



POLITECNICO DI MILANO

Area Tecnico Edilizia

P.zza Leonardo da Vinci, 32 - 20133 M I L A N O

PHONE: +39 02 2399.1 www.polimi.it

Polo di Milano
Sede Città Studi

Ed 2

Struttura:

Cod. Lav.
378_1_09

Oggetto:

PEBA 2009 - Adeguamento normativo accessibilità:
Sostituzione impianti elevatori e adeguamento accessi
Edifici vari del Polo di Milano
Sede Città Studi del Politecnico di Milano

ESECUTIVO IMPIANTO ELETTRICO IMP. 3 ED. 2

Responsabile del procedimento: ing. Gianluca Noto - Area Tecnico Edilizia
Responsabile del progetto: arch. Barbara Vai - Area Tecnico Edilizia
Progettista opere civili: arch. Barbara Vai - Area Tecnico Edilizia
Progettista imp. elevatori: arch. Barbara Vai - Area Tecnico Edilizia
Progettista imp. elettrico: ing. Fabio Innao - Area Tecnico Edilizia

Titolo Tavola
IMPIANTO ELETTRICO

Categoria Tavola
PROGETTO ESECUTIVO

Codice Tavola

SCALA: 1:100

PLOTTAGGIO: 1=1

FORMATO: A4/A3

PROGR.

REVISIONE

FASE

NOME FILE:

NOTE:

27

IE27.0 / 0

/

3

2

1

REVISIONE

0

EMISSIONE

SETTEMBRE 2011

B.V.

G.N.

G.N.

REV.

DESCRIZIONE

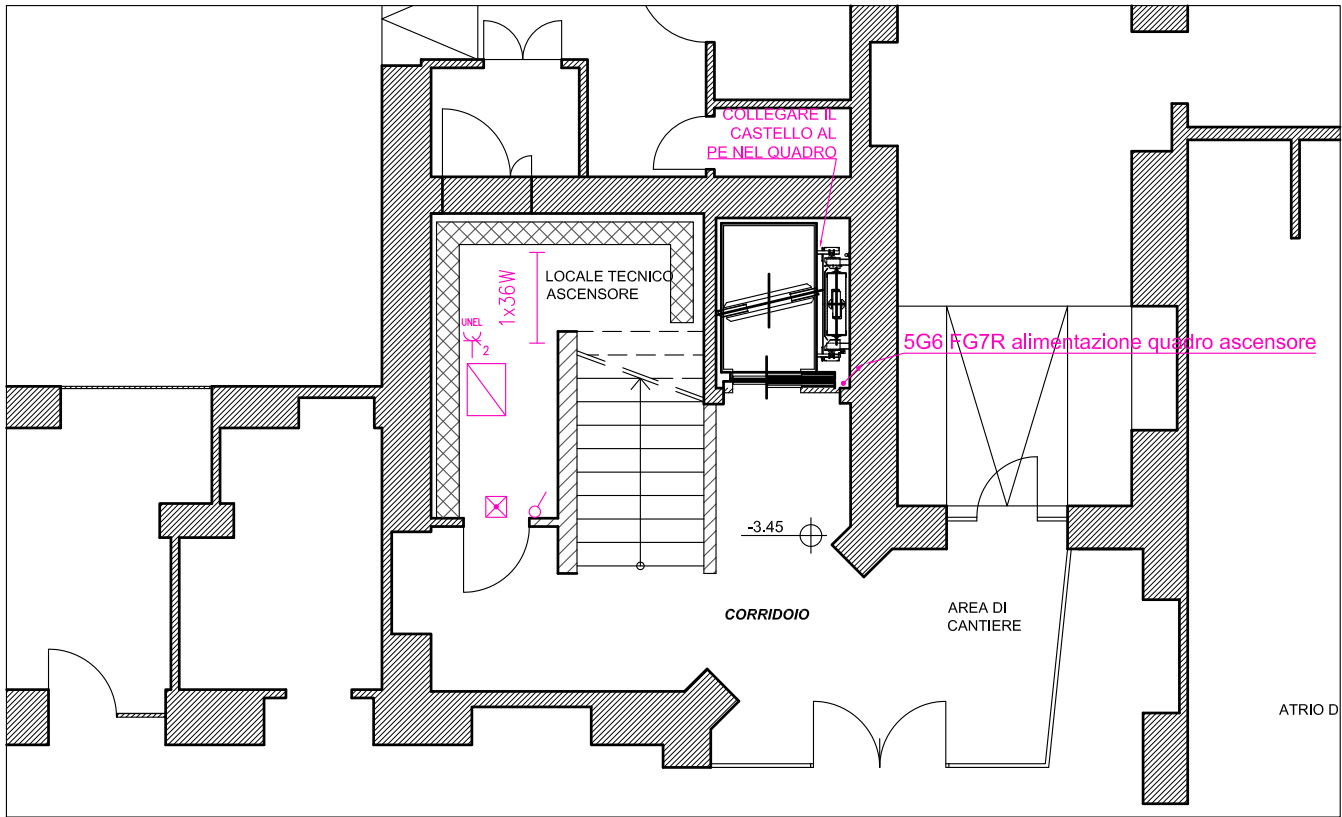
DATA

REDATTO

VERIFICATO

APPROVATO

IMPIANTO ELETTRICO
PIANO SEMINTERRATO scala 1:100



	QUADRO ELETTRICO
	APPARECCHIO AUTONOMO DI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA 24W
	APPARECCHIO ILLUMINAZIONE 1X36W
	PUNTO TRIPLO CABLAGGIO STRUTTURATO
	CONDUTTURA ASCENDENTE: TUBO PVC RIGIDO A PARETE
	PASSERELLA A RETE 300x105
	ARMADIO DI PIANO / ZONA ESISTENTE
	INTERRUTTORE
	GRUPPO 2 PRESE 2P+PE TIPO UNEL

PIANO SECONDO scala 1:100

