

COMUNE DI SIENA

*COOPERATIVA NUOVA IMMAGINE*

# **CINEMA ALLO STADIO**

**SIENA**

**STADIO COMUNALE A. FRANCHI**

**30 luglio – 15 settembre 2025**

**VERIFICA E COLLAUDO**

**DELLA STRUTTURA METALLICA CHE SORREGGE LO SCHERMO**

IL TECNICO  
Geom. Giancarlo Zacchei  
(firmato digitalmente)

Siena 22 luglio 2025

---

geometra Giancarlo Zacchei

Siena – via Camollia n. 24 – tel 0577 282003 / 337 706513

mail [giancarlo@studioanichini.com](mailto:giancarlo@studioanichini.com)

## **VERIFICA E COLLAUDO DELLA STRUTTURA METALLICA CHE SORREGGE LO SCHERMO**

Il sottoscritto, geometra Giancarlo Zacchei, nato a Viterbo il 4 dicembre 1957 e domiciliato in Siena, via Camollia 24, iscritto al Collegio dei Geometri della Provincia di Siena al numero 497, in relazione alla installazione dello schermo necessario per la proiezione dei film, nell'ambito della manifestazione "Cinema allo Stadio";

### **PREMESSO**

- a. che la struttura che sostiene il telo di proiezione è stata realizzata con tubi e giunti, montata fedelmente con le caratteristiche geometriche previste nel progetto e calcolo di verifica a firma dell'ing. Vincenzo Pagano di Siena
- b. che sono stati installati nella parte frontale, quali zavorre:
  - n. 6 blocchi di calcestruzzo armato, aventi le dimensioni di cm. 50x95x35 pari a mc. 0,17, del peso di circa kg. 408.00 ciascuno;
  - n. 2 blocchi di calcestruzzo armato aventi le dimensioni di cm. 0,45x1,80x0,45, pari a mc. 0,36, del peso di circa kg. 864.00 ciascuno;per un peso complessivo installato quale zavorra, di circa kg. 4.176.00, superiore a kg. 4.080.00 previsti dalla relazione di calcolo dell'ing. Vincenzo Pagano.
- c. che sono state installate quali zavorre, nella parte retrostante lo schermo
  - n. 18 blocchi di calcestruzzo armato aventi le dimensioni di cm. 50x95x35 pari a mc. 0,17, del peso di circa kg. 408.00 ciascuno;
  - n. 3 blocchi di calcestruzzo armato aventi le dimensioni di circa cm. 0,45x1,80x0,45, pari a mc. 0,36, del peso di circa kg. 864.00 ciascuno;per un peso complessivo installato quale zavorra, di circa kg. 9.936.00 superiore a kg. 9.720.00 previsti dalla relazione di calcolo dell'ing. Vincenzo Pagano.

---

geometra Giancarlo Zacchei

Siena – via Camollia n. 24 – tel 0577 282003 / 337 706513  
mail giancarlo@studioanichini.com

d. che le due ali laterali, posizionate a contrasto della struttura che sorregge lo schermo, necessari per assicurare la stabilità dell'intera struttura, sotto l'effetto del vento, hanno una impronta a terra di circa m. 2,35 sulla parte frontale e m. 2,35 sulla parte retrostante lo schermo, così come previsto dal progetto strutturale dell'ing. Vincenzo Pagano di Siena.

Per quanto sopra:

**VERIFICATO**

che le strutture, sono state montate secondo il progetto ed i calcoli, a firma dell'ing. Vincenzo Pagano di Siena, il sottoscritto, quale tecnico abilitato,

**CERTIFICA**

La corretta esecuzione e l'idoneità statica della struttura che sorregge lo schermo e di fatto la

**COLLAUDA**

per l'uso a cui è stata installata.

Il tecnico  
geom. Giancarlo Zacchei  
(firmato digitalmente)

Siena 22 luglio 2025