

PROGETTAZIONE DEFINITIVA/ESECUTIVA, COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE DEI LAVORI relativa ai lavori di "INTERVENTO 1: RIQUALIFICAZIONE FUNZIONALE DEL CINEMA/TEATRO DI LIGONCHIO" nell'ambito del PNRR M1C3I2.1 "ATTRATTIVITÀ DEI BORGHI" - PROGETTO RIQUALIFICAZIONE FUNZIONALE E STRUTTURALE DEGLI SPAZI CULTURALI COMUNE DI VENTASSO - LIGONCHIO: DOVE L'ENERGIA DIVENTA CULTURA"

Via alla Valla, 12 fraz. Ligonchio - 42032 - Ventasso (RE)

CUP H37D22000010006

CIG 958213866C

responsabile del procedimento

Ing. Laura Felici lavori pubblici, Patrimonio e Protezione Civile

gruppo di progetto

progetto strutture e coordinamento generale :

Ing. Filippo Dallagioma

via Alla Valla 33 Ventasso loc. Ligonchio (RE) tel.0522 611750

e-mail: f.dallagioma@spadaccinistudio.it

progetto architettonico: Lapis architetture

Arch. Carlo Margini Arch. Francesca Fava

Via Emilia S.Stefano n.31 - Reggio Emilia tel 0522 454599 e-mail: info@lapis.re.it

impianti meccanici: Ing. Giancarlo Manghi -

GM Progettazione Energetica

Via Arduini n. 14/6 Caviglio - (RE) tel.0522 576666

e-mail: giancarlo.manghi@studiomanghi.net

impianti elettrici: P.I. Daniele Fontana

Via delle Scuole n. 23/2, Scandiano - (RE) tel. 0522 889418

e-mail: tecnico@fontanaprogetti.it

prevenzione incendi: Geom Simone Donelli

Via N.Copernico 6 - (RE) tel. 339 7839771

e-mail: info@geosimionedonelli.it



Donelli geom. Simone
consulente prevenzione incendi

esecutivo

20-06-2023

06_2023

1:50 / 1:10

SDP - Sezione A-A, particolari esecutivi

E.AR.1.12

NEI PARTICOLARI ESECUTIVI SI EVIDENZIANO LE OPERE CHE FANNO PARTE DELLO STRALCIO DI COMPLETAMENTO.

OPERE DA REALIZZARE IN STRALCIO DI COMPLETAMENTO ESCLUSE DALL'APPALTO DEL 1° STRALCIO

LAMIERA ALLUMINIO AGGRAFFATA
LAMIERA ALLUMINIO GRECATA
PROFILO IN ALLUMINIO
DISTANZIATORE 20X4 X2

LANA DI ROCCIA SP. 20 CM.

BARRIERA AL VAPORE
DOPPIO ASSITO SP. 2,5 CM.

TRACCIA TRAVI DI COLMO IN L.L.
20 x 20 CM.

N°. 6 SPINOTTI AUTOPERFORANTI
Ø 12 A PUNTO CON

TAPPI DI CHIUSURA - L. MIN. 12 CM.

PIATTO METALLICO SENZA FORI
15 x 30 CM. - SP. 1 CM.

PUNTONI CAPRIATA IN L.L.
20 x 40 CM.

CONTROSOFFITTATUREA REI 60

PARTICOLARE 1 SCALA 1:10

LAMIERA ALLUMINIO AGGRAFFATA

LAMIERA ALLUMINIO GRECATA

MEMBRANA TRASPIRANTE

LANA DI ROCCIA SP. 20 CM.

BARRIERA AL VAPORE

DOPPIO ASSITO 2.5 + 2.5cm

TRAVI DI COLMO IN L.L.
20 x 20 CM.

PUNTONI CAPRIATA IN L.L.
20 x 40 CM.

CONTROSOFFITTATUREA REI 60

PARTICOLARE 1 SCALA 1:10

esterno >>> interno

C1

a. lamiera aggraffata color corten.

b. membrana traspirante.

c. supporto continuo in lamiera.

d. lana di roccia 20cm.

e. barriera al vapore

f. DOPPIO ASSITO.

g. SOLAIO LEGNO

PARTICOLARE 1

esterno >>> interno

C1

a. lamiera aggraffata color corten.

b. membrana traspirante.

c. supporto continuo in lamiera.

d. lana di roccia 20cm.

e. barriera al vapore

f. DOPPIO ASSITO 2.5 CM

g. CAPRIATE IN LEGNO

h. controsoffitto REI 60

i. pannelli acustici effetto legno

esterno >>> interno

M2

a. rivestimento in pietra 15 cm.

b. MURATURA ESISTENTE.

c. muratura di irrigidimento.

d. lana di roccia 14 cm.

e. pannello di chiusura in cartongesso

sezione a-a

interno >>> esterno

P2

rimozione spessori esistenti

a. pavimento in gres porcellanato 60x60.

b. massetto di posa 5 cm.

c. alleggerito 10 cm.

d. isolamento XPS 14 cm.

e. guaina impermeabilizzante.

f. caldaia con rete 10 cm.

sezione laterale

prospetto

pianta

omega verticale clips clips di

partenza topakustik (vecchia)

PARTICOLARE RIVESTIMENTO ACUSTICO TIPO "AKUSTIC RANDOM" DITTA FANTONI

SCALA 1:5

RIVESTIMENTO ACUSTICO TIPO "AKUSTIC RANDOM" DITTA FANTONI

LAISTRA IN CARTONGESSO

MONTANTE SU GUIDE DIN M149

LANA DI ROCCIA 14 CM

INTONACO INTERNO 1.5 CM

MURATURA ESISTENTE

RIVESTIMENTO IN PIETRA 15 CM

PARTICOLARE 6 SCALA 1:10

SERRAMENTO IN ALLUMINIO PER ZONA CLIMATICA F

PARTICOLARE 5 SCALA 1:10

SERRAMENTO IN ALLUMINIO PER ZONA CLIMATICA F

MURATURA ESISTENTE

RIVESTIMENTO IN PIETRA 15 CM