

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 Fregliari

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



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

PROGETTO ESECUTIVO

A-1,12 - CORPI ILLUMINANTI SOTTOGRADINATE E LOCALI DI RAPPRESENTANZA - ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA PIANTE DELLE SOTTOGRADINATE (0.00) E AREA ESTERNA

disegno 14/A
scale 1:200
data OTTOBRE 2002

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

I.S.T.EL. snc di ROMANO S. & C.

Via S. Botricelli 26/D - 10154 Torino
Tel. 011/205.24.71 011/205.29.00
email: istel_torino@libero.it

DESCRIZIONE DELLE OPERE

FORNITURA IN OPERA DEI CORPI ILLUMINANTI CON COLLEGAMENTO AI PUNTI LUCE ESISTENTI STAFFAGGIO AL CONTROSOFFITTO (CHE DOVRA' ESSERE PORTANTE A CURA DELL'APPALTATORE EDILE) PROVE DI FUNZIONAMENTO CON INTERFACCIAMENTO DELL'IMPIANTO ESISTENTE

LEGENDA

<input checked="" type="checkbox"/> U.S.	APPARECCHIO PER ILLUM. DI SICUREZZA COMPLETO DI N.1 TUBO FLUORESCENTE 18W TIPO "SE" E N.1 GRUPPO DI AUTOALIMENTAZIONE. COMPLETA DI TARGA ADESIVA "USCITA DI SICUREZZA"
<input checked="" type="checkbox"/> I.S.	APPARECCHIO PER ILLUM. DI SICUREZZA COMPLETO DI N.1 TUBO FLUORESCENTE 18W TIPO "SE" E N.1 GRUPPO DI AUTOALIMENTAZIONE BATTERIE INVERTER
	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI CORTESIA COMPLETO DI N.2 TUBI FLUORESCENTI 36W PER IMPIANTO ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA CENTRALIZZATA
	PLAFONIERA PER N.2 TUBI FLUORESCENTI 58W COMPLETA DI SCHERMO IN POLICARBONATO PER IMPIANTO ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA CENTRALIZZATA
	PLAFONIERA PER N.1 TUBO FLUORESCENTE 58W COMPLETA DI SCHERMO IN POLICARBONATO PER IMPIANTO ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA CENTRALIZZATA IP65
	PLAFONIERA PER N.1 TUBO FLUORESCENTE 36W COMPLETA DI SCHERMO IN POLICARBONATO PER IMPIANTO ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA CENTRALIZZATA
	PLAFONIERA PER N.1 TUBO FLUORESCENTE 18W COMPLETA DI SCHERMO IN POLICARBONATO PER IMPIANTO ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA CENTRALIZZATA

