



# Prezzario Regionale Opere Pubbliche

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
E.10	ISOLAMENTI TERMICI E ACUSTICI				
E.10.10	ISOLAMENTO TERMICO E ACUSTICO DI PARETI				
E.10.10.10	Isolamento termico e acustico con pannelli in lana di vetro, reazione al fuoco euroclasse F, rivestiti con velo bianco e carta Kraft alluminio retinata, applicati con tasselli in materiale sintetico, compresi gli sfridi, i ponteggi fino a 4,0 m dal piano di appoggio, il tiro e il calo dei materiali, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte				
E.10.10.10.a	Spessore 40 mm	mq	€ 22,96	17,37	€ 0,03
E.10.10.10.b	Spessore 50 mm	mq	€ 27,35	14,58	€ 0,03
E.10.10.10.c	Spessore 60 mm	mq	€ 30,38	9,84	€ 0,04
E.10.10.20	Isolamento termico e acustico con pannelli in polistirene espanso sinterizzato, reazione al fuoco euroclasse E, applicati con tasselli in materiale sintetico, compresi gli sfridi, i ponteggi fino a 4,0 m dal piano di appoggio, il tiro e il calo dei materiali, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte				
E.10.10.20.a	Spessore 3 cm, densità 15 Kg/mc	mq	€ 10,36	38,49	€ 0,01
E.10.10.20.b	Spessore 4 cm, densità 15 Kg/mc	mq	€ 11,98	33,28	€ 0,01
E.10.10.20.c	Spessore 5 cm, densità 15 Kg/mc	mq	€ 13,7	29,1	€ 0,02
E.10.10.20.d	Spessore 3 cm, densità 20 Kg/mc	mq	€ 11,19	35,63	€ 0,01
E.10.10.20.e	Spessore 4 cm, densità 20 Kg/mc	mq	€ 13,12	30,39	€ 0,02
E.10.10.20.f	Spessore 5 cm, densità 20 Kg/mc	mq	€ 15,07	26,46	€ 0,02
E.10.10.20.g	Spessore 3 cm, densità 25 Kg/mc	mq	€ 12,92	30,86	€ 0,02
E.10.10.20.h	Spessore 4 cm, densità 25 Kg/mc	mq	€ 15,44	25,82	€ 0,02

<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>u.m.</b>	<b>Prezzo</b>	<b>%m.d'o.</b>	<b>oneri</b>
E.10.10.20.i	Spessore 5 cm, densità 25 Kg/mc	mq	€ 17,91	22,26	€ 0,02
E.10.10.20.j	Spessore 3 cm, densità 30 Kg/mc	mq	€ 14,09	28,3	€ 0,02
E.10.10.20.k	Spessore 4 cm, densità 30 Kg/mc	mq	€ 17,01	23,44	€ 0,02
E.10.10.20.l	Spessore 5 cm, densità 30 Kg/mc	mq	€ 19,92	20,02	€ 0,02
E.10.10.30	Isolamento termico e acustico con pannelli in poliuretano espanso rigido, densità 35 Kg/mc, reazione al fuoco euroclasse F, rivestiti con fibra minerale saturata, applicati con tasselli in materiale sintetico, compresi gli sfridi, i ponteggi fino a 4,0 m dal piano di appoggio, il tiro e il calo dei materiali, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte				
E.10.10.30.a	Spessore 2 cm	mq	€ 19,43	20,52	€ 0,02
E.10.10.30.b	Spessore 3 cm	mq	€ 23,12	17,25	€ 0,03
E.10.10.30.c	Spessore 4 cm	mq	€ 27,35	14,58	€ 0,03
E.10.10.30.d	Spessore 5 cm	mq	€ 31,22	12,77	€ 0,04
E.10.10.40	Isolamento termico e acustico con pannelli in sughero autoespanso autocollato puro, per pareti e coperture, applicati con tasselli in materiale sintetico, compresi gli sfridi, i ponteggi fino a 4,0 m dal piano di appoggio, il tiro e il calo dei materiali, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte				
E.10.10.40.a	Spessore 2 cm	mq	€ 20,05	19,89	€ 0,02
E.10.10.40.b	Spessore 3 cm	mq	€ 25,68	15,53	€ 0,03
E.10.10.40.c	Spessore 4 cm	mq	€ 32,37	12,32	€ 0,04
E.10.10.40.d	Spessore 5 cm	mq	€ 39,12	10,19	€ 0,05
E.10.10.50	Isolamento termico e acustico realizzato con pannelli rigidi in lana di roccia, reazione al fuoco euroclasse F, rivestiti con carta Kraft politenata, applicati con tasselli in materiale sintetico, compresi gli sfridi, i ponteggi fino a 4,0 m dal piano di appoggio, il tiro e il calo dei materiali, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte				

<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>u.m.</b>	<b>Prezzo</b>	<b>%m.d'o.</b>	<b>oneri</b>
E.10.10.50.a	Spessore 4 cm	mq	€ 15,77	25,28	€ 0,02
E.10.10.50.b	Spessore 5 cm	mq	€ 17,89	22,29	€ 0,02
E.10.10.50.c	Spessore 6 cm	mq	€ 20,27	19,67	€ 0,03
E.10.20	<b>ISOLAMENTO TERMICO E ACUSTICO DI COPERTURE</b>				
E.10.20.10	Isolamento termico e acustico di coperture con pannelli in lana di vetro, densità 80 Kg/mc, reazione al fuoco euroclasse F, compresi gli sfridi, i ponteggi fino a 4,0 m dal piano di appoggio, il tiro e il calo dei materiali, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte				
E.10.20.10.a	Spessore 40 mm	mq	€ 21,42	23,27	€ 0,03
E.10.20.10.b	Spessore 50 mm	mq	€ 23,3	21,39	€ 0,03
E.10.20.10.c	Spessore 60 mm	mq	€ 26,72	18,65	€ 0,03
E.10.20.20	Isolamento termico di coperture con pannelli in polistirene espanso estruso, reazione al fuoco euroclasse E, con bordi a incastro su quattro lati, compresi gli sfridi, i ponteggi fino a 4,0 m dal piano di appoggio, il tiro e il calo dei materiali, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte				
E.10.20.20.a	Spessore 5 cm	mq	€ 26,5	18,81	€ 0,03
E.10.20.20.b	Spessore 6 cm	mq	€ 30,54	16,32	€ 0,04
E.10.20.20.c	Spessore 8 cm	mq	€ 38,62	12,91	€ 0,05
E.10.20.30	Isolamento termico di coperture con pannelli in poliuretano espanso rigido, densità 43 Kg/mc, reazione al fuoco euroclasse F, rivestiti con fibra minerale saturata, compresi gli sfridi, i ponteggi fino a 4,0 m dal piano di appoggio, il tiro e il calo dei materiali, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte				
E.10.20.30.a	Spessore 3 cm	mq	€ 25,86	19,27	€ 0,03
E.10.20.30.b	Spessore 4 cm	mq	€ 30,79	16,19	€ 0,04
E.10.20.30.c	Spessore 5 cm	mq	€ 33,47	14,89	€ 0,04

<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>u.m.</b>	<b>Prezzo</b>	<b>%m.d'o.</b>	<b>oneri</b>
E.10.20.30.d	Spessore 6 cm	mq	€ 40,01	12,46	€ 0,05
E.10.20.40	Isolamento termico e acustico di coperture con pannelli in lana di roccia, densità 110 Kg/mc, reazione al fuoco euroclasse A1, compresi gli sfridi, i ponteggi fino a 4,0 m dal piano di appoggio, il tiro e il calo dei materiali, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte				
E.10.20.40.a	Spessore 5 cm	mq	€ 27,58	18,07	€ 0,03
E.10.20.40.b	Spessore 6 cm	mq	€ 31,81	15,67	€ 0,04
E.10.20.40.c	Spessore 7 cm	mq	€ 36,09	13,81	€ 0,04