



CITTA' DI TORINO
SETTORE TECNICO II B
IMPIANTI SPORTIVI

RISTRUTTURAZIONE E AMPLIAMENTO
PISCINA DELLO STADIO COMUNALE

IMPIANTI ELETTRICI

TAV. E1 RAPP. 1:100

PIANTA QUOTA INTERRATO

IMPIANTO LUCE

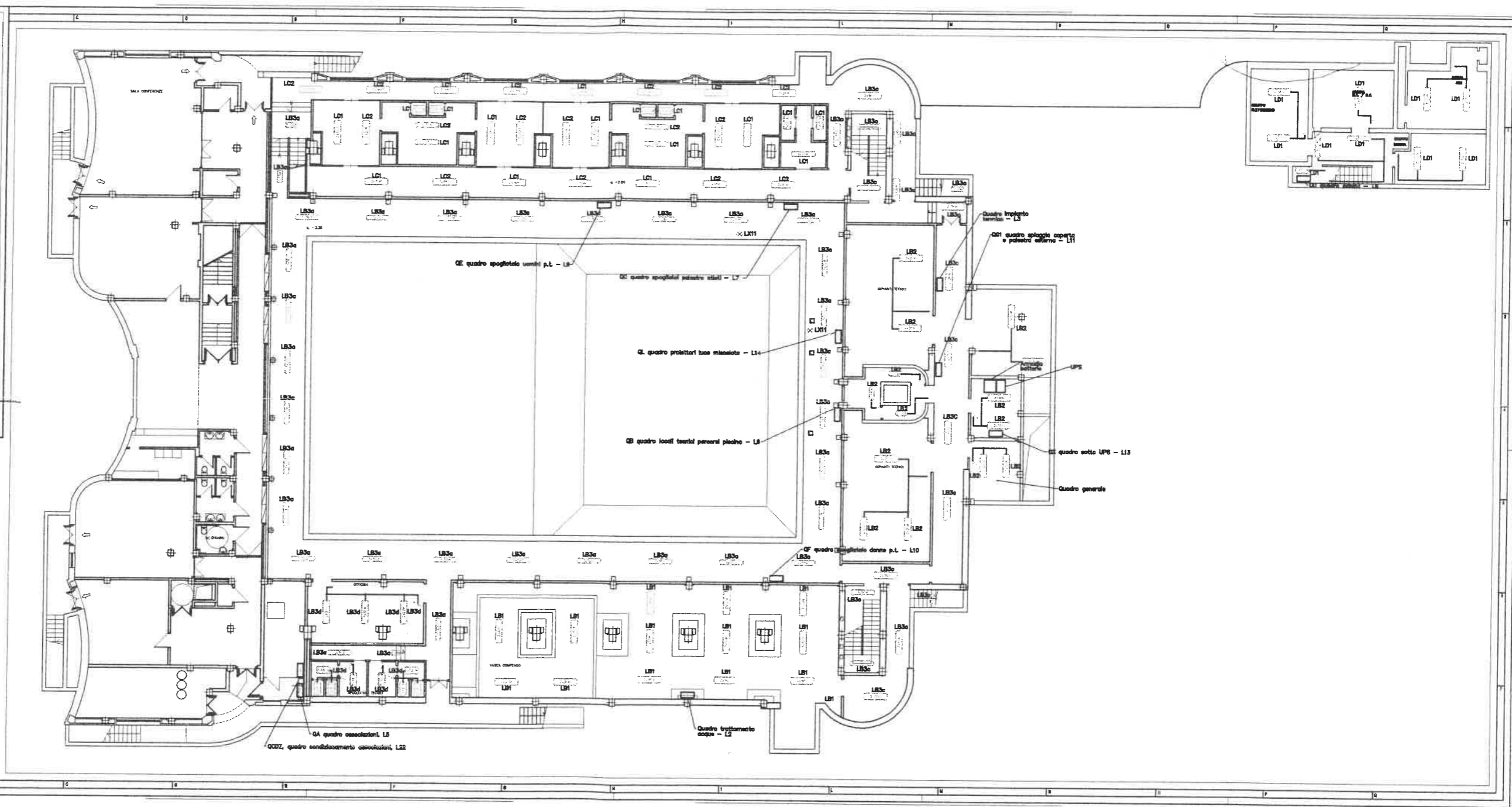
DOCUMENTAZIONE AS-BUILT

PROGETTO ARCHITETTONICO DOTT. ARCH. LUCA DEBATE
DOTT. ARCH. MARINA DRABATE
via Ombro 55 tel. (011) 9127368 - 10123 TORINO

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI ING. PIER LUIGI MANCIBO
via S. Obbola 43 - 10134 TORINO

maggio 2006

Simbolo	Descrizione
	Quadro elettrico
	Piafoniera 2x36 W IP65
	Piafoniera 1x36 W IP65
	Piafoniera 2x18 W IP65
	Piafoniera 1x18 W IP65
	Piafoniera 1x36 W IP65
	Proiettore 400 W tipo cramo JMT 400
	Comando luce interratto
	Comando luce deviato
	Comando luce a pulsante





CITTA' DI TORINO
SETTORE TECNICO II B
IMPIANTI SPORTIVI

RISTRUTTURAZIONE E AMPLIAMENTO
PISCINA DELLO STADIO COMUNALE

IMPIANTI ELETTRICI

TAV. E2 RAPP. 1:100

PIANTA QUOTA INTERRATO

IMPIANTO LUCE DI SICUREZZA

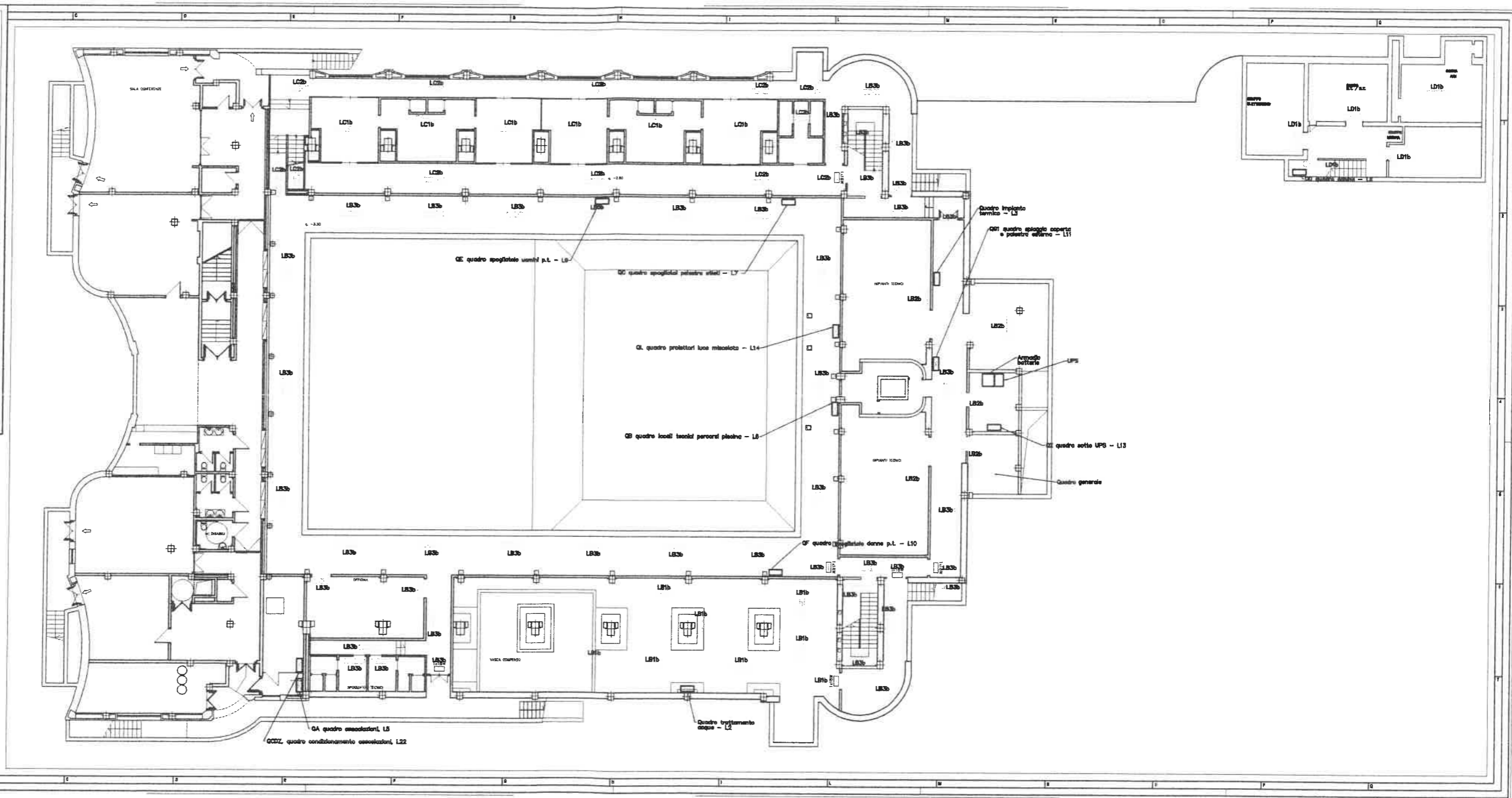
DOCUMENTAZIONE AS-BUILT

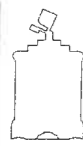
PROGETTO ARCHITETTONICO DOTT. ARCH. LUCA DEARBATE
DOTT. ARCH. MARINA DEARBATE
via Ombri 35/46 0113 0127/MS - 00121 TORINO

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI ING. PIERLUIGI MANCOSO
via S. Ottavio 42 - 10124 TORINO

maggio 2006

Simbolo	Significato
	Quadro elettrico
	Piafoniera 1x24 W IP65
	Piafoniera 1x18 W IP65





CITTA' DI TORINO
SETTORE TECNICO II B
IMPIANTI SPORTIVI

RISTRUTTURAZIONE E AMPLIAMENTO
PISCINA DELLO STADIO COMUNALE

IMPIANTI ELETTRICI

TAV. E3 RAPP. 1:100

PIANTA QUOTA INTERRATO

IMPIANTI FORZA MOTRICE E SPECIALI

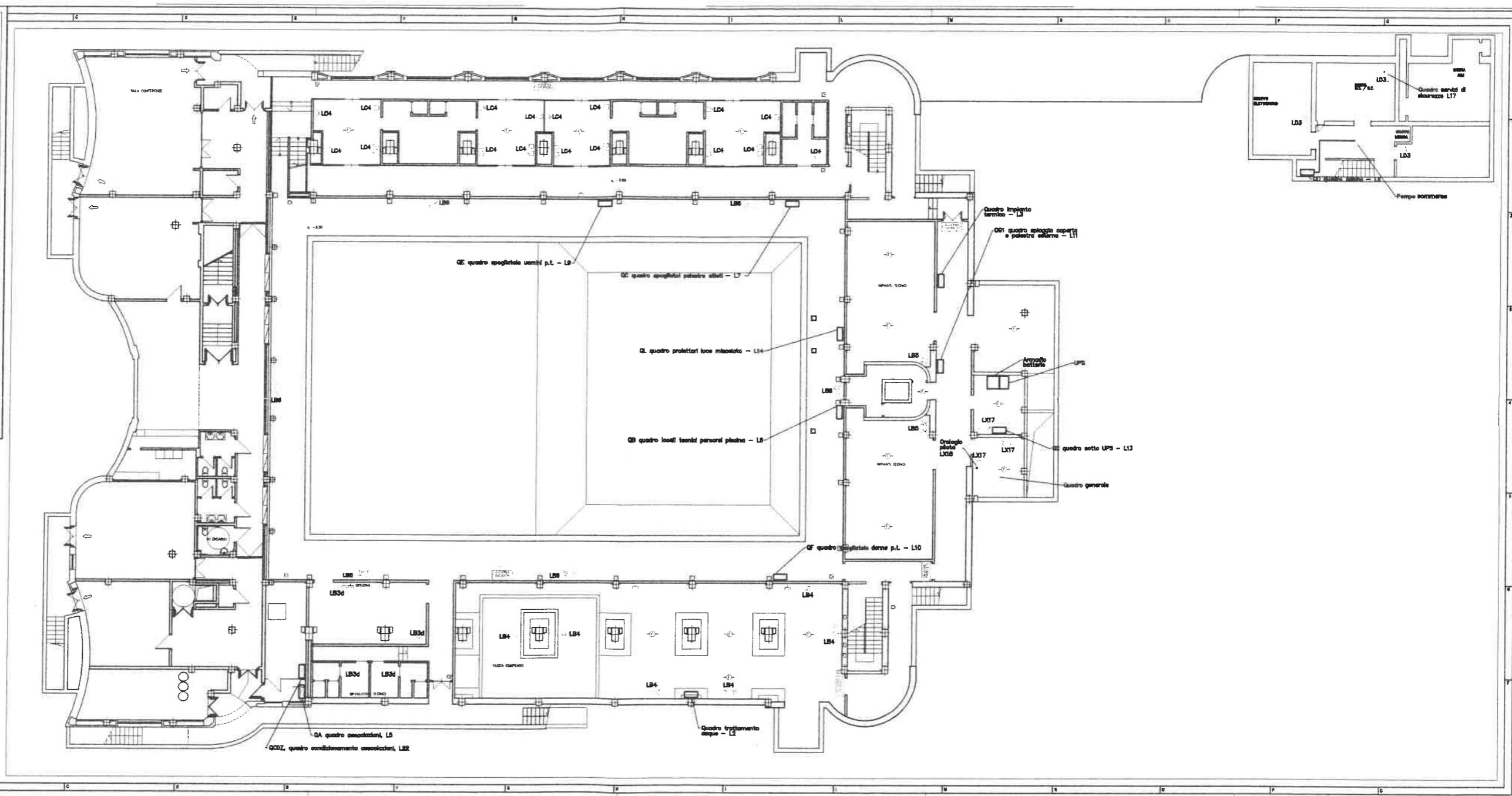
DOCUMENTAZIONE AS-BUILT

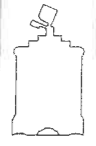
PROGETTO ARCHITETTONICO DOTT. ARCH. LINDA DEARBATE
DOTT. ARCH. MARINA DEARBATE
via Garibaldi 55 tel. (011) 8127585 - 10123 TORINO

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI ING. PIERLUIGI MANCOSO
via S. Caterina 42 - 10124 TORINO

maggio 2005

Simbolo	Significato
	Quadro elettrico
	Proiettore di suono 10 W
	Rivelatore di fumo
	Pannello ottico-acustico
	Pulsante di emergenza
	Pulsante di allarme
	Presse telefonica
	Presse televisiva
	Presse 3P+T con interruttore magnetotermico 10A
	Postazione citofonica interna
	Postazione citofonica esterna
	Presse 3P+T bloccata 220V 16A
	Presse 3P+T bloccata 380V 16A
	Aeriluga capelli elettrico protetto da presse FM 220V 16A e interruttore magnetotermico da 10A





CITTA' DI TORINO
SETTORE TECNICO II B
IMPIANTI SPORTIVI

RISTRUTTURAZIONE E AMPLIAMENTO
PISCINA DELLO STADIO COMUNALE

IMPIANTI ELETTRICI

TAV. E4 RAPP. 1:100

PIANTA QUOTA INTERRATO

CANALINE

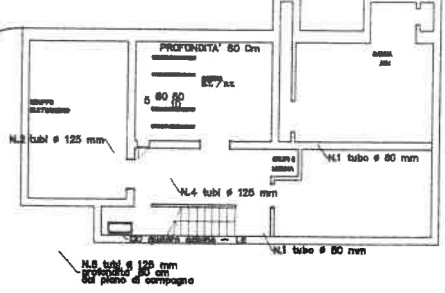
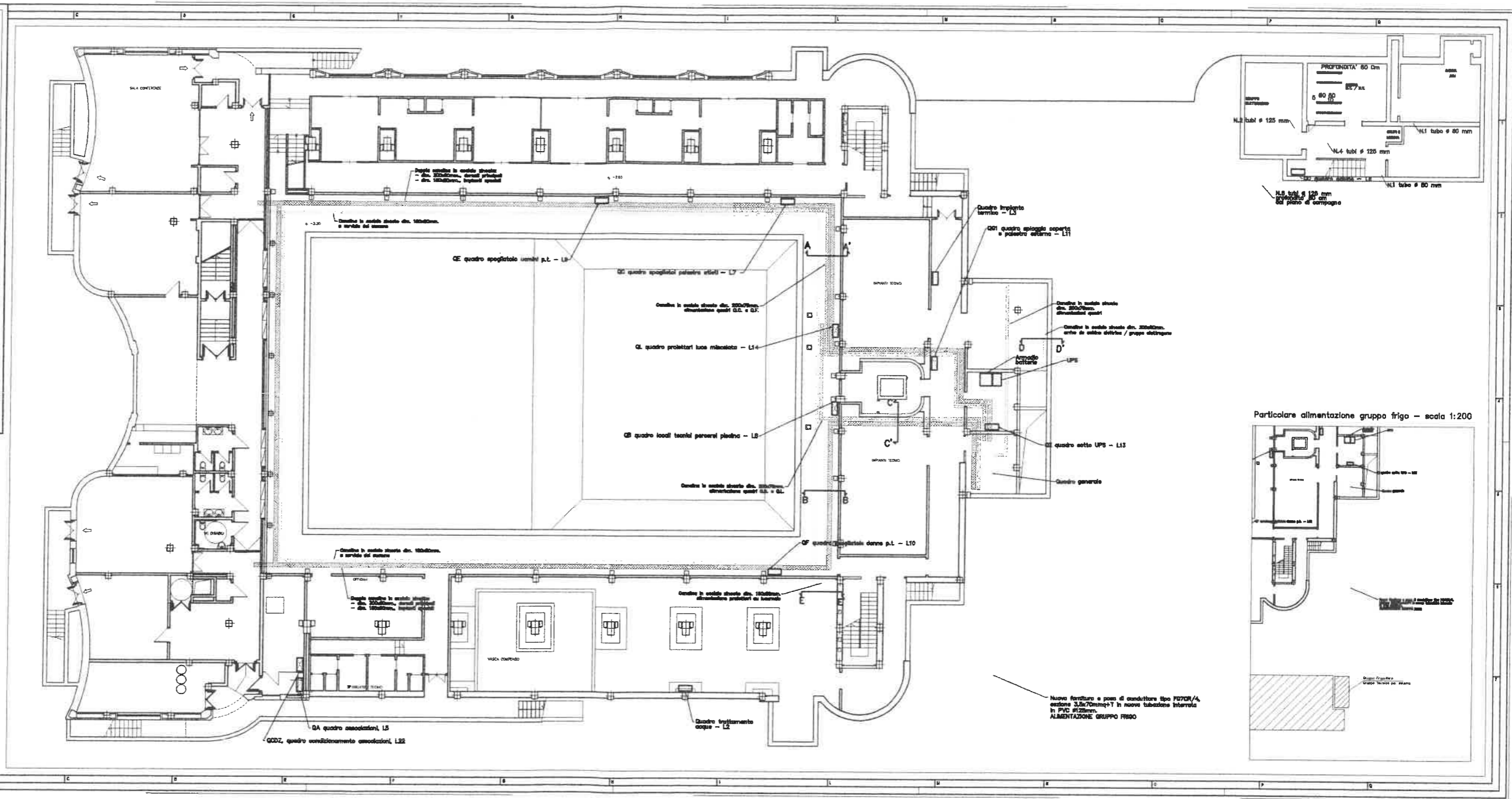
DOCUMENTAZIONE AS-BUILT

PROGETTO ARCHITETTONICO DOTT. ARCH. LUCA DEABATE
DOTT. ARCH. MARINA DEABATE
via Ombra 25 tel. (011) 8127368 - 10123 TORINO

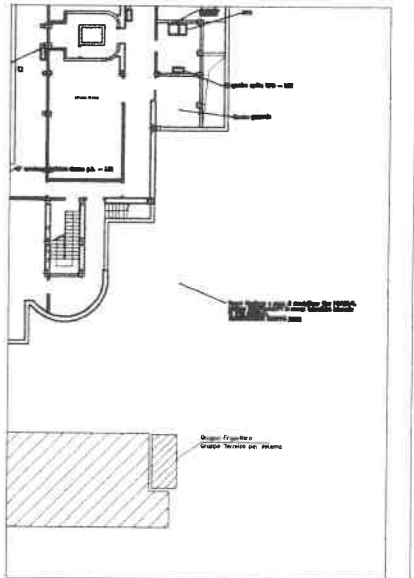
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI ING. PIERLUIGI MANCUSO
via S. Ombra 27 - 10124 TORINO

maggio 2006

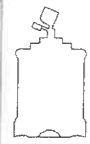
Simbolo	Significato
	Doppio canale in acciaio zincato : - dim. 300x80mm, alimentazioni quadri - dim. 150x80mm, impianti speciali
	Canalina in acciaio zincato dim. 300x80mm. arrivo da cabina elettrica
	Canalina in acciaio zincato dim. 150x80mm. alimentazione circuiti illuminazione di sicurezza
	Canalina in acciaio zincato dim. 150x80mm. Impianti a servizio del comune
	Canalina in acciaio zincato dim. 200x78mm. alimentazione quadri elettrici
	Canalina in acciaio zincato dim. 200x78mm. alimentazione quadri elettrici



Particolare alimentazione gruppo frigo - scala 1:200



NUOVO FORNITORE E PANNELLI DI CONDIZIONAMENTO TIPO F170R/4
SEZIONE 3,5x70mm²+T IN NUOVA SOTTOSEZIONE INTERRATA
IN PVC #125mm.
ALIMENTAZIONE GRUPPO FRIGO



CITTA' DI TORINO
SETTORE TECNICO II B
IMPIANTI SPORTIVI

RISTRUTTURAZIONE E AMPLIAMENTO
PISCINA DELLO STADIO COMUNALE

IMPIANTI ELETTRICI

TAV. E5 RAPP. 1:100

PIANTA QUOTA VASCA

IMPIANTO LUCE

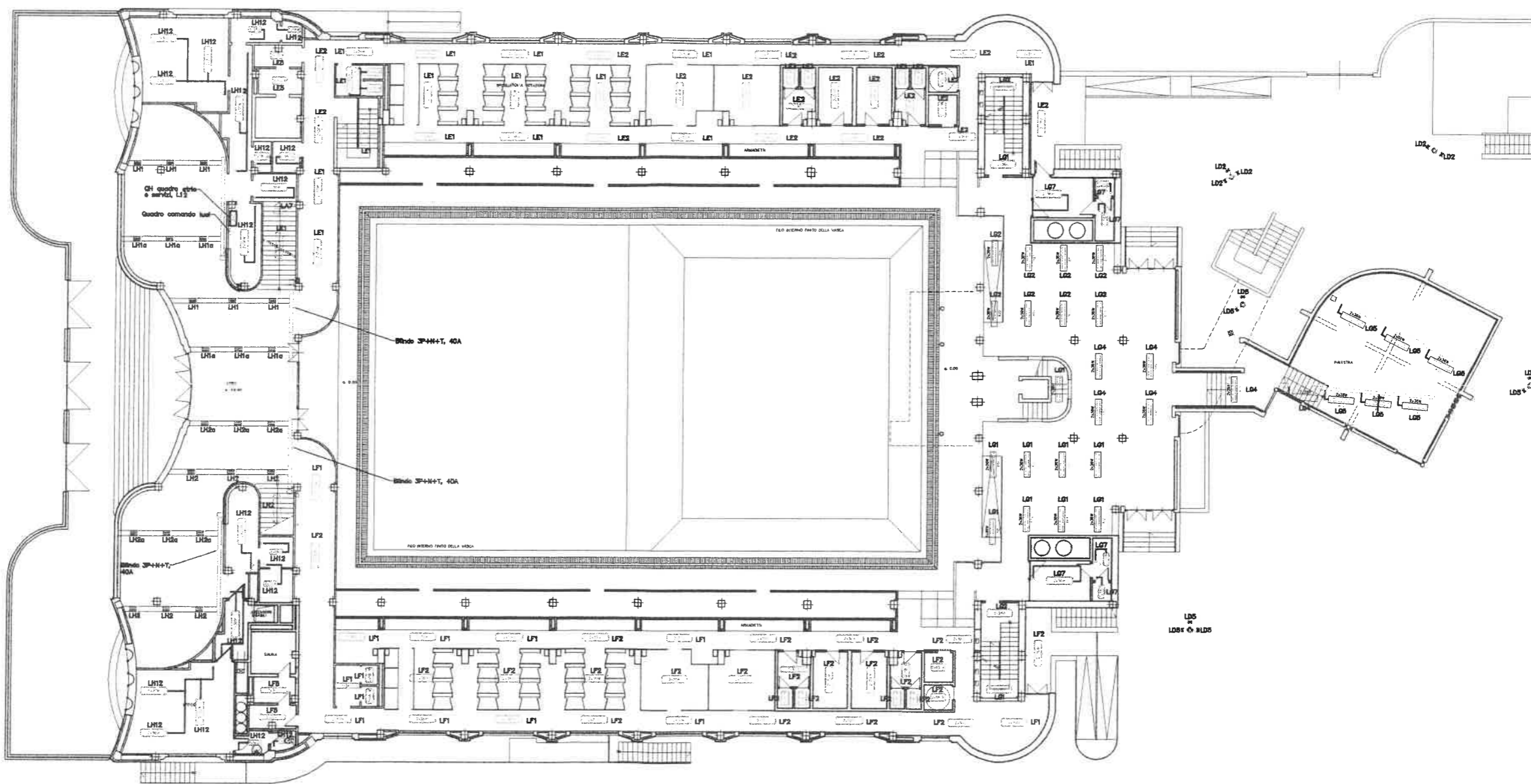
DOCUMENTAZIONE AS-BUILT

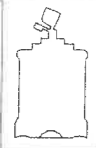
PROGETTO ARCHITETTONICO DOTT. ARCH. LUCA DEBATE
DOTT. ARCH. MARINA DEBATE
Via Orazio 55/56 (011) 8127268 - 10123 TORINO

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI ING. PIER LUIGI MANCIBO
Via S. Ottavio, 43 - 10134 TORINO

1 maggio 2006

Simbolo	Descrizione
	Piafoniera 2x36 W IP65 stagna
	Piafoniera 1x36 W IP65 stagna
	Piafoniera 2x18 W IP65 stagna
	Piafoniera 1x18 W IP65 stagna
	Piafoniera corpo in acciaio inox 2x36 W IP55
	Piafoniera "Omnia Fluo", lampada FLC 2x36W
	Platina per montaggio corpi illuminanti, h=4cm.
	Proiettore per esterno, lampada alogena 300W





CITTA' DI TORINO
SETTORE TECNICO II B
IMPIANTI SPORTIVI

RISTRUTTURAZIONE E AMPLIAMENTO
PISCINA DELLO STADIO COMUNALE

IMPIANTI ELETTRICI

TAV. E6 RAPP. 1:100

PIANTA QUOTA VASCA

IMPIANTO LUCE DI SICUREZZA

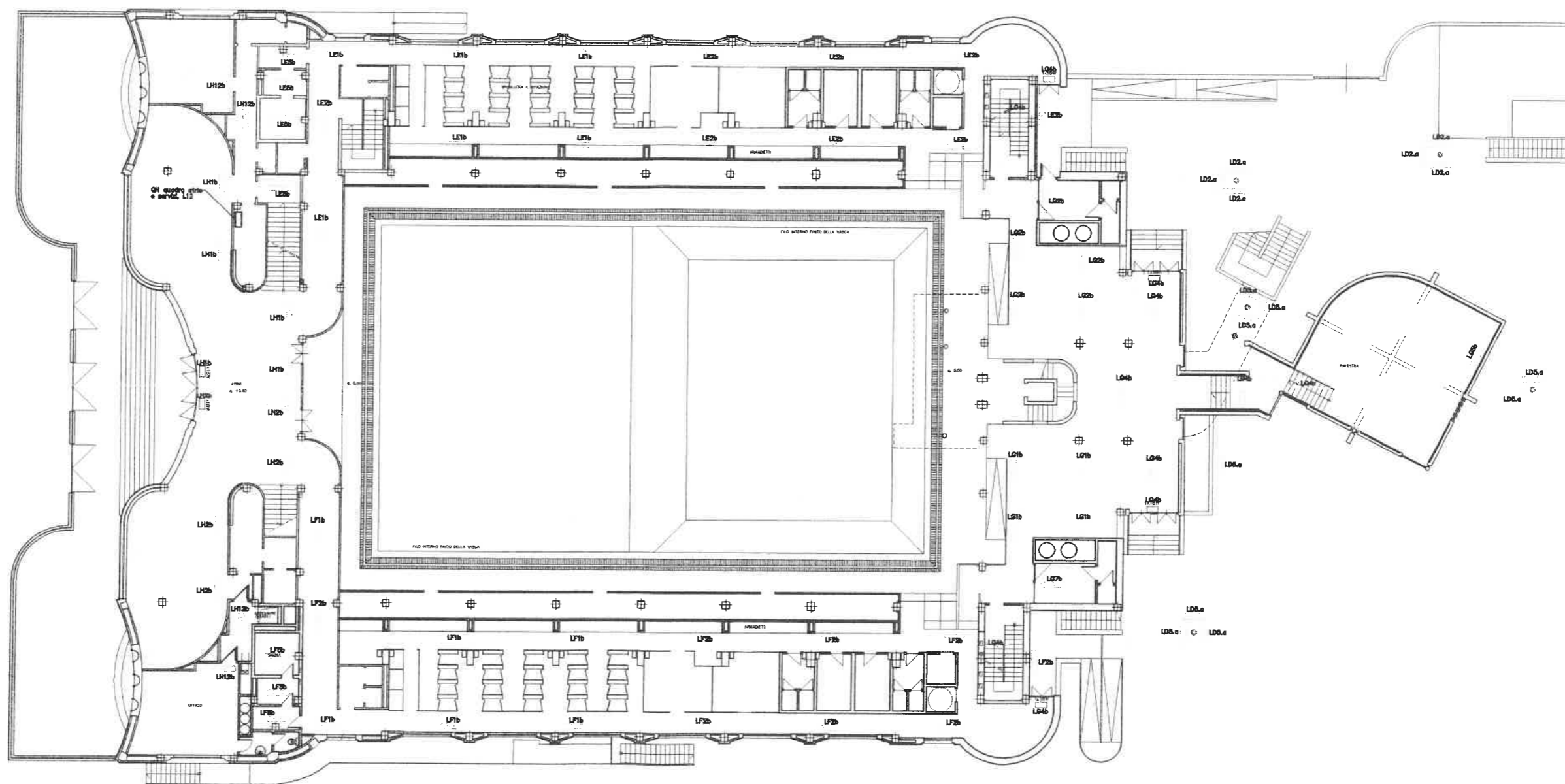
DOCUMENTAZIONE AS-BUILT

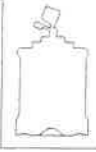
PROGETTO ARCHITETTONICO DOTT. ARCE LUCIA DEARATE
DOTT. ARCE MARINA DEARATE
via Orazio 55 tel. (011) 4127511 - 10123 TORINO

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI ING. PIER LUIGI MANCIBO
via S. Olyvia 42 - 10124 TORINO

maggio 2006

Simbolo	Descrizione
	Piafoniera 1x24 W IP85 stagna
	Piafoniera 1x18 W IP54
	Lunga luce 2x10 W
	Valori di Illuminamento (lx)





CITTA' DI TORINO
SETTORE TECNICO II B
IMPIANTI SPORTIVI

RISTRUTTURAZIONE E AMPLIAMENTO
PISCINA DELLO STADIO COMUNALE

IMPIANTI ELETTRICI

TAV. E7 RAPP. 1:100

PIANTA QUOTA VASCA

IMPIANTI FORZA MOTRICE E SPECIALI

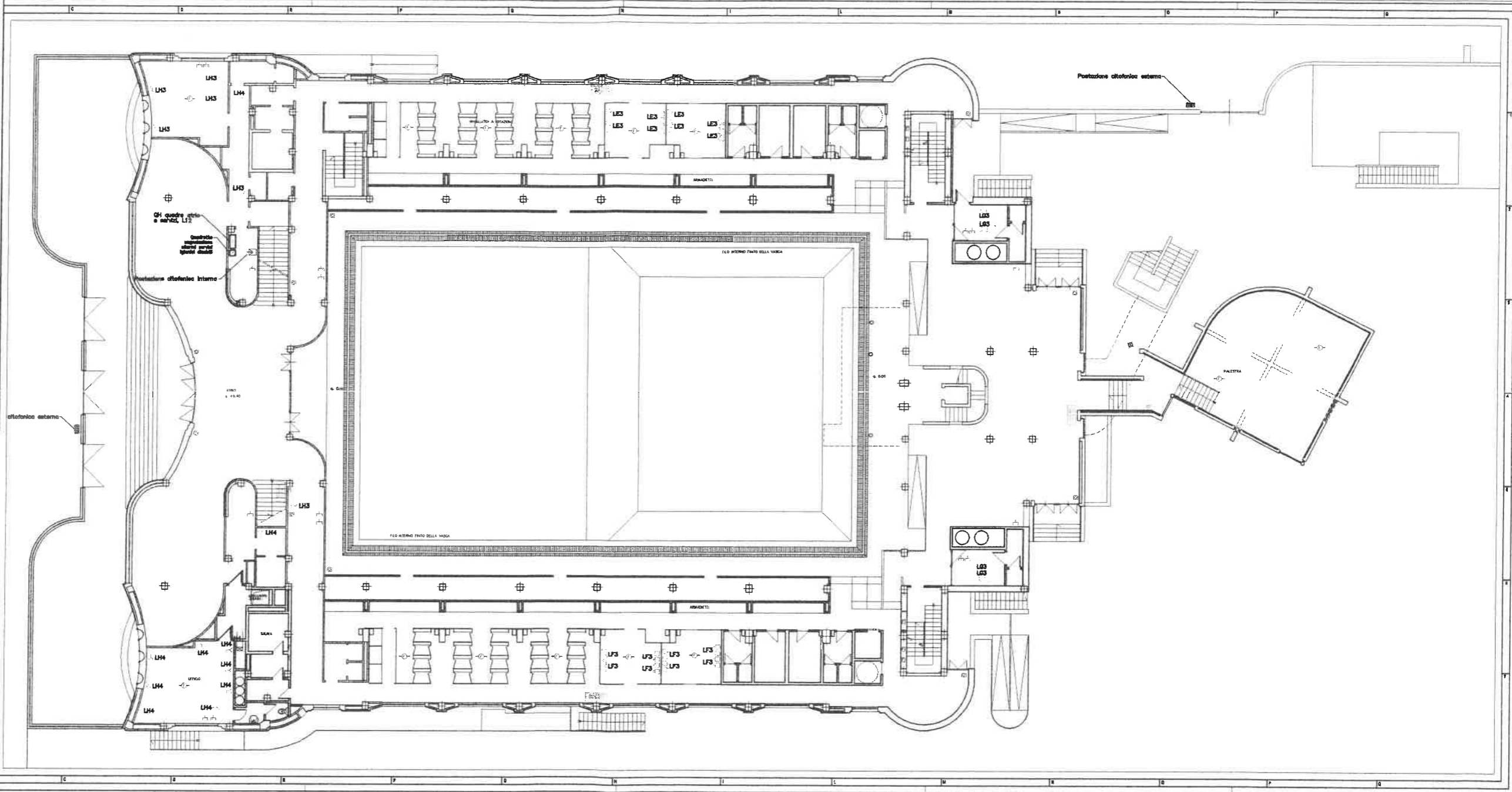
DOCUMENTAZIONE AS-BUILT

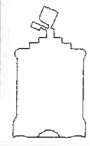
PROGETTO ARCHITETTONICO DOTT. ARCELE LUCA DEABATE
DOTT. ARCELE MARIANO DEABATE
via Giussepe 55 tel. (011) 8127388 - 10123 TORINO

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI ING. PIER LUIGI MANCIRO
via S. Ottavio 41 - 10124 TORINO

maggio 2006

Simbolo	Significato
	Quadro elettrico
	Proiettore di suono 10 W
	Rivelatore di fumo
	Rivelatore di fumo sopra il controsoffitto
	Pannello ottico-acustico
	Pulsante di emergenza
	Pulsante di allarme
	Presca telefonica
	Presca televisiva
	Presca 2P+T con interruttore magnetotermico 10A
	Postazione citofonica interna
	Postazione citofonica esterna
	Presca 2P+T bloccata 220V 16A
	Presca 3P+T bloccata 380V 16A
	Asolugo capelli elettrico protetto da presca FI 220V 16A e interruttore magnetotermico da 10A





CITTA' DI TORINO
SETTORE TECNICO II B
IMPIANTI SPORTIVI

RISTRUTTURAZIONE E AMPLIAMENTO
 PISCINA DELLO STADIO COMUNALE

IMPIANTI ELETTRICI

TAV. E8 RAPP. 1:100

PIANTA QUOTA TRIBUNE

IMPIANTO LUCE

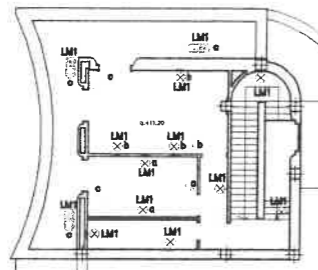
DOCUMENTAZIONE AS-BUILT

PROGETTO ARCHITETTONICO DOTT. ARCH. LUCA DEBARATE
 DOTT. ARCH. MARIKA DEBARATE
 via Guala 55 tel. (011) 8127588 - 10123 TORINO

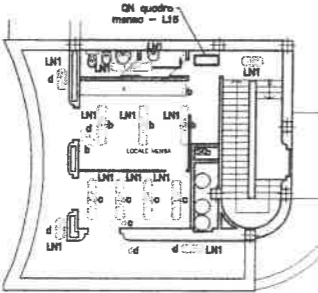
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI ING. PIER LUIGI MANCOSO
 via S. Ottavio 47 - 10134 TORINO

maggio 2006

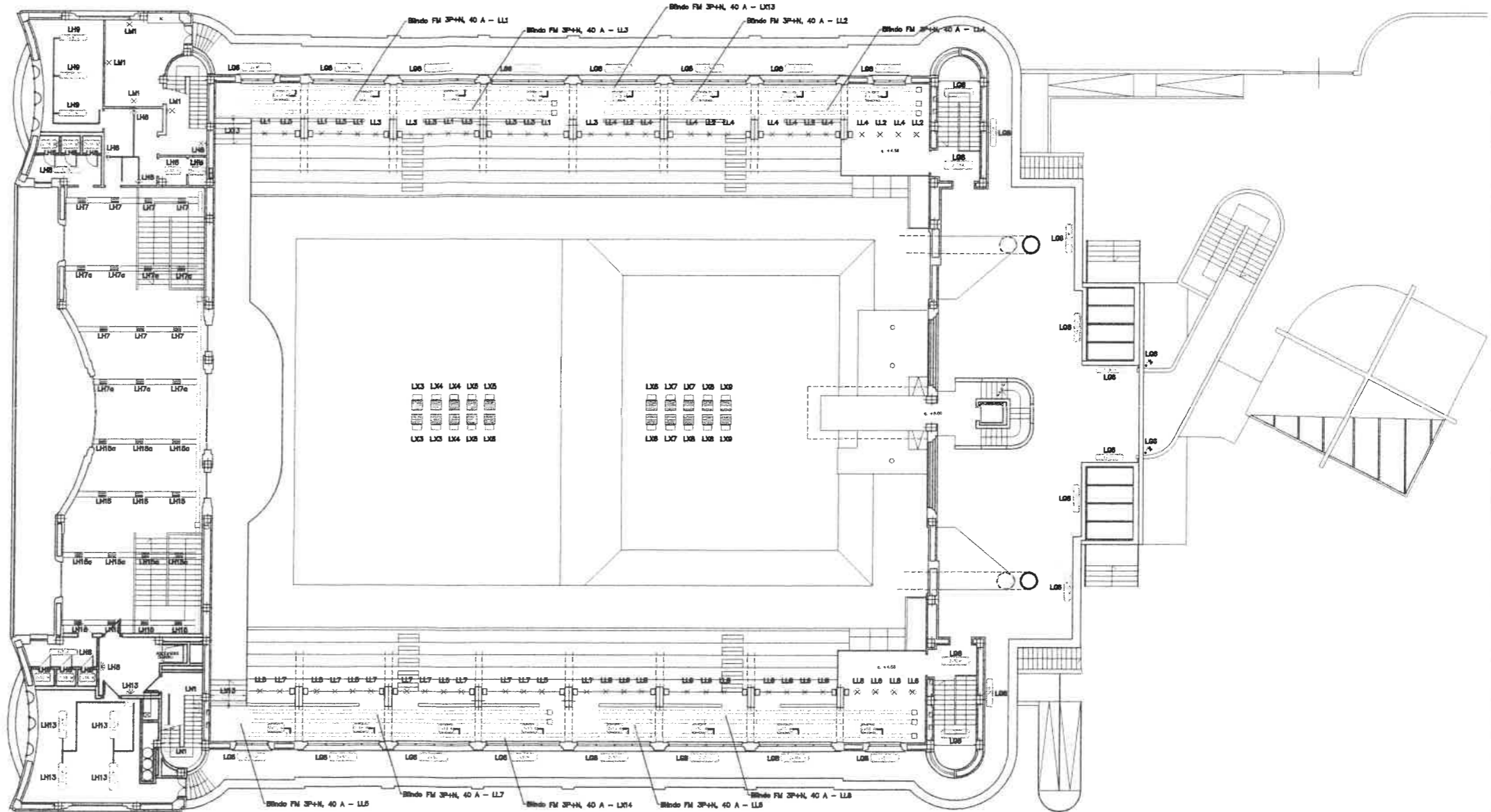
Simbolo	Significato
□	Quadro elettrico
×	Proiettore 400 W tipo aromo JMT 400
×	Proiettore 1000 W tipo aromo JMT 1000
×	Proiettore 1000 W tipo titanio JMT 1000 FL
×	Punto luce a parete
⊙	Corpo illuminante a parete lampada 36 W FLC
⊙	Piafoniera 2x36 W IP65
⊙	Piafoniera 1x36 W IP65 stagna
⊙	Piafoniera 2x18 W IP65 stagna
⊙	Piafoniera 1x18 W IP65
⊙	Piafoniera montata su tesato
⊙	Comando luce interratto
⊙	Comando luce deviato
⊙	Bilinda luce 3P/3P+N, 40A
⊙	Proiettore per esterno, lampada alogena 300W

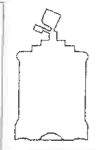


QUOTA ALLOGGIO CUSTODE



QUOTA MENSA





CITTA' DI TORINO
SETTORE TECNICO II B
IMPIANTI SPORTIVI

RISTRUTTURAZIONE E AMPIAMENTO
PISCINA DELLO STADIO COMUNALE

IMPIANTI ELETTRICI

TAV. E9 RAPP. 1:100

PIANTA QUOTA TRIBUNE

IMPIANTO LUCE DI SICUREZZA

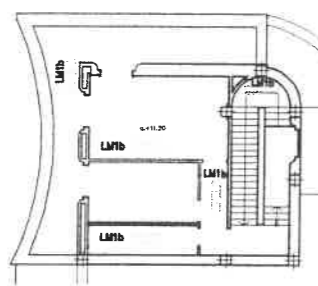
DOCUMENTAZIONE AS-BUILT

PROGETTO ARCHITETTORIO DOTT. ARCH. LUCA DEABATE
DOTT. ARCH. MARINA SABATE
via Omboni 55 tel. (011) 8127568 - 10123 TORINO

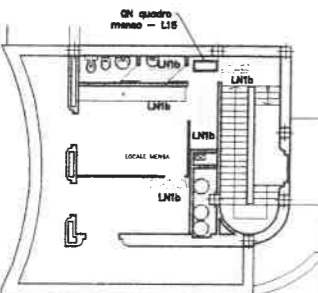
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI ING. ENR. LUIZ MANCUSO
via S. Oliviero, 42 - 10124 TORINO

maggio 2006

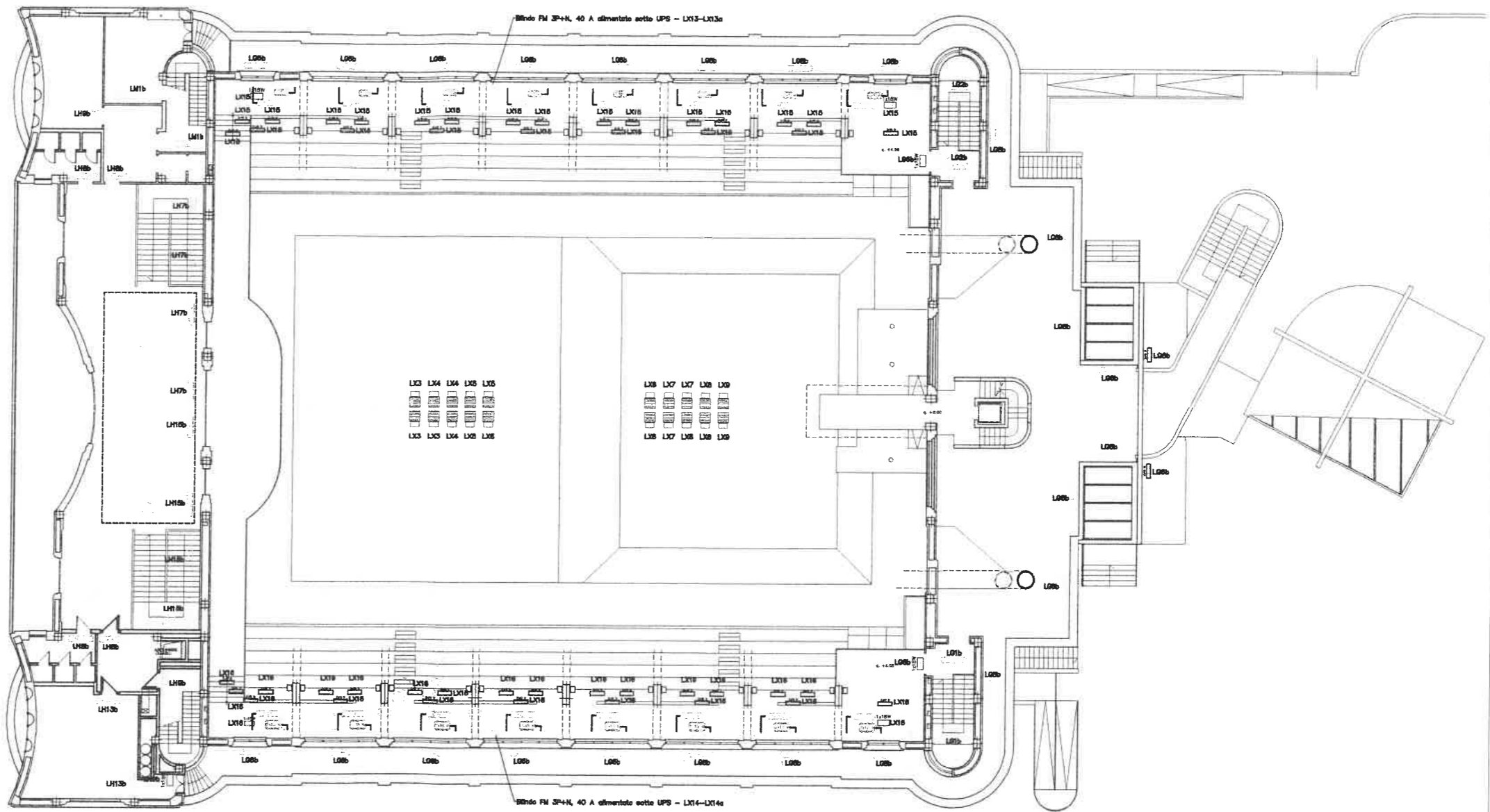
Simbolo	Descrizione
	Piafoniera 1x24 W IP85
	Piafoniera 1x18 W IP85
	Lunga luce 2x10 W IP85
	Proiettore 1000W tipo titanio dMT 1000 FL
	Piafoniera 1x18 W IP85
	Vetori di Illuminamento (lx)



QUOTA ALLOGGIO CUSTODE

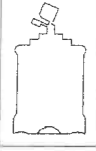


QUOTA MENSA



Bando FM 2P+N, 40 A alimentato sotto UPS - LX13-LX13a

Bando FM 2P+N, 40 A alimentato sotto UPS - LX14-LX14a



CITTA' DI TORINO
SETTORE TECNICO II B
IMPIANTI SPORTIVI

RISTRUTTURAZIONE E AMPLIAMENTO
PISCINA DELLO STADIO COMUNALE

IMPIANTI ELETTRICI

TAV. E10 RAPP. 1:100

PIANTA QUOTA TRIBUNE

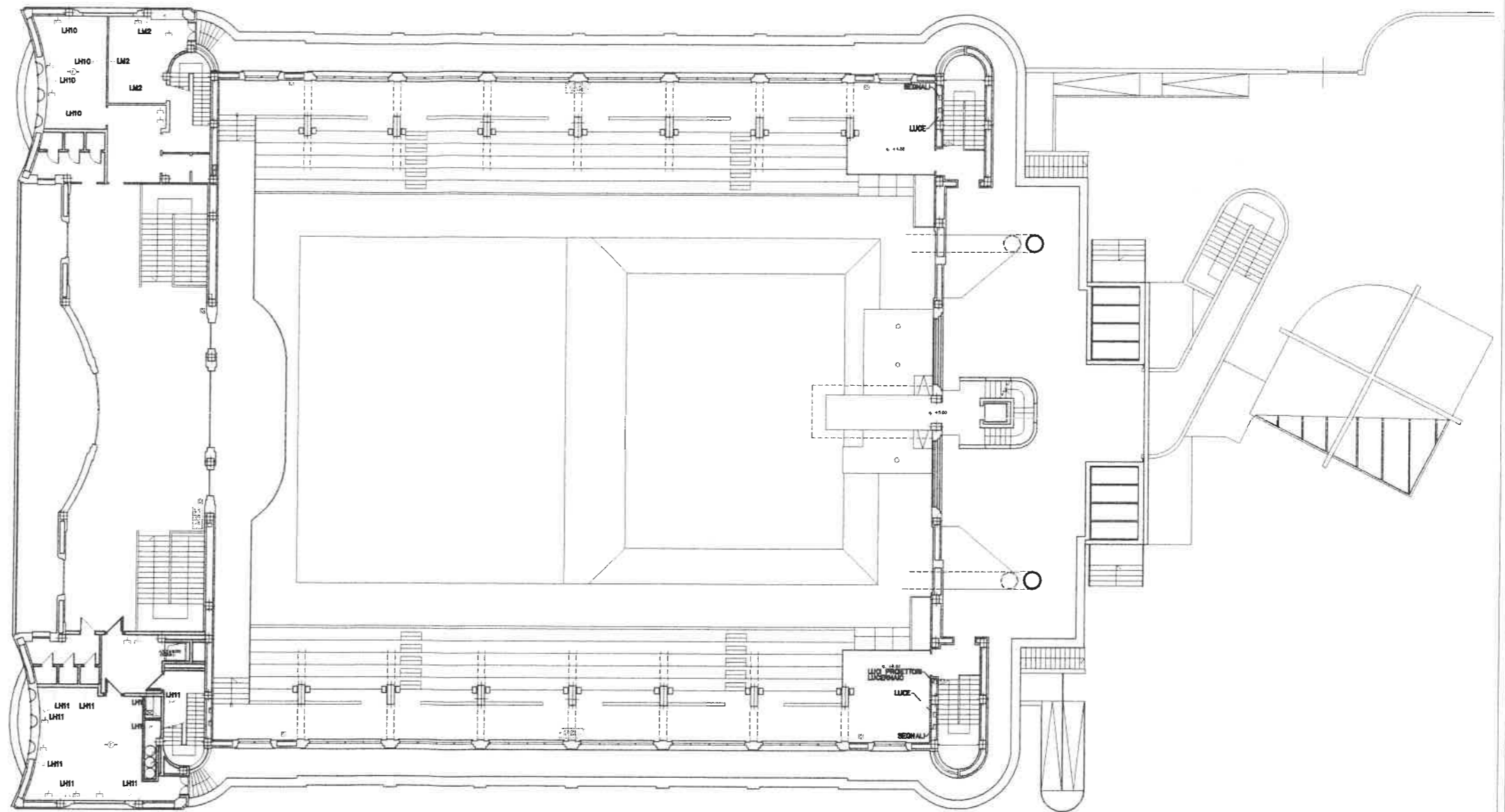
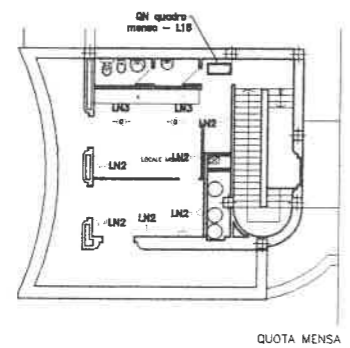
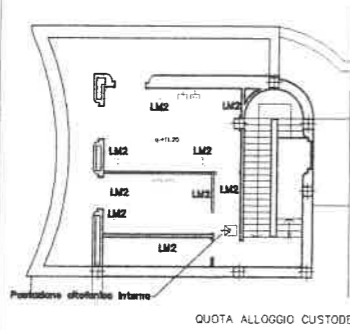
IMPIANTI FORZA MOTRICE E SPECIALI

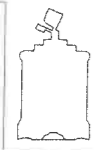
DOCUMENTAZIONE AS-BUILT

PROGETTO ARCHITETTONICO DOT. ARCH. LUCA DEABATE
DOT. ARCH. MARINA DEABATE
Via Garibaldi 25, 10121 10123 TORINO
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI ING. PER LUIGI MANCUSO
Via S. Ottavio, 42 - 10124 TORINO

Maggio 2006

Simbolo	Significato
	Quadro elettrico
	Proiettore di suono 10 W
	Colonna sonora
	Rivelatore di fumo
	Rivelatore di fumo sopra il controsoffitto
	Rivelatore di gas
	Pannello ottico-acustico
	Pulsante di emergenza
	Pulsante di allarme
	Preso telefonica
	Preso televisiva
	Preso 2P+T con interruttore magnetotermico 10A
	Postazione altoparlante interna
	Postazione altoparlante esterna
	Preso 2P+T bloccato 220V 16A
	Preso 3P+T bloccato 380V 16A
	Asciuga capelli elettrico protetto da preso FM 220V 16A e interruttore magnetotermico da 10A





CITTA' DI TORINO
SETTORE TECNICO II B
IMPIANTI SPORTIVI

RISTRUTTURAZIONE E AMPLIAMENTO
PISCINA DELLO STADIO COMUNALE

IMPIANTI ELETTRICI

TAV. E11 RAPP. 1:100

PIANTA QUOTA TRIBUNE

CANALINE

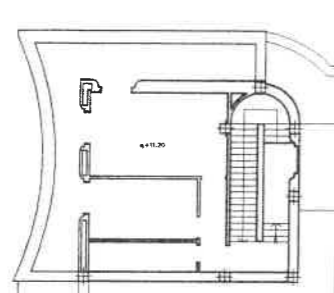
DOCUMENTAZIONE AS-BUILT

PROGETTO ARCHITETTONICO DOTT. ARCHI LUCA DEABATE
DOTT. ARCHI MARINA DEABATE
via Quilici 55 tel. (011) 81.27.268 - 10123 TORINO

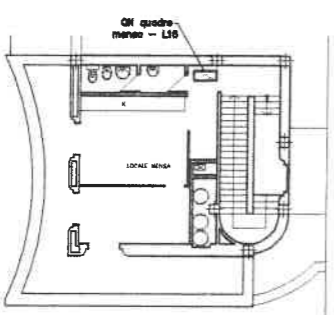
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI ING. PIER LUIGI MANCIATO
via S. Matteo, 42 - 10124 TORINO

maggio 2006

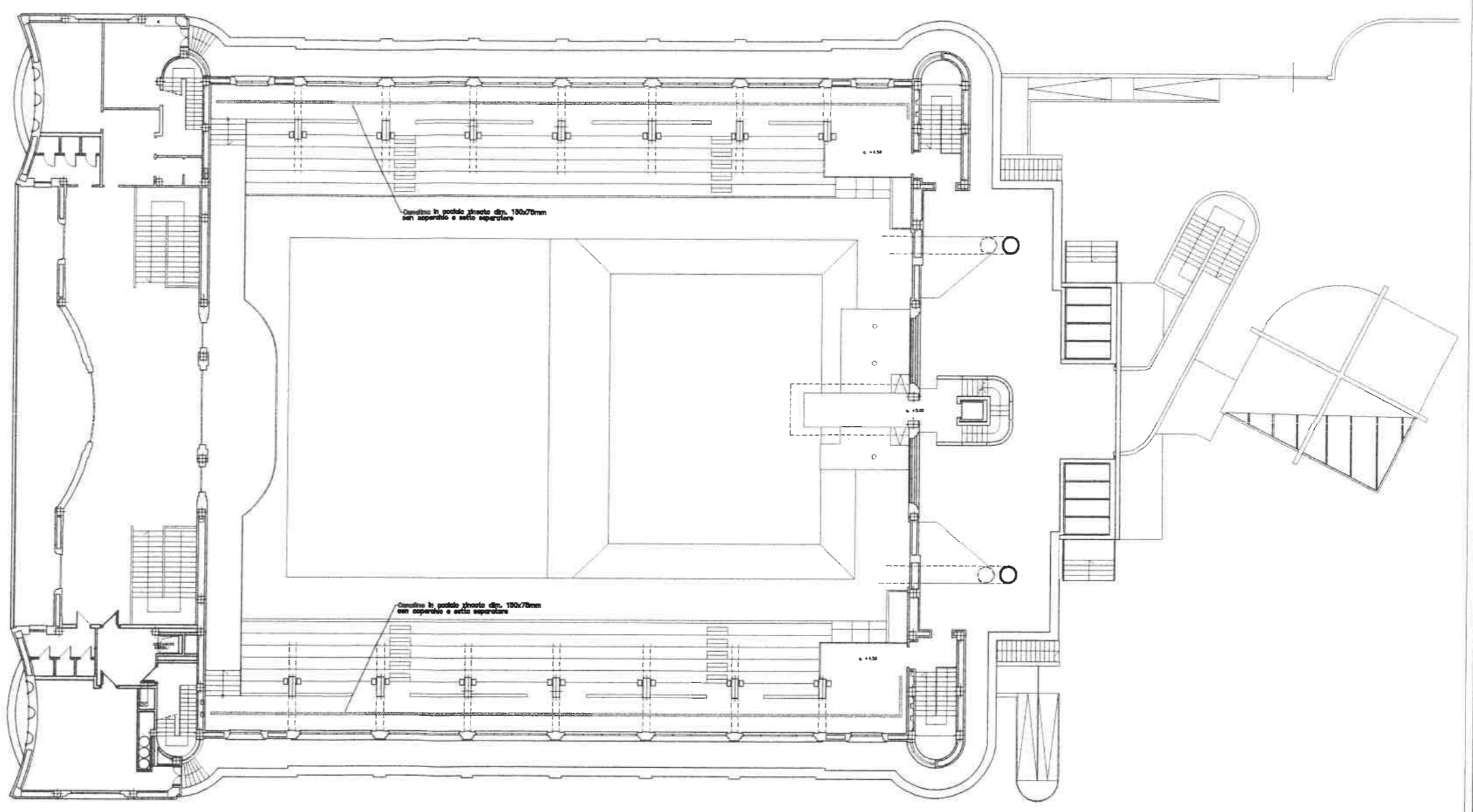
Simbolo	Significato
1000000027000	Canaline in acciaio zincato dim. 150x75mm. con operario e setto separatore



QUOTA ALLOGGIO CUSTODE

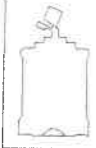


QUOTA MENSA



Canaline in acciaio zincato dim. 150x75mm
con operario e setto separatore

Canaline in acciaio zincato dim. 150x75mm
con operario e setto separatore



CITTA' DI TORINO
SETTORE TECNICO II B
IMPIANTI SPORTIVI

RISTRUTTURAZIONE E AMPLIAMENTO
PISCINA DELLO STADIO COMUNALE

IMPIANTI ELETTRICI

TAV. E12 RAPP. 1:100

PIANTA QUOTA INTERRATO

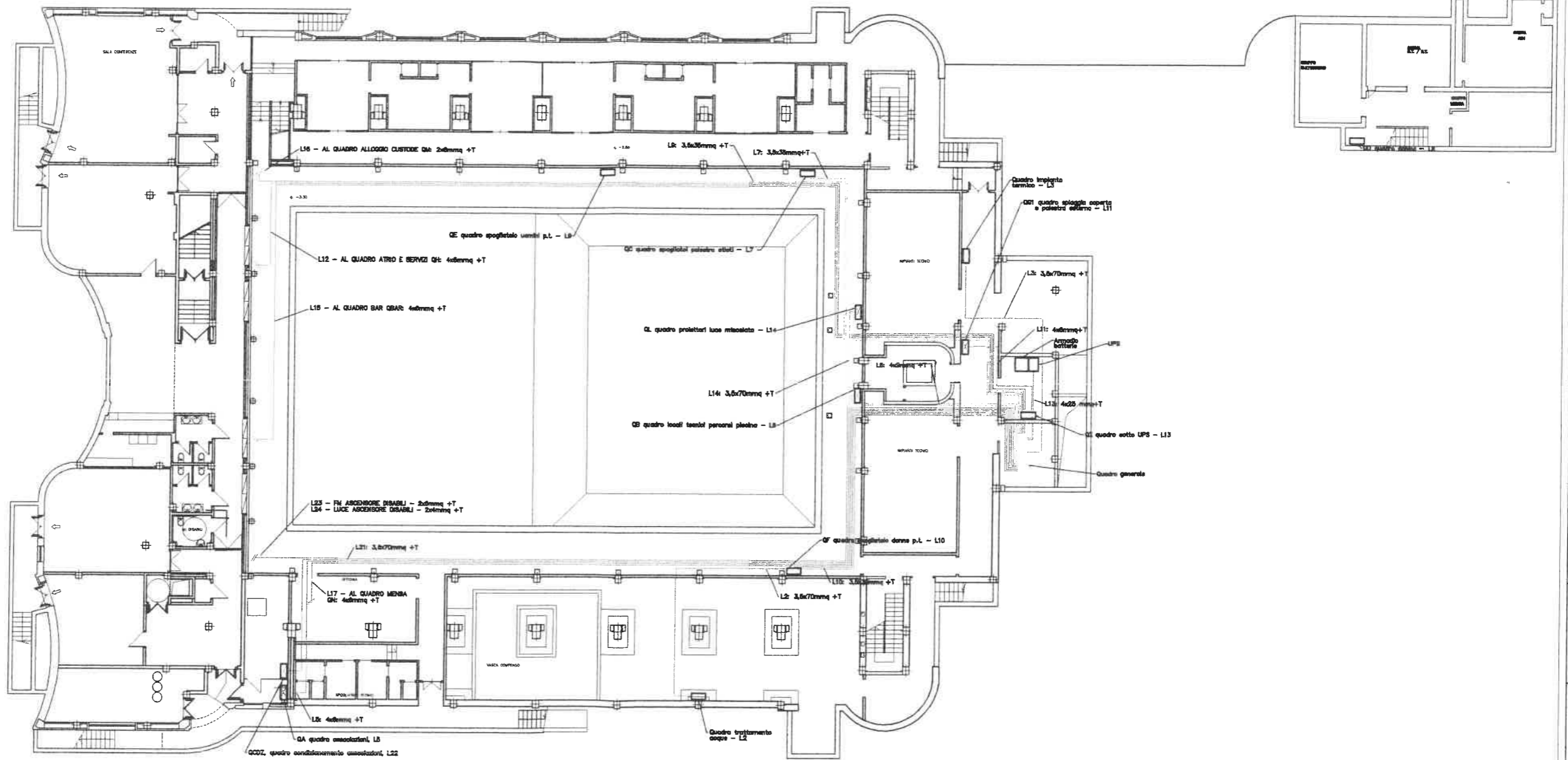
DORSALI PRINCIPALI

DOCUMENTAZIONE AS-BUILT

PROGETTO ARCHITETTONICO DOTT. ANGELO LUCA DEBATE
DOTT. ANGELO MARIA USABATE
via Oleggio 55 tel. (011) 8127398 - 10123 TORINO

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI ING. FERRUCIO MANCOSO
via S. Ottavio 42 - 10124 TORINO

11 maggio 2005





**CITTA' DI TORINO
SETTORE TECNICO II B
IMPIANTI SPORTIVI**

RISTRUTTURAZIONE E AMPLIAMENTO
PISCINA DELLO STADIO COMUNALE

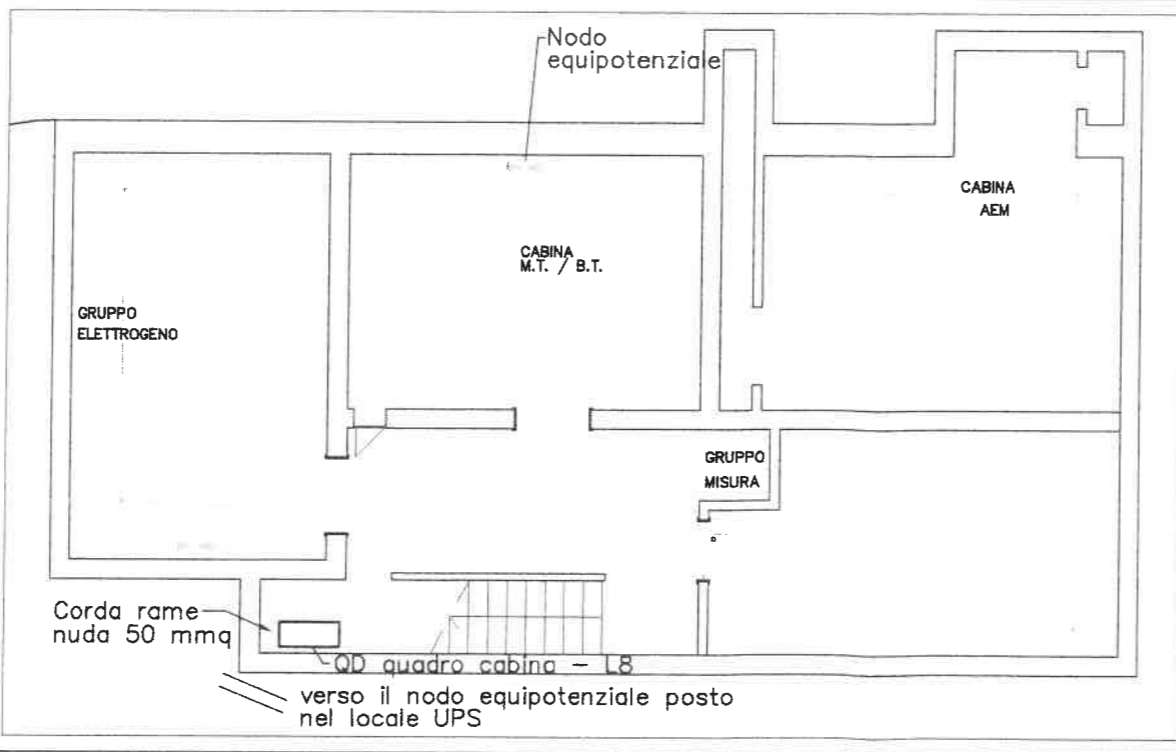
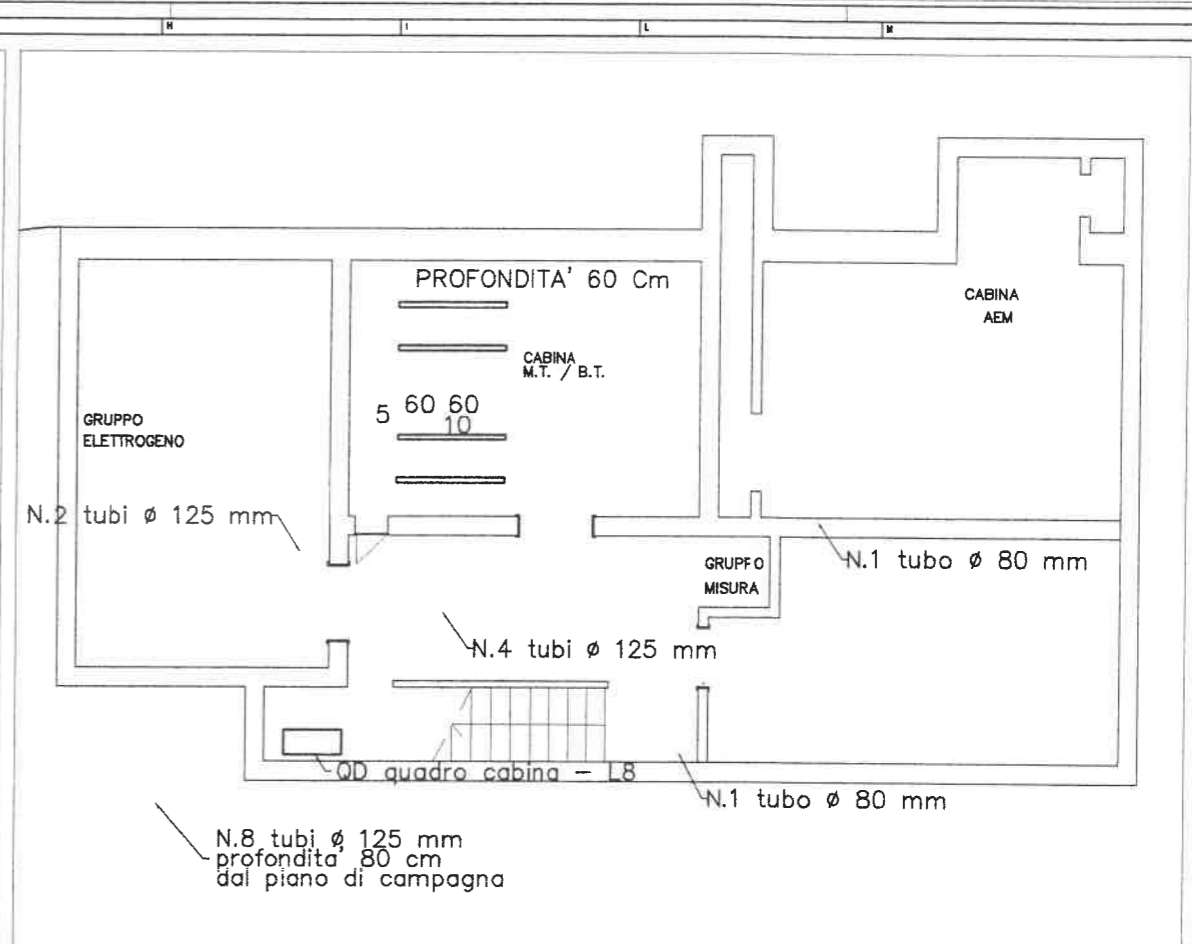
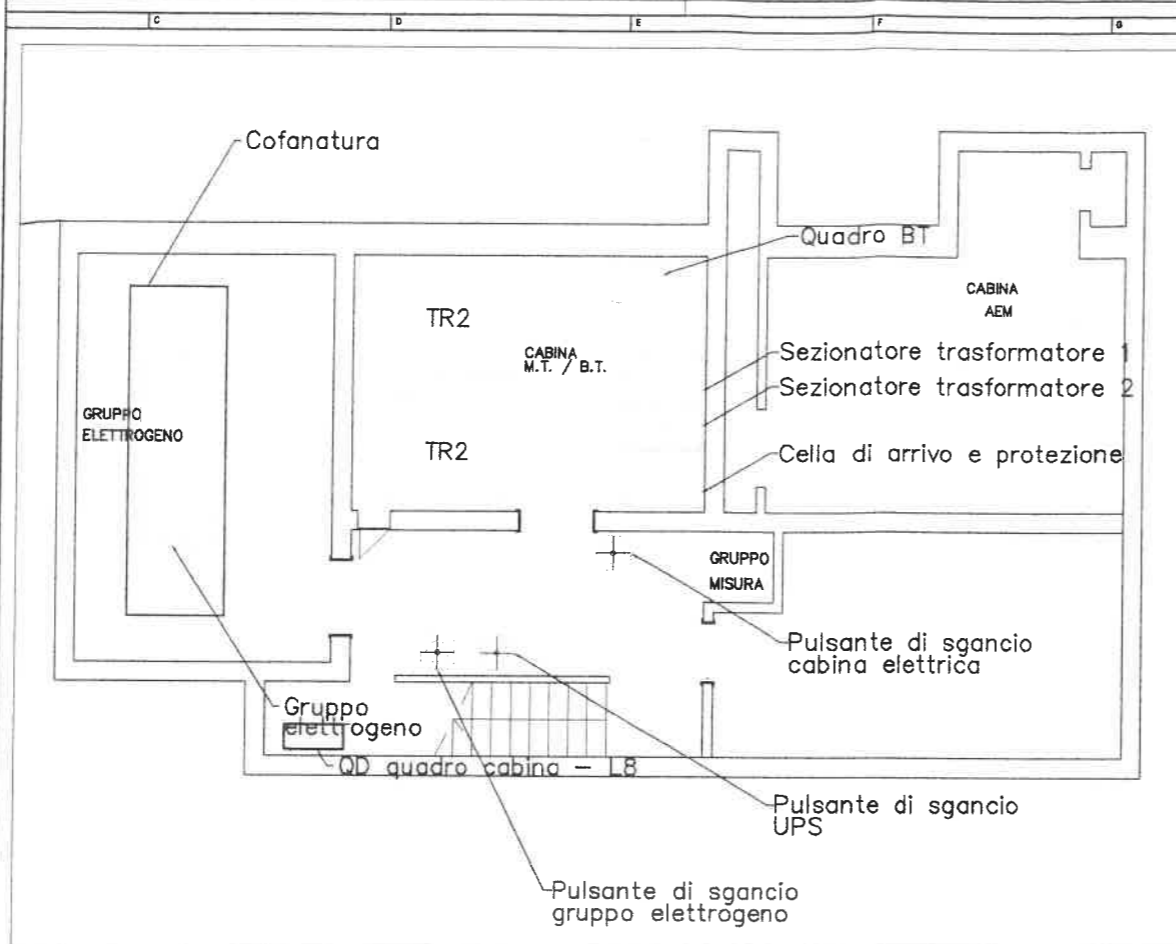
IMPIANTI ELETTRICI

TAV. E13 RAPP. 1:50

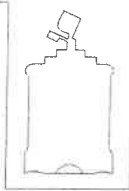
PARTICOLARI CABINA ELETTRICA

PROGETTO ARCHITETTONICO DOTT. ARCH. LUCA DEABATE
DOTT. ARCH. MARINA DEABATE
via Giolitti 55 tel. (011) 8127588 - 10123 TORINO
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI ING. PIERLUIGI MANCUSO
via S. Ottavio, 42 - 10124 TORINO

giugno 2005



Simbolo	Significato
	Quadro elettrico
	Pulsante di sgancio
	Nodo equipotenziale
	Dispersore di terra
	Presca telefonica



**CITTA' DI TORINO
SETTORE TECNICO II B
IMPIANTI SPORTIVI**

RISTRUTTURAZIONE E AMPLIAMENTO
PISCINA DELLO STADIO COMUNALE

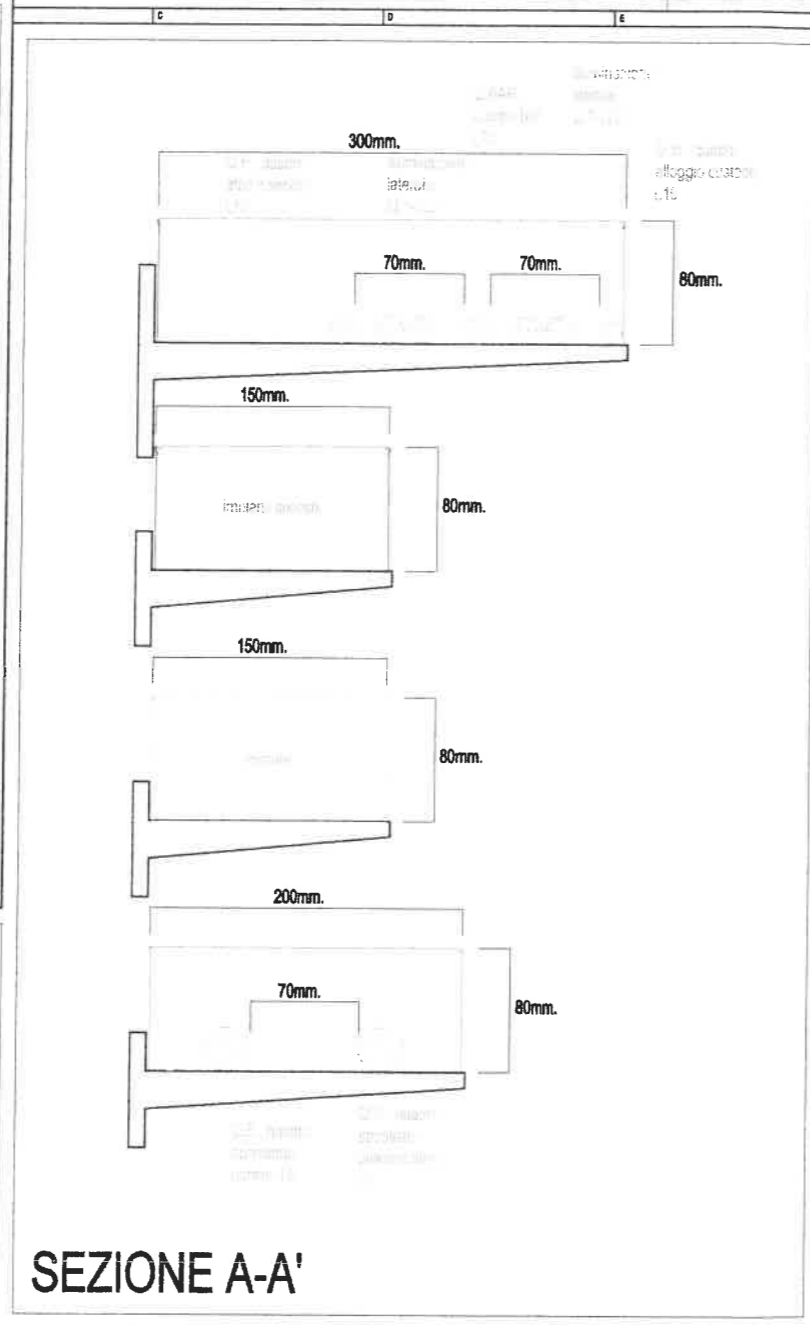
IMPIANTI ELETTRICI
TAV. E14 RAPP. 1:2

SEZIONI CANALINE

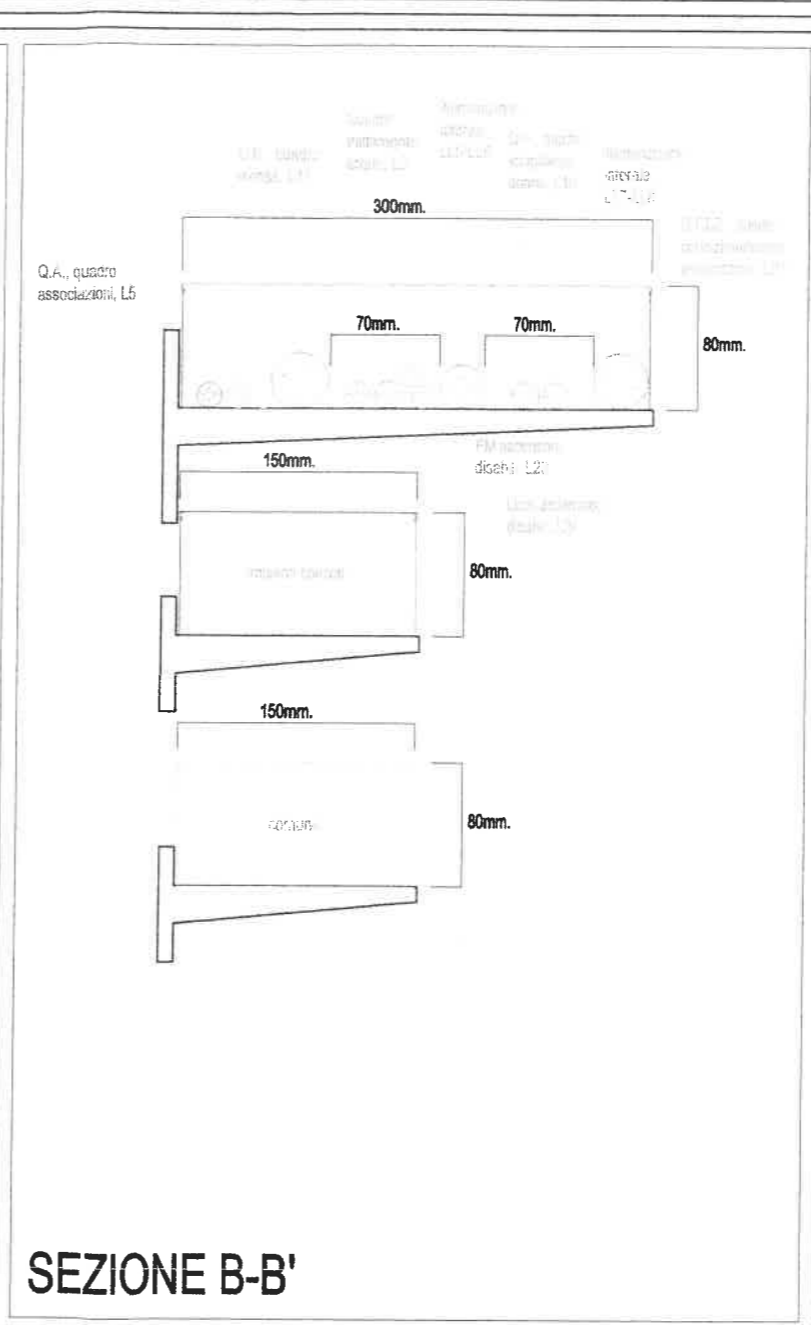
DOCUMENTAZIONE AS-BUILT

PROGETTO ARCHITETTONICO DOTT. ARCH. LUCA DEABATE
DOTT. ARCH. MARINA DEABATE
via Ghisleri 55 tel. (011) 8127588 - 10123 TORINO
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI ING. PIER LUIGI MANCUSO
via S. Ottavio, 42 - 10124 TORINO

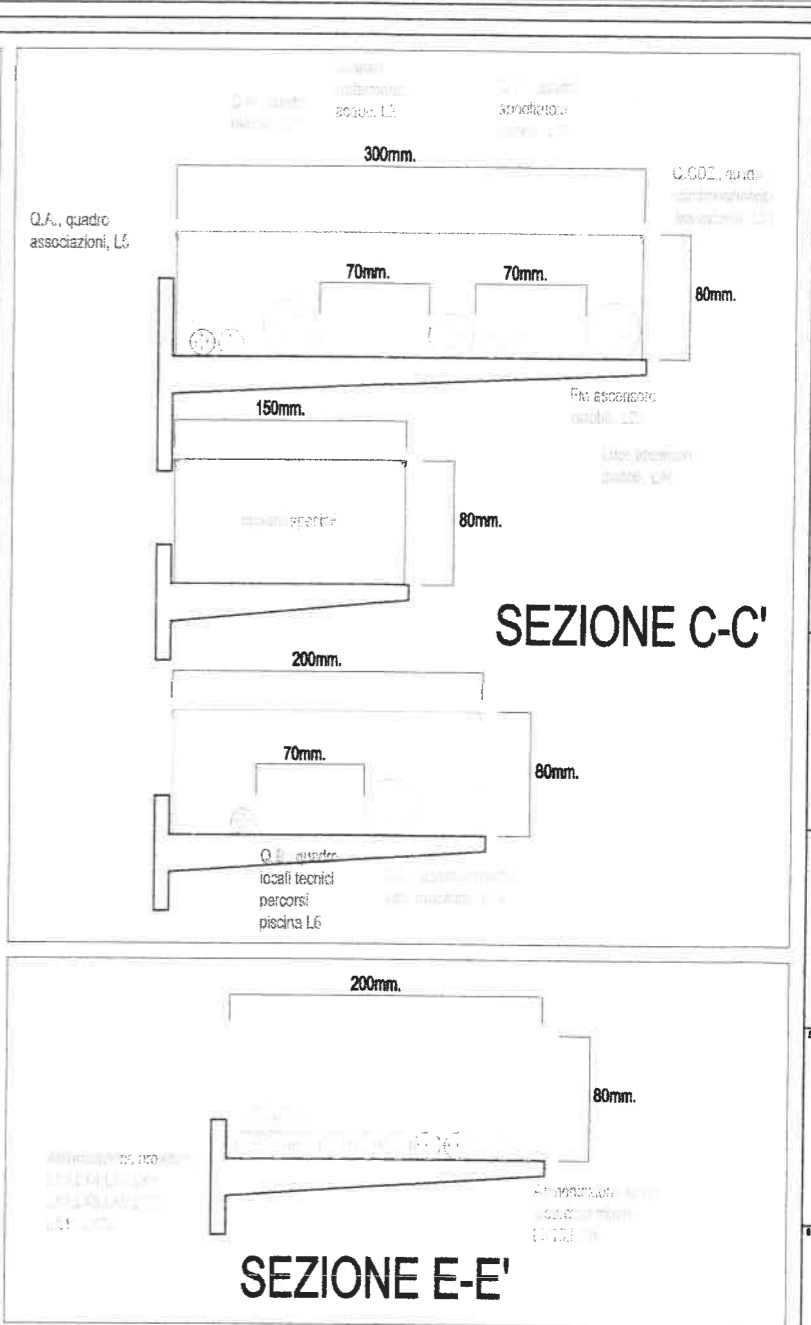
giugno 2005



SEZIONE A-A'

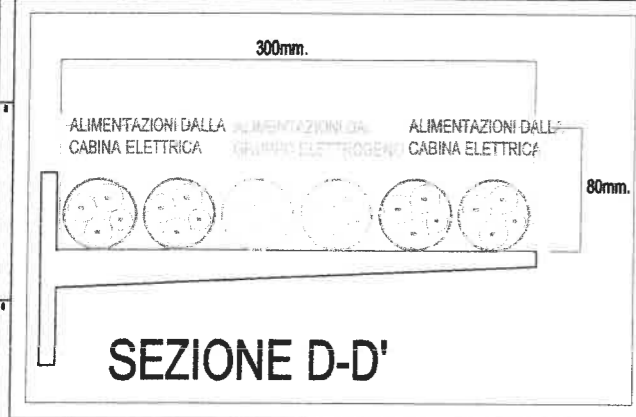


SEZIONE B-B'



SEZIONE C-C'

SEZIONE E-E'



SEZIONE D-D'

ALIMENTAZIONI DALLA CABINA ELETTRICA
ALIMENTAZIONI DAL GRUPPO ELETTROGENO
ALIMENTAZIONI DALLA CABINA ELETTRICA