

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

PROGETTO ARCHITETTONICO
 dott. arch. GIANCARLO PAVONI ARTECH STUDIO - Torino, via Vittorio Amedeo II n.21
 dott. arch. Viviana Camoletto dott. arch. Enzo Guarino
 dott. arch. Marco Corsi geom. Stefano Boracco

PROGETTO STRUTTURE IN ACCIAIO
 prof. ing. VITTORIO NASCE Torino, c.so Vinzaglio n.16

PROGETTO STRUTTURE IN C.A.
 dott. ing. GIANCARLO GRAMONI ENPA - Torino, c.so Re Umberto n.129
 dott. ing. ARNALDO DE BERNARDI Torino, via Garibaldi n.41
 dott. arch. Matteo Filippi geom. Alberto Argentera

PROGETTO IMPIANTI TECNOLOGICI E PREVENZIONE INCENDI
 servizi e di trattamento aria, di raffrescamento e ventilazione forzata,
 elettrici e speciali, di illuminazione, idrosanitari, antincendio e sicurezza
 dott. ing. GIANCARLO GRAMONI ENPA - Torino, c.so Re Umberto n.129
 p.l. Alberto Ferni

CONSULENZE
 Acustica ed analisi termofisica della copertura Politecnico di Torino, Dipartimento di Energetica
 prof. ing. G.V. Frascasso dott. ing. L. Gai
 prof. ing. M. Masoero dott. ing. M. Peino

Energetic & Nonconventional Problems Advice
 dott. ing. GIANCARLO GRAMONI
 prof. ing. ALBERTO FERNI
 Corso Re Umberto 129 - TORINO
 Tel. (011) 318.60.80

PROGETTO ESECUTIVO
Porzione A
 IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI ZONA CAMPO
 PIANTA PIANO GRADINATE (+4.48)

disegno scala data
 Gradinate.Dwg 1:200 SETTEMBRE 2004

Visto il responsabile del procedimento dirigente del settore impianti sportivi Visto il vice direttore generale servizi tecnici e patrimonio ingegner capo
 dott. ing. GIANCARLO REVELCHIONE dott. ing. GIANBATTISTA QUIRICO

*eseguito solo la numerazione
 della lampade di emergenza.*

Roberto

LEGENDA	LEGENDA
	PROIETTORE DA ESTERNO EQUIPAGGIATO CON N.1 LAMPADA A SCARICA DI GAS AGLI JODURI METALLICI 1000W COMPLETO DI OTTICA ASIMMETRICA MONTATO SU TRIASSO
	PROIETTORE DA ESTERNO EQUIPAGGIATO CON N.1 LAMPADA A SCARICA DI GAS AGLI JODURI METALLICI 2000W COMPLETO DI OTTICA ASIMMETRICA
	PROIETTORE DA ESTERNO EQUIPAGGIATO CON N.1 LAMPADA A SCARICA DI GAS AGLI JODURI METALLICI 400W NUOVA FORNITURA
	PLAFONIERA TIPO TONDO LUCE POTENZA 2X50W
	PLAFONIERA DA ESTERNO PER N.1 TUBO FLUORESCENTE 58W COMPLETA DI SCHERMO IN POLICARBONATO PRIS
	SEGNAGRADINI TIPO STRISCIA LUMINESCENTE DA ESTERNO

2	REV2-DESC	REV2-DATA
1	AS_BUILT_FINALI	MARZO_2003
REV.	DESCRIZIONE	DATA

TARDITI IMPIANTI ELETTRICI

COMMITTENTE: **I.T.E.R.**

OGGETTO: **IMPIANTO LUCE SICUREZZA 3SE/E**

DATA	DISGNATORE	NDIS.
GIUGNO_2002	D.V.	EL_012

SCALA: 1:100 FILE: SOTTOGRADINATE-ILL-EM-ST-CPVF

