



## PROGETTISTI

### CESARE TRINCHERO

ARCHITETTO  
Iscr. Ord. Arch. PV n° 490  
P.zza Cornaggia, 19 - 27055 Rivanazzano (PV)  
Tel. 0383 944634 - FAX 0383 933920  
cesare.trincherò@archestudio.info  
www.archestudio.info

## COLLABORATORI INTERNI

Ing. Alice Ratto  
Geom. Emanuele Pissini  
Geom. Massimiliano Martino  
Arch. Paolo Scarso

## PROGETTO OPERE STRUTTURALI E

### DIREZIONE LAVORI

### STUDIO TASSINARI E ASS.

Viale L. Cilla, 54 -RAVENNA  
Tel. 0544 218506  
giuseppe.tassinari@ingtassinari.it

## PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI

### PROGETTO IMPIANTI MECCANICI

### PREVENZIONE INCENDI

### DIREZIONE LAVORI

### ENERPLAN S.p.A.

### Società di Ingegneria

Progettista: Per.Ind. Massimo Ori

Dir. Tecnico: Ing. Corrado Faglioni

Via Donato, 41 - 41012 Carpi (MO)  
tel.+39 059.6321011 - fax +39 050.6321000  
massimo.ori@ingegneriasistema.it

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

**LAURA LUCOTTI**

INGEGNERE



**COMMESSA:**  
22\_0001

## COMMITTENTE:

**COMUNE DI TORTONA - Corso Alessandria 62 - 15057 TORTONA (AL)**

tel. 0131 864228 - fax. 0131 864402

**Settore Lavori Pubblici e CUC**

## PROGETTO:

*SERVIZIO DI ARCHITETTURA E INGEGNERIA PER LA REDAZIONE DELLA PROGETTAZIONE DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA, INERENTE AI LAVORI PUBBLICI "INTEGRAZIONE E AMPLIAMENTO EDIFICIO SCOLASTICO PER SCUOLA DI FORMAZIONE E DI ISTRUZIONE SUPERIORE IN LOGISTICA".*

*CIG: ZF836FBAE7 CUP J34E22000120007.*

## OGGETTO:

ALLEGATO B

STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA

**PROGETTO:**  
FATTIBILITA'

**TAVOLA:**  
ALLB-SCS

**REVISIONE:**  
R00

**SCALA:**  
-

**DATA:**  
12.12.2022

N°:	TIPO DI ELABORAZIONE	REDAZIONE		VERIFICA		VALIDAZIONE	
		DATA:	NOME:	DATA:	NOME:	DATA:	NOME:
01	PRIMA EDIZIONE						
02	SECONDA EDIZIONE						
03	TERZA EDIZIONE						

# ALLEGATO "B"

**Comune di Tortona**  
Provincia di AL

## STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA

(Art. 17, comma 1, lettera f) del D.P.R. 5 ottobre 2010, n. 207 e s.m.i.)  
(Allegato XV del D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 e s.m.i.)  
(D.Lgs. 3 agosto 2009, n. 106)

**OGGETTO:** Integrazione e Ampliamento edificio scolastico per Scuola di Formazione e Istruzione Superiore in Logistica  
**COMMITTENTE:** Comune di Tortona.  
**CANTIERE:** Via Bonavoglia, Tortona (AL)

Tortona, 12/12/2022

### IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA

\_\_\_\_\_  
(Architetto Trincherò Cesare Candido)

*per presa visione*

### IL COMMITTENTE

\_\_\_\_\_  
(Ingegnere Lucotti Laura)

### **Architetto Trincherò Cesare Candido**

Piazza Cornaggia 19  
27055 Rivanazzano Terme (PV)  
Tel.: 0383944634 - Fax: 0383933920  
E-Mail: [cesare.trincherò@archestudio.info](mailto:cesare.trincherò@archestudio.info)

CerTus by Guido Cianciulli - Copyright ACCA software S.p.A.

## **VALUTAZIONE PRELIMINARE PER LA STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA** (DLgs. 81/2008 s.m.i. Allegato XV Punto 4.1)

Di seguito si riporta la valutazione preliminare a corpo delle spese prevedibili per l'attuazione delle misure di sicurezza.

La predetta valutazione è stata effettuata tenendo in considerazione i seguenti elementi:

- la programmazione degli interventi
- le specifiche tecniche degli interventi
- lavorazioni similari precedentemente stimate.

In ogni caso, sarà compito del Coordinatore in fase di progettazione definitiva/esecutiva, redigere la valutazione specifica dei costi della sicurezza, attenendosi alle indicazioni di cui al D.Lgs 81/08 il quale prevede, per tutta la durata delle lavorazioni previste in fase preliminare, la stima dei seguenti costi:

- a) degli apprestamenti da prevedere nel PSC;
- b) delle misure preventive e protettive e dei dispositivi di protezione individuale eventualmente da prevedere nel PSC per lavorazioni interferenti;
- c) degli impianti di terra e di protezione contro le scariche atmosferiche, degli impianti antincendio, degli impianti di evacuazione fumi;
- d) dei mezzi e servizi di protezione collettiva;
- e) delle procedure contenute nel PSC e da prevedere per specifici motivi di sicurezza;
- f) degli eventuali interventi finalizzati alla sicurezza e richiesti per lo sfasamento spaziale temporale delle lavorazioni interferenti;
- g) delle misure di coordinamento relative all'uso comune di apprestamenti, attrezzature, infrastrutture, mezzi e servizi di protezione collettiva.

La stima dovrà essere congrua, analitica per voci singole, a corpo o a misura, riferita ad elenchi prezzi standard o specializzati, oppure basata su prezziari o listini ufficiali vigenti nell'area interessata, o sull'elenco prezzi delle misure di sicurezza del committente; nel caso in cui un elenco prezzi non sia applicabile o non disponibile, si farà riferimento ad analisi costi complete e desunte da indagini di mercato. I costi della sicurezza così individuati, saranno compresi nell'importo totale dei lavori, ed individuano la parte del costo dell'opera da non assoggettare a ribasso nelle offerte delle imprese esecutrici.

### **RIEPILOGO COSTI**

Sulla base di interventi che contengono le stesse tipologie di lavorazioni e considerando che in questa fase non emergono rischi di particolare criticità, il costo sommario della sicurezza si può valutare in **€ 17.500,00** (diciassettemilacinquecento/00).

