

PROGETTISTA E DD.LL.

ROBERTO DAL DEGAN

ARCHITETTO

VIA MAGENTA, 36 -10128 Torino - Tel. 011-538.500

COMMITTENTE:



**Organizing Committee for the
XX Olympic Games
Torino 2006**
via Nizza 262/58 - 10126 Torino

TIPO di LAVORO:

Manutenzione straordinaria del fabbricato sito in Torino, C.so Novara n.96

TAVOLA:

LEGENDA SIMBOLI

TAV.

SCALA: **1:100**

DATA: **28/04/2003**

AGGIORNAMENTI:

AS BUILT 31-12-03

PROGETTISTA E DD.LL. IMPIANTI TERMO-MECCANICI

simtec *Progettazione, Consulenze, Direzioni Lavori*
engineering Impianti Tecnologici Civili ed Industriali
C.so **ROSSELLI n°66 - 10129 TORINO - TEL.011/58.059.77**
Fax 011/56.90.730 ✉ info@simtec.it - Partita IVA 07608570011

PROGETTISTA E DD.LL. IMPIANTI ELETTRICI

SNP STUDIO
TECNICO
PROFESSIONALE DI C. CAPIZZI
VIA MAPPANO, 31 - 10070 MAPPANO (TO)
TEL. 2629051 - P. IVA 06285500010
C. C. I. A. A. N. 7 9 5 6 1 3
email: ccapizzi@everyday.com

PROGETTISTA E DD.LL. PER LA RISTORAZIONE





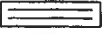










DANTE BALETTI ARCHITETTO
40016 SAN GIORGIO DI PIANO (BO) VIA IV
NOVEMBRE, 2 TEL. 051-663.01.54 FAX 89.72.88
EMAIL: D.BALETTI@STUDIOABACUS.COM C. F. BLT
DNT 55C23 H896T - P. IVA 00016411209

ESECUZIONE IMPIANTI ELETTRICI














TEKIND

Tekind s.r.l. Technologie Industriali
10044 Pianezza - (TO) - Via Collegno, 45 bis
Tel. ++39 011 9661027 (r.a.) - Fax ++39 011 9664021
E-mail tekind1@tin.it







L E G E N D A S I M B O L I

SIMBOLO	DESCRIZIONE	Fig. 1 di 4
	CONTATORE	
	QUADRO ELETTRICO (SIMBOLO GENERALE)	
	PLAFONIERA CON CORPO E SCHERMO IN POLICARBONATO 2x36W-IP65	
	PLAFONIERA CON CORPO E SCHERMO IN POLICARBONATO 1x36W-IP65	
	PLAFONIERA CON CORPO E SCHERMO IN POLICARBONATO 1x18W-IP65	
	APPARECCHIO ILLUMINANTE STAGNO IP65 FLUORESCENTE CON ALIMENTAZIONE DA COMPLESSO AUTONOMO PER FUNZIONAMENTO NOTTURNA/EMERGENZA	
	APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO TRILUX 3331 M-TS/80ED 1x80W COMPLETI DI BINARIO, GIUNTI, TAPPI, SOSPENSIONI, COPRIFILO E CURVE PER ILLUMINAZIONE BANCHI DISTRIBUZIONE	
	APPARECCHIO ILLUMINANTE AD INCASSO TIPO TARGETTI MONDIAL 431 10 HQI-T70W PER ILLUMINAZIONE BANCHI DISTRIBUZIONE	
	CORPO ILLUMINANTE A SOSPENSIONE TIPO TRILUX 5393N PSG/TCD26 3x26W PER ILLUMINAZIONE SALA INGRESSO	
	APPARECCHIO ILLUMINANTE CALPESTABILE TIPO MARTINI 76222 1x35W PER ILLUMINAZIONE SOTTOSCALA INGRESSO PRINCIPALE	
	APPARECCHIO ILLUMINANTE AD INCASSO 70WJM TIPO GUZZINI 8108 CON VETRO PER ILLUMINAZIONE PARETE SALA INGRESSO PRINCIPALE ED INGRESSO FORESTERIA	
	APPARECCHIO ILLUMINANTE AD INCASSO TIPO TRILUX 2902W/TCD26 CAT2 2x26W PER ILLUMINAZIONE SALA DISTRIBUZIONE	
	APPARECCHIO ILLUMINANTE AD INCASSO TIPO TRILUX 2902W/TCD26 CAT2 2x26W PER ILLUMINAZIONE SALA DISTRIBUZIONE CON COMPLESSO AUTONOMO DI EMERGENZA S.A.	

L E G E N D A S I M B O L I

SIMBOLO	DESCRIZIONE	Fg. 2 di 4
	APPARECCHIO ILLUMINANTE AD INCASSO TIPO TRILUX 2901W/TCD26 CAT2 1x26W PER ILLUMINAZIONE SERVIZI E DISIMPEGNO	
	APPARECCHIO ILLUMINANTE AD INCASSO TIPO TRILUX 2901W/TCD26 CAT2 1x26W PER ILLUMINAZIONE SERVIZI E DISIMPEGNO CON COMPLESSO AUTONOMO DI EMERGENZA S.A.	
	APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO TRILUX 3622 RPX/35E 2x35W PER ILLUMINAZIONE UFFICIO	
	APPARECCHIO ILLUMINANTE CIRCOLARE TIPO TRILUX 7403N/2xTCF36 2x36W CON ANELLO DECORATIVO COLOR TITANIO PER ILLUMINAZIONE INGRESSO FORESTERIA	
	PLAFONIERA CON CORPO E SCHERMO IN POLICARBONATO 1x18W COMPLETA DI ALIMENTAZIONE A BATTERIA IN TAMPONE, AUTONOMIA SUPERIORE AD 1h	
	INTERRUTTORE UNIPOLARE DA ESTERNO IN CASSETTA IP44 MINIMO	
	INTERRUTTORE UNIPOLARE DA INCASSO	
	PULSANTE UNIPOLARE IP44 MINIMO	
	ALIMENTAZIONE UTENZA	
	PRESA 2P+T-16A DA INCASSO	
	PRESA CEE INTERBLOCCATA CON FUSIBILI 2P+T-16A DA INCASSO	
	PRESA CEE INTERBLOCCATA CON FUSIBILI 3P+N+T- 16/32A-380V DA INCASSO	
	CANALINA METALLICA	

L E G E N D A S I M B O L I

SIMBOLO	DESCRIZIONE	Fg. 3 di 4
- - - - -	TUBO PVC INCASSATO	
—————	TUBO PVC A VISTA	
•	SCATOLA DI DERIVAZIONE IP54	
□	SCATOLA DI DERIVAZIONE DA ESTERNO 150x120x70	
▨	SCATOLA DI DERIVAZIONE DA INCASSO	
◻	POZZETTO PASSAGGIO CAVI 400x400x600	
	INTERRUTTORE DI SEZIONAMENTO 3x16A IP54	
FC	FAN-COIL	
	CANALIZZAZIONE VERSO ALTO/BASSO	
	MAGNETE PORTA REI	
	PULSANTE SOTTOVETRO CON DISPOSITIVO ATTO A SEGNALARE L'INTERGRITA' DEL CIRCUITO	
	PULSANTE A TIRANTE	
	SEGNALATORE OTTICO ACUSTICO PER CHIAMATA HANDICAPPATI	