



COMMITTENTE	COMUNE DI PRATO
NOME PROGETTO	SENSING THE WAVES
ASSESSORE AI LAVORI PUBBLICI	ENRICO GIARDI
SETTORE EDILIZIA PUBBLICA	SERVIZIO LAVORI PUBBLICI
DIRIGENTE DI SETTORE	ING. PAOLO BARTALINI
DIRIGENTE DEL SERVIZIO E R.U.P.	ING. PAOLO BARTALINI
CODICE FISCALE	84006890481
PROGETTO	AMPLIAMENTO C. PER L'ARTE CONTEMPORANEA - L. PECCI
LUOGO	VIALE DELLA REPUBBLICA, PRATO
OGGETTO	SCHEMA A BLOCCHI IMPIANTI ELETTRICI SBEE01
FILE	DATA: 25-07-2008 NUMERO: BV-E-0.01 AGG. a : c : scala / col. R.T. b : d : formato A3 firma Dott. Ing. Maurizio Mazzanti
PROGETTISTA OPERE ARCHITETTONICHE	NIO architecten/SCHIEDAMSE VEST 95A/3012 BG ROTTERDAM tel. +31 10 412 23 18 / fax +31 10 412 60 75 / nio@nio.nl
PROGETTISTA OPERE STRUTTURALI	ACS ingegneri / ing. Iacopo Ceramelli/Via Catani 28c / 59100 PRATO tel.+39 0574 527864/fax. +39 0574 568066 / acs@acsingegneri.it
PROGETTISTA IMPIANTI MECCANICI	ing. Dante Di Carlo/Viale della Repubblica 272 / 59100 PRATO tel./fax +39 0574 580221 / dcarlo24@tin.it
PROGETTISTA IMPIANTI ELETTRICI	CMA S.r.l. / Ing. Maurizio Mazzanti / Viale A. Gramsci n.24 / 50132 FIRENZE tel. +39 055 26355007 / fax +39 055/2635510 / tecnico@cmaengineering.it
COORDINATORE SICUREZZA	Arch. Paola Falaschi tel. +39 0574 575024 / fax. +39 0574 575431 / bf.fal@libero.it
ILLUMINOTECNICA	Kino Workshop srl / Via Foca n.6 / 74100 Taranto tel. / fax +39 089 9941998 / direzione@kino-workshop.it
ACUSTICA	Ing. Pietro Danesi tel.- +39 0573 9598818 / fax. +39 0573 951807
IMPIANTI ANITINCENDIO	ing. Dante Di Carlo/Viale della Repubblica 272 / 59100 PRATO tel./fax - +39 0574 580221 / dcarlo24@tin.it
GEOLOGO	geol. Deborah Bresci tel. +39 0573 986119 / fax. +39 0573 32288 / dnbresci@libero.it

Foglio Nr.	REV.	DENOMINAZIONE
1	0	INDICE DEI FOGLI
2	0	SCHEMA A BLOCCHI IMPIANTI ELETTRICI
3	0	
4	0	
5	0	
6	0	
7	0	
8	0	
9	0	
10	0	
11	0	
12	0	
13	0	
14	0	
15	0	
16	0	

Foglio Nr.	REV.	DESCRIZIONE MODIFICHE
1	0	
2	0	
3	0	
4	0	
5	0	
6	0	
7	0	
8	0	
9	0	
10	0	
11	0	
12	0	
13	0	
14	0	
15	0	
16	0	

proprietà riservata - senza consenso scritto il laboratorio non è copiable o riproducibile



PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO:
SCHEMA A BLOCCHI
IMPIANTI ELETTRICI

INDICE DEI FOGLI

CLIENTE:
COMUNE DI
PRATO

IMPRESA ESECUTRICE:

Nr. Comm.

21193

TAVOLA

BV-E-0.01

DATA

LUGLIO 2008

PAG.

1

FILE:

21193_BV-E-0.01_R0

PROGETTISTA

M.M.

REVISIONE

RO

SEGUE

2

PROGETTO ESECUTIVO - IMPIANTI ELETTRICI

PIANO COPERTURA

PIANO PRIMO

PIANO TERRA

PIANO INTERRATO

CABINA DI TRASFORMAZIONE

LOCALE TECNICO

INGRESSO
P.S.E.GA. P.S.S.GA.

CUCINA
P.S.E.CR. P.S.S.CR.

TABELLA ELENCO QUADRI

QBT	QUADRO BASSA TENSIONE
UPS	GRUPPO DI CONTINUITA' PRIVILEGIATA A=30kVA
SOCC.	GRUPPO DI CONTINUITA' ILLUM. DI SICUREZZA A=15kVA
QGA	QUADRO GENERALE AMPLIAMENTO
QGA/S	QUADRO GENERALE AMPLIAMENTO SICUREZZA
QPPD	QUADRO PIANO PRIMO AMPLIAMENTO LATO Dx
QPPD/S	QUADRO PIANO PRIMO AMPLIAMENTO LATO Dx SICUREZZA
QPPS	QUADRO PIANO PRIMO AMPLIAMENTO LATO Sx
QPPS/S	QUADRO PIANO PRIMO AMPLIAMENTO LATO Sx SICUREZZA
QZD	QUADRO ZONA DIDATTICA
QZD/S	QUADRO ZONA DIDATTICA SICUREZZA
QCR	QUADRO CUCINA RISTORANTE
QCR/S	QUADRO CUCINA RISTORANTE SICUREZZA
QBS	QUADRO BOOKSHOP
QBS/S	QUADRO BOOKSHOP SICUREZZA
QUM	QUADRO UTENZE MECCANICHE
QASC	QUADRO ASCENSORE (Fornito da terzi)
QPE	QUADRO PIATTAFORMA ELEVATRICE (Fornito da terzi)
P.S.E.GA.	PULSANTE DI SGANCIO SEZ. ENEL/PRIVIL. AMPLIAMENTO MUSEO
P.S.S.GA.	PULSANTE DI SGANCIO SEZ. SICUR. AMPLIAMENTO MUSEO
P.S.E.CR.	PULSANTE DI SGANCIO SEZ. ENEL CUCINA RISTORANTE
P.S.S.CR.	PULSANTE DI SGANCIO SEZ. SICUR. CUCINA RISTORANTE

NOTE

* APPARECCHIATURA ESISTENTE (ESCLUSA DAL PRESENTE PROGETTO)

TABELLA ELENCO LINEE

—	LINEA SEZIONE ENEL
- - - - -	LINEA SEZIONE PRIVILEGIATA
---	LINEA SEZIONE SICUREZZA



PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO:
SCHEMA A BLOCCHI
IMPIANTI ELETTRICI
IMPIANTI ELETTRICI

CLIENTE:
COMUNE DI
PRATO

IMPRESA ESECUTRICE:

Nr. Comm.

21193

TAVOLA

BV-E-0.01

DATA

LUGLIO 2008

PAG.

2

FILE:

21193_BV-E-0.01_R0

PROGETTISTA

M.M.

REVISIONE

RO

SEGUE

/