

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



PROGETTO ARCHITETTONICO
dott. arch. GIANCARLO PAVONI
dott. arch. Viviana Camoletto
dott. arch. Marco Conti
ARTECH STUDIO - Torino, via Vittorio Amedeo II n.21
dott. arch. Enzo Guarino
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
dott. ing. ARNALDO DE BERNARDI
dott. arch. Matteo Filippi
ENPA - Torino, c.so Re Umberto n.129
Torino, via Garesio n.41
geom. Alberto Argenterì

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

CONSULENZE
Acustica ed analisi termofisica della copertura
Politecnico di Torino, Dipartimento di Energetica
prof. ing. G.V. Fracastoro
dott. ing. L. Gial
prof. ing. M. Masoero
dott. ing. M. Perino

PROGETTO ESECUTIVO
IMPIANTO ELETTRICO SIRENE
ALLARME EVACUAZIONE
QUOTA + 0.00
disegno **9/V** scala 1:200 data **OTTOBRE 2002**
Energie & Nonconventional Problems Advice
dott. ing. GIANCARLO GRAMONI
per. ind. ALBERTO PERIN
Corso Re Umberto 129 - TORINO
Tel. (011) 318.60.80

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

LEGENDA

	SIRENA 2x230V AUTOALIMENTATA
	CANALINA METALLICA

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

TARDITI IMPIANTI ELETTRICI

COMMITTENTE	OGGETTO	
I.T.E.R. S.R.L.	IMPIANTO ELETTRICO SIRENE ALLARME EVACUAZIONE 9/V	
DATA	DISEGNATORE	N°DIS.
GIUGNO_2002	D.F.F.	
SCALA	FILE	
1:200	PIANTA-F9	EL_009

