

AUTORIMESSA PIAZZA BECCARIA

Piazza Beccaria - FIRENZE

1	14/03/05	AS-BUILT	A. Leoni
REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO

COMMITTENTE:

COMUNE DI FIRENZE
Project Financing "Firenze Mobilità S.p.A."
Intervento n°2

PROGETTISTA

PROGETTO ESECUTIVO
IMPIANTI ELETTRICI E IMPIANTI SPECIALI

OGGETTO TAVOLA:

PIANTA PIANO PRIMO INTERRATO
DISTRIBUZIONE IMPIANTO ELETTRICO

SCALA:

1:100

TAVOLA N°

E.02

NOME FILE:

015B-04

DISEGNATORE:

DATA:

17/05/2004


Dott. Ing. Franco RICCI

Via Arturo Toscanini n° 22 - 50127 FIRENZE - Tel. 055/33.04.84-5 - Fax 055/33.04.86
E-mail: info@riccifranco.com

STUDIO GRIFONI s.r.l.

Questo disegno non può essere riprodotto, copiato o comunicato a terzi senza il nostro consenso.
(Legge 10/01/1990 art. 17)

DITTA INSTALLATRICE:

 ICET INDUSTRIE S.p.A.

LEGENDA SIMBOLI	
	Quadro di comando
	Pulsante sottotetto per spegnimento d'emergenza
	Colonna montante
	Colonna disconnessione
	Interruttore Spolare - IP 55
	Presso UNEL 2P+T 10/16A interruzione 19 mm per condotti di terra laterali - IP55
	Presso CEE interbloccato 2P+T 16A - IP 65
	Presso CEE interbloccato 3P+T 16A - IP 65
	Plafondiera 1x50W in esecuzione IP 43
	Plafondiera 1x50W in esecuzione IP 65
	Punto Luce a soffitto
	Punto Luce a parete
	Gruppo di emergenza/indirizzo D. Centraltest
	Plafondiera per illuminazione d'emergenza
	Plafondiera autoalimentata completa di pila/programma per illuminazione uscita di sicurezza
	Alimentazione Motore
	Confezione metallica in acciaio dritto 30x75 con staffa superiore
	Alimentazione Utensile F.M. generico
	Nodo di terra
	Scatola di derivazione
	Personale "Allarmi" in allarme
	Alimentazione utenze in caso TOTOM1
	Gruppo di emergenza/indirizzo D. Bus 1
	Gruppo di emergenza/indirizzo D. Bus 2