

CITTA' DI TORINO
OPERE DI RIQUALIFICAZIONE FUNZIONALE E TECNOLOGICA
DEL PALAZZETTO DELLO SPORT 'RUFFINI'



INTERVENTI DI COMPLETAMENTO

PROGETTO ARCHITETTONICO

dott. arch. GIANCARLO PAVONI
dott. ing. Remo Mendolichio
dott. arch. Stefano Fregliani

ARTECH STUDIO - Torino, via Vittorio Amedeo II n.21

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

CYD
Studio d'ingegneria di
dott. ing. GIANCARLO GRAMONI
Corso Re Umberto 129 - 10128 Torino
Tel. 011/318.67.10 Fax 011/318.41.61
emollistudoyd@tin.it P. Iva 07267540016

PROGETTO ESECUTIVO

A - 1.07 - IMPIANTO ALLACCIAMENTO TABELLONI
PIANTA DELLE SOTTOGRADINATE (0.00) E AREA ESTERNA

disegno scala data
10/A 1:200 LUGLIO 2004

Visto il responsabile del procedimento dirigente del settore impianti sportivi
dott. ing. GIANCARLO REVELCHIONE

I.S.T.E.L. snc di ROMANO S. & C.

Via S. Botticelli 26/D - 10154 Torino
Tel. 011/205.24.71 011/205.29.00
emolli_istel@libero.it

DESCRIZIONE DELLE OPERE

IMPIANTO PER ALLACCIAMENTO TABELLONI

DEVE ESSERE INTESA COME AMPLIAMENTO DELLA VARIANTE 5 E RIGUARDA LA REALIZZAZIONE, PER CIASCUN TABELLONE, DI N. 1 NUOVA LINEA ELETTRICA 220V IN PARTENZA DAL GP (A VALLE DI NUOVI INTERRUTTORI MT) E DI NUOVI CAVI DI SEGNALE (N. 2 PER CIASCUN TABELLONE) FINO ALLA POSTAZIONE ARBITRO ENTRA TORRETTA A BORDO CAMPO. I CAVI SARANNO INTESATI CON PRESE FISSE TIPO RJ45. SI E' IPOTIZZATO UN ASSORBIMENTO MASSIMO DEI TABELLONI DI CA. 1 KW MONOFASE.
OPERE MURARIE IPOTIZZATE: FORI SU SOLETTA CORSELLO DA BORDO GRADINATE PER N. 4 TUBAZIONI DIAM. 25.

LEGENDA

| | |
|--|------------------------------------|
| | IMPIANTI PREVISTI NELLA VARIANTE 5 |
| | TUBO DIAM. 25 - 40 mm |

