

INTERVENTO

**INTERVENTO DI REFITTING DELLA MACCHINA SCENICA E DEL GOLFO
MISTICO DEL TEATRO LIRICO "G. VERDI" DI TRIESTE.**

FASE 2 MACCHINA SCENICA

CUP E92I24000350001

COMMITTENTE

FONDAZIONE TEATRO LIRICO GIUSEPPE VERDI DI TRIESTE

Riva Tre Novembre n.1 - 34121 Trieste (TS)

PEC acquistiteatroverdi@legalmail.it



RUP

dott.ssa Cristiana Ciarrocchi

GENERALI

PE_F2-D.01

**PROGETTO DI FATTIBILITÀ
TECNICO ECONOMICA -
PROGETTO ESECUTIVO
FASE 2 - MACCHINA SCENICA**

ELENCO ELABORATI

data: 29 agosto 2025

Responsabile e referente del progetto

arch. Cristiana Gambon

Gruppo di progettazione

arch. Cristiana Gambon

arch. Arianna Bazzaro

dott.ssa Lia Prapotnich



Committente Fondazione Teatro Lirico Giuseppe Verdi di Trieste

Oggetto: Intervento di refitting della macchina scenica e del golfo mistico del Teatro Lirico "G. Verdi" di Trieste. FASE 2 MACCHINA SCENICA

CUP E92I24000350001

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA / PROGETTO ESECUTIVO
ELENCO ELABORATI**

codice elaborato

titolo elaborato

scala

ELABORATI GENERALI

PE_F2-D.01	Elenco elaborati	//
PE_F2-D.02	Relazione tecnica illustrativa	//
PE_F2-D.03	Rilievo fotografico	//
PE_F2-D.04	Capitolato Speciale d'Appalto – Parte economico amministrativa	//
PE_F2-D.05	Capitolato Speciale d'Appalto – Parte tecnico prestazionale	//
PE_F2-D.06	Schema di contratto	//
PE_F2-D.07	Elenco prezzi unitari	//
PE_F2-D.08	Computo metrico estimativo	//
PE_F2-D.09	Quadro di incidenza della manodopera	//
PE_F2-D.10	Quadro economico	//
PE_F2-D.11	Cronoprogramma dell'intervento	//
PE_F2-D.12	Asseverazioni	//

ELABORATI GRAFICI

PE_F2-A.01	Planimetria sottopalco e dettagli	1:50; 1:20; 1:10
PE_F2-A.02	Planimetria palcoscenico	1:50
PE_F2-A.03	Planimetria I e II Ballatoio	1:100
PE_F2-A.04	Stato di fatto_Graticcia	1:50
PE_F2-A.05	Stato di fatto_Sezione AA	1:50
PE_F2-A.06	Stato di progetto_Graticcia	1:50
PE_F2-A.07	Tiri puntuali motorizzati	1:10
PE_F2-A.08	Tiri motorizzati a stanga	1:10

ELABORATI IMPIANTISTICI

PE_F2-I.01	Quadro PLC Comando e Controllo	//
PE_F2-I.02	Consolle di Comando e Controllo	//
PE_F2-I.03	Quadro Potenza con inverter per n. 3 Tiri Multipli	//
PE_F2-I.04	Quadro Potenza con inverter per n. 4 Tiri Multipli	//
PE_F2-I.05	Quadro Potenza con inverter per n. 4 Tiri Puntuali	//

ELABORATI SICUREZZA

PE_F2-K.01	Piano di Sicurezza e Coordinamento	//
PE_F2-K.02	Layout di cantiere	//

Udine, 29 agosto 2025

Il Progettista
arch. Cristiana Gambon