



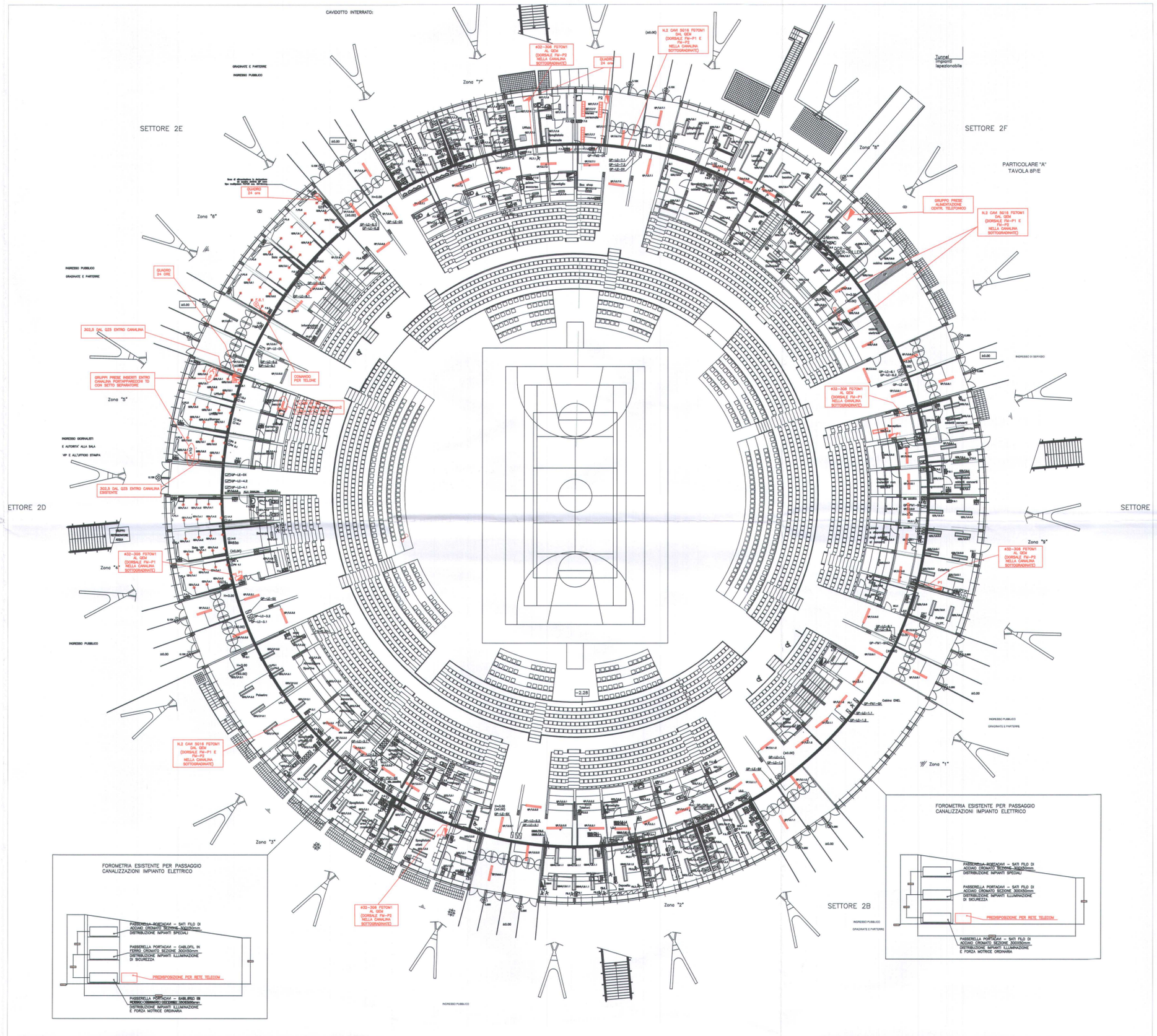
INTERVENTI DI COMPLETAMENTO
PERIZIA SUPPLETIVA E DI VARIANTE N° 1

PROGETTO ARCHITETTONICO
dott. arch. GIANCARLO PAVONI ARTECH STUDIO - Torino, via Vittorio Amedeo II n.21
dott. ing. Remo Mendolico
dott. arch. Stefano Freghier

PROGETTO IMPIANTI TECNOLOGICI E OPERE IN C.A.
termici e di trattamento aria, di raffrescamento e ventilazione forzata,
elettrici e speciali, di illuminazione, idrosanitari, antincendio e sicurezza
dott. ing. GIANCARLO GRAMONI CYD - Torino, c.so Re Umberto n.129

PROGETTO ESECUTIVO
INTEGRAZIONE IMPIANTO PRESE CON TENSIONE
PERMANENTE E MODIFICHE VARIE
PIANTA PIANO SOTTOGRADINATE (0.00)
disegno scala data
01b 1:200 MARZO 2004

LE REALIZZAZIONI EFFETTUATE IN ROSSO SONO A CURA DELLA DITTA:
I.S.T.EL. snc di ROMANO S. & C.
Via S. Bottecchelli 26/d - 10154 Torino
Tel. 011/205.24.71 - 011/205.29.00
email: istel_torino@libero.it



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	INTERRUTTORE STAGNO UNIPOLARE
	CORPO ILLUMINANTE 1x18W IN POLICARBONATO IP55
	CORPO ILLUMINANTE 2x36W IN POLICARBONATO IP55
	CORPO ILLUMINANTE 2x36W CON OTTICA LAMELLARE ANTIRIFLESSO PER VIDEOTERMINALI TIPO DARK 60°
	SCATOLA DI DERIVAZIONE IP55
	QUADRETTO PRESE ALIMENTATO 24h SU 24 A VALLE DEL QUADRO ELETTRICO QEM COSTITUITO DA: - N.1 INTERRUTTORE MT 2x16A - N.3 PRESE 10/16A
	GRUPPO N.1 PRESA 10/16A + INTERRUTTORE MT 2x16A IP55
	PRESA INTERBLOCCATA TIPO CEE17 220V 16A 2P+T IP55
	PUNTO ALIMENTAZIONE 220V ELETTROASPIRATORE
	FARETTO LUCERI
	PULSANTE DOPPIO PER COMANDO TELONE

