



# Comune di TOLENTINO

Provincia di Macerata

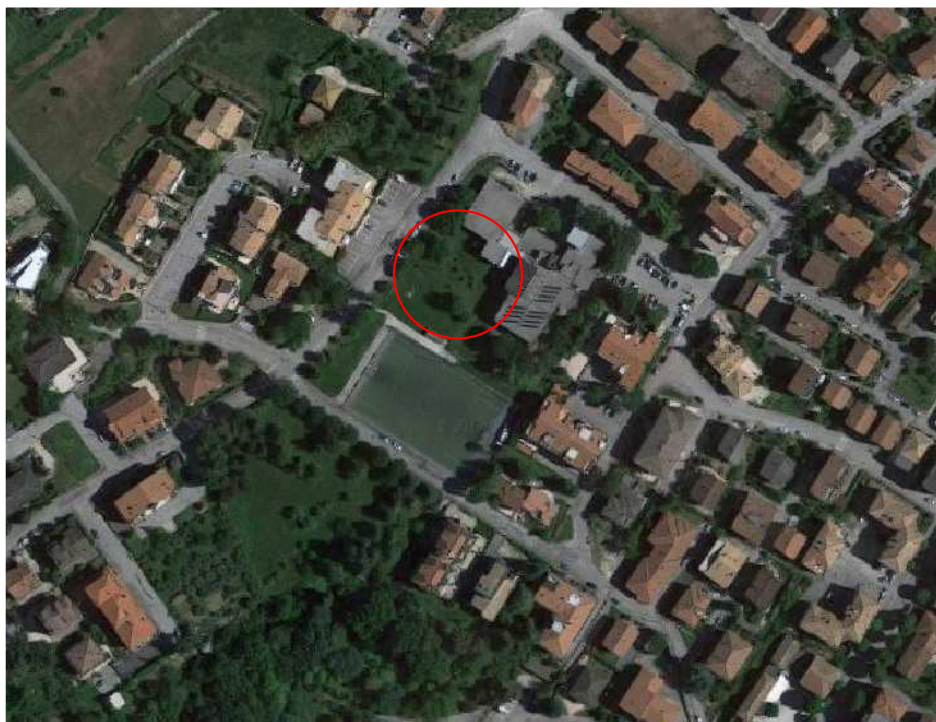
SETTORE TECNICO - UFFICIO LL.PP. e PROGETTAZIONE

## Gruppo di progettazione:

Ing. Katuscia FARAONI - Coordinatore  
Ing. Martina CAMPETTI

## Località di intervento:

Comune di TOLENTINO



## Collaborazioni esterne:

*Progettazione strutturale*  
Ing. Raul POLONI

*Progettazione impianti meccanici*  
Per. Ind. Marino BARA

*Progettazione impianti elettrici*  
Per. Ind. Fabrizio MANCINI

*Progettazione acustica*  
Ing. Matteo MASSACCESI

## Oggetto:

**PROGETTO ESECUTIVO**

#SISMA2016: REALIZZAZIONE AMPLIAMENTO SCUOLA "A. GRANDI"

## Committente:

COMUNE DI TOLENTINO

## Titolo:

ELENCO ELABORATI

## tav.n°

## Scala:

## n° commessa:

2017\_21

## Categoria di progettazione:

## Nome file:

## prot. n°:

2017\_21\_ElencoElaborati.pdf

Agg.	Rev.	Data agg.	Motivazione agg.	Redatto	Controllato	Approvato
01	01	maggio 2018	prima emissione	KF/MC	KF	BC



Oggetto: **#SISMA2016: REALIZZAZIONE AMPLIAMENTO SCUOLA "A. GRANDI"**

## PROGETTO ESECUTIVO

### ELENCO ELABORATI

#### Componente architettonica:

##### *Relazioni*

AR-R-01	Relazione generale
AR-R-02	Piano di manutenzione
AR-R-03	Abaco infissi esterni

##### *Elaborati grafici*

AR-EG-01	Planimetria generale stato di fatto
AR-EG-02	Planimetria generale stato di progetto
AR-EG-03	Pianta piano terra stato di fatto
AR-EG-04	Pianta piano terra stato di progetto
AR-EG-05	Pianta piano primo stato di fatto
AR-EG-06	Pianta piano primo stato di progetto
AR-EG-07	Pianta coperture stato di fatto
AR-EG-08	Pianta coperture stato di progetto
AR-EG-09	Prospetti e sezioni di progetto
AR-EG-10	Particolari costruttivi
AR-EG-11	Reti tecnologiche

#### Componente amministrativa:

AM-01	Quadro Tecnico Economico
AM-02	Computo metrico estimativo
AM-03	Elenco prezzi
AM-04	Analisi dei prezzi
AM-05	Cronoprogramma dei lavori
AM-06	Schema di contratto
AM-07	Capitolato Speciale di Appalto

#### Componente impianti meccanici:

##### *Relazioni*

IM-R-01	Relazione specialistica
---------	-------------------------



IM-R-02	Relazione di calcolo
IM-R-03	Relazione tecnica secondo D.L. 19 agosto 2005, n. 192, attestante la rispondenza alle prescrizioni in materia di contenimento del consumo energetico degli edifici
IM-R-04	Piano di manutenzione

### *Elaborati grafici*

IM-EG-01	Schema funzionale centrale termica
IM-EG-02	Impianto termico piano terra
IM-EG-03	Impianto termico piano primo
IM-EG-04	Regolazione climatica piano terra e piano primo
IM-EG-05	Impianto idrico sanitario piano primo

### **Componente impianti elettrici:**

#### *Relazioni*

IE-R-01	Relazione tecnico descrittiva generale con piano di manutenzione impianto elettrico ed impianti elettronici
IE-R-02	Valutazione del rischio e scelta delle misure di protezione contro le scariche atmosferiche secondo norma CEI EN 62305

#### *Elaborati grafici*

IE-EG-01	Schema elettrico a blocchi, potenze installate e diagramma di flusso
IE-EG-02	Schema elettrico unifilare quadro contatore (rilievo esistente)
IE-EG-03	Schema elettrico unifilare quadro generale (rilievo esistente)
IE-EG-04	Schema elettrico unifilare quadro ampliamento (nuovo)
IE-EG-05	Piano di installazione linea montante quadro distribuzione e linee montanti impianti elettronici
IE-EG-06	Piano di installazione impianto elettrico ed impianti elettronici piano terra
IE-EG-07	Piano di installazione impianto elettrico ed impianti elettronici piano primo
IE-EG-08	Calcoli e verifiche illuminotecniche illuminazione ordinaria piano terra e piano primo secondo norma UNI EN 12464
IE-EG-09	Calcoli e verifiche illuminotecniche illuminazione di emergenza piano terra e piano primo secondo norma UNI EN 1838

### **Componente strutturale:**

#### *Relazioni*

ST-R-01	Relazione tecnica dell'intervento
ST-R-02	Relazione geotecnica e sulle fondazioni
ST-R-03	Relazione sui materiali
ST-R-04	Fascicolo dei calcoli strutturali
ST-R-05	Piano di manutenzione delle opere strutturali
ST-R-06	Relazione di calcolo opere di sostegno



## *Elaborati grafici*

ST-EG-01	Carpenteria delle fondazioni
ST-EG-02	Carpenteria degli impalcati
ST-EG-03	Carpenteria degli allineamenti verticali
ST-EG-04	Carpenteria dei nodi strutturali
ST-EG-05	Carpenteria baracca tura
ST-EG-06	Carpenteria della scala di emergenza
ST-EG-07	Opere di sostegno

## **Componente sicurezza:**

SC-01	Piano di Sicurezza e Coordinamento
-------	------------------------------------

## **Componente geologica:**

Relazione geologica

## **Componente acustica:**

AC-01	Certificato di conformità ai requisiti acustici passivi
AC-02	Valutazione previsionale del clima acustico

## **Componente Prevenzione Incendi:**

PI_R_01	Relazione tecnica
PI_EG_01	Planimetria generale
PI_EG_02	Pianta piano terra
PI_EG_03	Pianta piano primo
PI_EG_04	Prospetti e sezioni

Il Coordinatore della progettazione  
*Ing. Katuscia Faraoni*

Pubblicato sul profilo del committente ai sensi dell'art.29 del D.Lgs 50/2016 il 25/07/2018