



PROGETTO ARCHITETTICO
dot. arch. GIACCARLO PAVONI
dot. arch. GIACCARLO PAVONI
dot. arch. Marco Dotti
dot. arch. Stefano Borecco

PROGETTO STRUTTURE IN ACCIAIO
prof. ing. VITTORIO NASCE
Torino, via Vercelli n. 16

PROGETTO STRUTTURE IN C.A.
dot. ing. GIACCARLO GRAMON
Torino, via Garibaldi n. 41

PROGETTO IMPIANTI TECNOLOGICI E PIANIFICAZIONE INCENDI
dot. ing. GIACCARLO GRAMON
Torino, via Garibaldi n. 41

PROGETTO IMPIANTI TECNOLOGICI E PIANIFICAZIONE INCENDI
dot. ing. GIACCARLO GRAMON
Torino, via Garibaldi n. 41

CONSULENZA
Assistenza ed analisi termofisica della copertura
prof. ing. G.V. Frazzetta
prof. ing. L. Gial
prof. ing. M. Marasco

PROGETTO ESECUTIVO
Politecnico di Torino, Dipartimento di Energetica

Impianto LUCEF M. PAVONEGGIA
PANTIA PIANO INTERRATO (3.40)

dot. ing. GIACCARLO GRAMON
dot. ing. ALBERTO PERIN
dot. ing. ALBERTO PERIN
Torino, via Garibaldi n. 41
Torino, via Garibaldi n. 41

Impianto LUCEF M. PAVONEGGIA
PANTIA PIANO INTERRATO (3.40)
1/PE
1:100
MAYZO 99

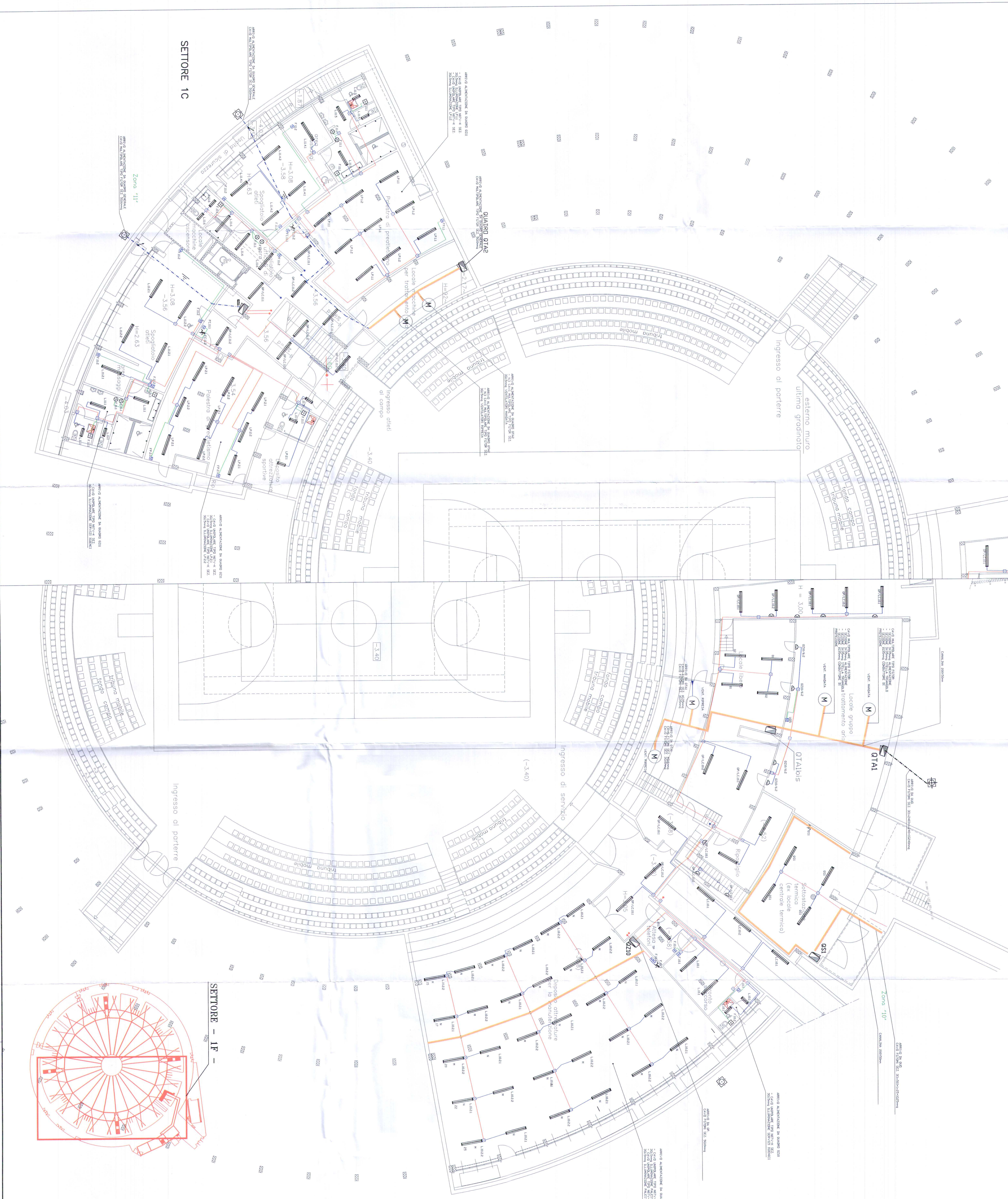
dot. ing. GIACCARLO REVELICHIONE
dot. ing. GIACCARLO REVELICHIONE
dot. ing. GIACCARLO REVELICHIONE

LEGENDA

	PIAZZOLE PER N.1 TIPO TUBERISCENTE 600x600mm IN POLICARBONATO PER IMPIANTO ILLUMINAZIONE GIORNATA TIPO MIBMA 158
	PIAZZOLE PER N.1 TIPO TUBERISCENTE 300x300mm IN POLICARBONATO PER IMPIANTO ILLUMINAZIONE GIORNATA TIPO MIBMA 158
	PIAZZOLE PER N.1 TIPO TUBERISCENTE 150x150mm IN POLICARBONATO PER IMPIANTO ILLUMINAZIONE GIORNATA TIPO MIBMA 158
	PROTETTORI PER LAMPADA AUCOMA 150W
	PIRESA 164 PROTETTI DA INTERRUPTORI MANDOTERMINO
	PIRESA CEE 30x41 164 220V INTERLOCUTAZIONE CON PISABU P55
	PIRESA CEE 30x41 164 230V INTERLOCUTAZIONE CON PISABU P55
	1/2 PIANI ALIMENTAZIONE ASSOCIABILI COSTRUITI DA SCUOLA 503 CON n.2 INTERRUPTORI MANDOTERMINO 1+1/0A
	N.1 PIANO ALIMENTAZIONE ASSOCIABILI COSTRUITI DA SCUOLA 503 CON n.1 INTERRUPTORI MANDOTERMINO 1+1/0A
	QUANDO ELETTRICO SIMBOLICO ORDINALE
	TUBERISCENTE IN PVC 24/20mm
	TUBERISCENTE IN PVC 20mm
	TUBERISCENTE IN PVC 16mm
	BOV IN PVC DA RICORSO P55

SETTORE INFERIORE SINISTRO

SETTORE SUPERIORE DESTRO



COMITENTE
I.T.E.R.

OGGETTO
IMPIANTO ELETTRICO LUCE E FORNITURA PIANO INTERRATO

PROGETTO
IMPIANTI ELETTRICI

DATA
01/05/2002

FILE
03/03

SCALE
1:100

DESCRIZIONE
ELENCO

NTS
EL-P05

REVISIONI

NO.	REVISIONE	DATA
1	REVISIONE	REVISIONE
2	REVISIONE	REVISIONE