Symbol]	ASPIRATORE
[Symbol]	TERMOSTATO AMBIENTE ALLACCIO ELETTRICO CALDAIA
[Symbol]	SUDNERIA
[Symbol]	CASSA STEREO PARTENZA E COMANDO STEREO
[Symbol]	MOTORE ELETTRICO ELETTRICITA' V.D.L.A.
[Symbol]	VIDEO PROIETTORE CON FISSAGGIO A SOFFITTO
[Symbol]	PULSANTE DISTACCO DI EMERGENZA
[Symbol]	POZZETTO ISPEZIONABILE PER PASSAGGIO CAVI
[Symbol]	POZZETTO ISPEZIONABILE CON PICCHETTO DI TERRA
[Symbol]	ALLARME OTTICO-ACUSTICO WC HANDY
[Symbol]	SCATOLA DI DERIVAZIONE
[Symbol]	ALLACCIO ELETTRICO
[Symbol]	CENTRALINA ALLARME ANTINTRUSIONE RILEVATORE INFRAROSSI
[Symbol]	SIRENA AUTO ALIMENTATA FASTIERA ALLARME
[Symbol]	TELECAMERA
[Symbol]	CONTATTO MAGNETICO ALLARME CONTATTO VIBRAZIONE ALLARME

**COMUNE DI TUORO S.T.**

COMUNE DI TUORO S.T.  
REGIONE UMBRIA

Ristrutturazione edilizia della scuola materna del Comune di Tuoro S/T mediante demolizione e ricostruzione dell'esistente.  
Rif. art. 10 D.L. 12-09-2013 n. 104, convertito dalla Legge 8 novembre 2013 n. 128

**STUDIO DI INGEGNERIA**  
Dot. Ing. Walter Rubbiani  
Via colle del vento, 68 06100 Perugia Tel. 07545705 3498044902  
E-mail info@rubbiani-ingegneria.it PI. 02533540544

Oggetto **IMPIANTO ELETTRICI**

Il progettista: Il direttore dei lavori      Scala: 1:50      Tav. **102**      Data: OTT. 2018

NOTE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	REVISIONI
PRIMA EMISSIONE	F. Brunelli	F. Brunelli	Rubbiani	A 17/10/2018
				B
				C
				D
				E