



COMUNE DI MODUGNO

Provincia di Bari

**PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO PER
L'ADEGUAMENTO A NORMA DEGLI IMPIANTI ELETTRICI
Direzione Didattica Statale 3° Circolo "Don Milani"
Plesso: Scuola Primaria "Don Milani"
Via Magna Grecia - 70026 Modugno (BA)**

**COMMITTENTE:
Direzione Didattica Statale 3° Circolo "Don Milani"
Plesso: Scuola Primaria "Don Milani"
Via Magna Grecia - 70026 Modugno (BA)**

**PROGETTI PRELIMINARE, DEFINITIVO ED ESECUTIVO:
Ing. Franco Bruno**

**COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Geom. Francesco Andriano**

Revisione:

**RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:
D.ssa Giuseppina Bassi (Dirigente scolastica)**

**ASSISTENZA AL R.U.P.
Arch. Donato Dinoia (Dirigente ufficio tecnico lavori pubblici)**

**Data:
Febbraio 2014**

Scala: 1 : 100

DESCRIZIONE ELABORATO:

ELENCO ELABORATI

Tav.:

EE

ELENCO ELABORATI IMPIANTI TECNOLOGICI

IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI				
	Tavola	Zona	Titolo	Scala
01	IE01	Piano terra	Impianto di illuminazione normale, pianta piano terra	1 : 100
02	IE02	Piano primo	Impianto di illuminazione normale, pianta piano primo	1 : 100
03	IE03	Piano terra	Impianti speciali (riv. Incendi, TVCC e antitrusione), pianta piano terra	1 : 100
04	IE04	Piano primo	Impianti speciali (riv. Incendi, TVCC e antitrusione), pianta piano primo	1 : 100
05	IE05	Piano terra	Impianti EVAC, pianta piano terra	1 : 100
06	IE06	Piano primo	Impianti EVAC, pianta piano primo	1 : 100
07	IE07	- -	Schema unifilare del “Quadro elettrico speciali”	1 : 100

ALLEGATI

All.to A – Relazione tecnica specialistica

Calcoli esecutivi:

- All.to B1 - Calcolo illuminotecnico delle aule di riferimento
- All.to B2 - Calcolo di verifica termica del cavo di alimentazione del quadro speciali

All.to C – Piano di manutenzione impiantistico e degli infissi

All.to D – Computo metrico estimativo

All.to E – Elenco prezzi unitari

All.to F – Analisi dei prezzi

All.to G – Quadro di incidenza della manodopera

All.to H – Cronoprogramma dei lavori impiantistici

All.to I – Capitolato speciale d'appalto opere impiantistiche