

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
FEDERICO II

FACOLTÀ DI INGEGNERIA
CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRONICA

TESI DI LAUREA
IN
SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI

ANALISI E PROGETTAZIONE ESECUTIVA DEGLI IMPIANTI
ELETTRICI DI STABILIMENTO LAVORAZIONE MARMI

anno accademico 1999-2000

Relatore
Ch.mo Prof.
BRUNO MACCHIAROLI

Candidato
SILVESTRO GIORDANO
Matr. 45/1809

Documento D: Disegni planimetrici

Tav. 3 Linea cabina - quadri;
scala 1:100 impianto di terra

Legenda simboli grafici

	Quadro di distribuzione
	Conduzione in tubo a parete
	Conduzione in tubo protettivo incassato
	Conduzione in tubo interrato
	Conduzione discendente
	Conduzione ascendente
	Conduzione di rame nudo interrato
	Pozzetto
	Dispersore di lunghezza 2 metri

Legenda notazione

$L n / Q m$	Linea n proveniente dal quadro m
$C n [d x; h = l m]$	Canale n : tubo di diametro x , posto ad un'altezza dal pavimento di l metri

