

Paragrafo 100 «Lavori preliminari e lavori a regia»

100	Lavori preliminari e lavori a regia		
...	-----		
120	Ponteggi di lavoro leggeri		
...	-----		
122	Ponteggio per soffitti con piano di calpestio chiuso.		
...			
.700	Supplementi.		
.701	Protezione laterale con corrimano e tavola fermapiedi. Per altezze di ponteggio superiori a m 2,00.	..m...	
.702	01 Genere di supplementoup...	
	02 Concerne pos.		
	03 up =		
	04 Diversi		
.703	fino a .709 come .702		
...			
123	Accesso al ponteggio.		
.001	Scala a rampa con protezione laterale, fissaggio al ponteggio. b da m 0,60 a 0,70.	..m...	
.002	01 Accesso al ponteggio descrizionem...	
	02 Diversi		
.003	fino a .009 come .002		
.003	01 Variabile stralciata		
	02 Variabile stralciata		
.004	Sottoposizione stralciata		
124	Trabattelli all'interno dei locali.		
.100	Con protezione laterale, scala di accesso e stabilizzatori necessari.		
...			
.801	01 Trabattello:	..up...	
	02 Trabattello con protezione laterale e scala di accesso.	A	
	03 Trabattello genere	A	
...			

Paragrafo 100 «Lavori preliminari e lavori a regia»

170	Identificazione e documentazione		

171	Identificazione e documentazione.		
.100	Identificazione.		
.110	Otturazioni tagliafuoco e simili.		
.111	Identificazione secondo AICAA.		..up...
	01 Targhetta di plastica.	A	
	02 Targhetta di alluminio.	A	
	03 Etichetta adesiva.	A	
	04 Fissaggio meccanico.	B	
	05 Fissaggio con colla.	B	
	06 Fissaggio descrizione	B	
	07 up = pz.	C	
	08 up =	C	
	09 Diversi		
.112	01 Identificazione descrizioneup...
	02 Targhetta di plastica.	A	
	03 Targhetta di alluminio.	A	
	04 Etichetta adesiva.	A	
	05 Fissaggio meccanico.	B	
	06 Fissaggio con colla.	B	
	07 Fissaggio descrizione	B	
	08 up = pz.	C	
	09 up =	C	
	10 Diversi		
.113	fino a .119 come .112		
.181	01 Descrizioneup...
	02 up =		
	03 Diversi.....		
.182	fino a .189 come .181		
.200	Documentazione.		
.210	Piani.		
.211	Inserimento delle otturazioni tagliafuoco nei piani cartacei a cura del committente.		..up...
	01 Computo: numero di otturazioni tagliafuoco.	A	
	02 Computo:	A	
	03 up = pz.	B	
	04 up =	B	
	05 Diversi		

Paragrafo 100 «Lavori preliminari e lavori a regia»

171	.212	Inserimento delle otturazioni tagliafuoco nei piani digitali a cura del committente.	..up...
	01	Formato dei dati	
	02	Computo: numero di otturazioni tagliafuoco.	A
	03	Computo:	A
	04	up = pz.	B
	05	up =	B
	06	Diversi	
	.213	01 <i>Descrizione</i>up...
		02 up =	
		03 <i>Diversi</i>	
	.214	fino a .219 come .213	
	.220	Documentazione fotografica. Compresa la documentazione delle singole fasi del processo quale certificazione per le autorità.	
	.221	Allestimento e fornitura della documentazione in formato cartaceo, in due copie.	..gl...
	.222	Allestimento e fornitura della documentazione in formato digitale.	..gl...
	.223	01 <i>Descrizione</i>up...
		02 up =	
		03 <i>Diversi</i>	
	.224	fino a .229 come .223	
	.230	Dichiarazione di prestazione.	
	.231	Consegna in formato cartacea, in due copie.	..gl...
	.232	Consegna in formato digitale.	..gl...
	.233	01 <i>Descrizione</i>up...
		02 up =	
		03 <i>Diversi</i>	
	.234	fino a .239 come .233	
	.281	01 <i>Descrizione</i>up...
		02 up =	
		03 <i>Diversi</i>	
	.282	fino a .289 come .281	
	.801	01 <i>Descrizione</i>up...
		02 up =	
		03 <i>Diversi</i>	
	.802	fino a .889 come .801	

Paragrafo 700 «Otturazioni antincendio»

700	Otturazioni antincendio -----	
710	Otturazioni antincendio in corrispondenza di cavi -----	
	Salvo altra indicazione vale:	
	. Esecuzione, specifiche del materiale e spessori delle parti d'opera secondo gli attestati di utilizzazione AICAA.	
	. Vanno osservate le schede tecniche del produttore del materiale.	
...		
718	Otturazione antincendio attorno a cavi passanti e tubi portacavi elettrici, con Kombibox.	
.100	Classe di resistenza al fuoco EI 30.	
.110	A parete, apertura rettangolare.	
01	Marca, tipo	
.111	01	AICAA N.pz...
	02	Compresa la chiusura dell'in- tercapedine tra i tubi, con malta. A
	03	Compresa la chiusura dell'in- tercapedine tra i tubi, con schiuma resistente al fuoco B1. A
	04	Chiusura dell'intercapedine tra i tubi a cura del committente. A
	05	Compresa la chiusura del Kombi- box in fase di lavoro separata. B
	06	Chiusura del Kombibox a cura del committente. B
	07	Risparmio bxh mm ...x....
	08	Spessore elemento modulare mm
	09	Spessore parte d'opera mm
	10	Superficie occupata %
	11	Secondo il piano
	12	Diversi
.112	fino a .119 come .111	
.120	A parete, apertura circolare.	
01	Marca, tipo.....	
.121	01	AICAA N.pz...
	02	Compresa la chiusura dell'in- tercapedine tra i tubi, con malta. A
	03	Compresa la chiusura dell'in- tercapedine tra i tubi, con schiuma resistente al fuoco B1. A
	04	Chiusura dell'intercapedine tra i tubi a cura del committente. A

Paragrafo 700 «Otturazioni antincendio»

718	.121	05	Compresa la chiusura del Kombi- box in fase di lavoro separata.	B	
		06	Chiusura del Kombibox a cura del committente.	B	
		07	Risparmio r mm		
		08	Spessore elemento modulare mm		
		09	Spessore parte d'opera mm		
		10	Superficie occupata %		
		11	Secondo il piano		
		12	Diversi		
	.122		fino a .129 come .121		
	.130		A soffitto, apertura rettangolare.		
		01	Marca, tipo		
	.131	01	AICAA N.pz...
		02	Compresa la chiusura dell'in- tercapedine tra i tubi, con malta.	A	
		03	Compresa la chiusura dell'in- tercapedine tra i tubi, con schiuma resistente al fuoco B1.	A	
		04	Chiusura dell'intercapedine tra i tubi a cura del committente.	A	
		05	Compresa la chiusura del Kombi- box in fase di lavoro separata.	B	
		06	Chiusura del Kombibox a cura del committente.	B	
		07	Risparmio bxh mmx....		
		08	Spessore elemento modulare mm		
		09	Spessore parte d'opera mm		
		10	Superficie occupata %		
		11	Secondo il piano		
		12	Diversi		
	.132		fino a .139 come .131		
	.140		A soffitto, apertura circolare.		
	.140	01	Marca, tipo		
	.141	01	AICAA N.pz...
		02	Compresa la chiusura dell'in- tercapedine tra i tubi, con malta.	A	
		03	Compresa la chiusura dell'in- tercapedine tra i tubi, con schiuma resistente al fuoco B1.	A	
		04	Chiusura dell'intercapedine tra i tubi a cura del committente.	A	
		05	Compresa la chiusura del Kombi- box in fase di lavoro separata.	B	
		06	Chiusura del Kombibox a cura del committente.	B	
		07	Risparmio r mm		
		08	Spessore elemento modulare mm		
		09	Spessore parte d'opera mm		
		10	Superficie occupata %		
		11	Secondo il piano		
		12	Diversi		
	.142		fino a .149 come .141		

Paragrafo 700 «Otturazioni antincendio»

718	.181	01	A parete, apertura rettangolare.	A	..up...
		02	A parete, apertura circolare.	A	
		03	A soffitto, apertura rettangolare.	A	
		04	A soffitto, apertura circolare.	A	
		05	Descrizione		
		06	Marca, tipo.....		
		07	AICAA N		
		08	Compresa la chiusura dell'intercapedine tra i tubi con	B	
		09	Chiusura dell'intercapedine tra i tubi a cura del committente.	B	
		10	Compresa la chiusura del Kombibox in fase di lavoro separata.	C	
		11	Chiusura del Kombibox a cura del committente.	C	
		12	Risparmio bxh mmx.....	D	
		13	Risparmio r mm	D	
		14	Spessore elemento modulare mm		
		15	Spessore parte d'opera mm		
		16	Superficie occupata %		
		17	Secondo il piano		
		18	up =		
		19	Diversi		
	.182		fino a .189 come .181		
	.200		Classe di resistenza al fuoco EI 60.		
	.210		A parete, apertura rettangolare.		
		01	Marca, tipo		
	.211	01	AICAA N.pz...
		02	Compresa la chiusura dell'intercapedine tra i tubi, con malta.	A	
		03	Compresa la chiusura dell'intercapedine tra i tubi, con schiuma resistente al fuoco B1.	A	
		04	Chiusura dell'intercapedine tra i tubi a cura del committente.	A	
		05	Compresa la chiusura del Kombibox in fase di lavoro separata.	B	
		06	Chiusura del Kombibox a cura del committente.	B	
		07	Risparmio bxh mmx.....		
		08	Spessore elemento modulare mm		
		09	Spessore parte d'opera mm		
		10	Superficie occupata %		
		11	Secondo il piano		
		12	Diversi		
	.212		fino a .219 come .211		

Paragrafo 700 «Otturazioni antincendio»

718	.220	A parete, apertura circolare.	
	01	Marca, tipo	
	.221	01 AICAA N.pz...
	02	Compresa la chiusura dell'intercapedine tra i tubi, con malta.	A
	03	Compresa la chiusura dell'intercapedine tra i tubi, con schiuma resistente al fuoco B1.	A
	04	Chiusura dell'intercapedine tra i tubi a cura del committente.	A
	05	Compresa la chiusura del Kombibox in fase di lavoro separata.	B
	06	Chiusura del Kombibox a cura del committente.	B
	07	Risparmio r mm	
	08	Spessore elemento modulare mm	
	09	Spessore parte d'opera mm	
	10	Superficie occupata %	
	11	Secondo il piano	
	12	Diversi	
	.222	fino a .229 come .221	
	.230	A soffitto, apertura rettangolare.	
	01	Marca, tipo	
	.231	01 AICAA N.pz...
	02	Compresa la chiusura dell'intercapedine tra i tubi, con malta.	A
	03	Compresa la chiusura dell'intercapedine tra i tubi, con schiuma resistente al fuoco B1.	A
	04	Chiusura dell'intercapedine tra i tubi a cura del committente.	A
	05	Compresa la chiusura del Kombibox in fase di lavoro separata.	B
	06	Chiusura del Kombibox a cura del committente.	B
	07	Risparmio bxh mmx.....	
	08	Spessore elemento modulare mm	
	09	Spessore parte d'opera mm	
	10	Superficie occupata %	
	11	Secondo il piano	
	12	Diversi	
	.232	fino a .239 come .231	
	.240	A soffitto, apertura circolare.	
	01	Marca, tipo	
	.241	01 AICAA N.pz...
	02	Compresa la chiusura dell'intercapedine tra i tubi, con malta.	A
	03	Compresa la chiusura dell'intercapedine tra i tubi, con schiuma resistente al fuoco B1.	A
	04	Chiusura dell'intercapedine tra i tubi a cura del committente.	A

Paragrafo 700 «Otturazioni antincendio»

718	.241	05	Compresa la chiusura del Kombi- box in fase di lavoro separata.	B	
		06	Chiusura del Kombibox a cura del committente.	B	
		07	Risparmio r mm		
		08	Spessore elemento modulare mm		
		09	Spessore parte d'opera mm		
		10	Superficie occupata %		
		11	Secondo il piano		
		12	Diversi		
	.242		fino a .249 come .241		
	.281	01	A parete, apertura rettangola- re.	A	..up...
		02	A parete, apertura circolare.	A	
		03	A soffitto, apertura rettango- lare.	A	
		04	A soffitto, apertura circola- re.	A	
		05	Descrizione		
		06	Marca, tipo		
		07	AICAA N.		
		08	Compresa la chiusura dell'in- tercapedine tra i tubi con	B	
		09	Chiusura dell'intercapedine tra i tubi a cura del committente.	B	
		10	Compresa la chiusura del Kombi- box in fase di lavoro separata.	C	
		11	Chiusura del Kombibox a cura del committente.	C	
		12	Risparmio bxh mmx.....	D	
		13	Risparmio r mm	D	
		14	Spessore elemento modulare mm		
		15	Spessore parte d'opera mm		
		16	Superficie occupata %		
		17	Secondo il piano		
		18	up =		
		19	Diversi		
	.282		fino a .289 come .281		
	.300		Classe di resistenza al fuoco EI 90.		
	.310		A parete, apertura rettangolare.		
		01	Marca, tipo		
	.311	01	AICAA N.pz...
		02	Compresa la chiusura dell'in- tercapedine tra i tubi, con malta.	A	
		03	Compresa la chiusura dell'in- tercapedine tra i tubi, con schiuma resistente al fuoco B1.	A	
		04	Chiusura dell'intercapedine tra i tubi a cura del committente.	A	
		05	Compresa la chiusura del Kombi- box in fase di lavoro separata.	B	
		06	Chiusura del Kombibox a cura del committente.	B	
		07	Risparmio bxh mmx.....		
		08	Spessore elemento modulare mm		
		09	Spessore parte d'opera mm		

Paragrafo 700 «Otturazioni antincendio»

718	.311	10	Superficie occupata %	
		11	Secondo il piano	
		12	Diversi	
	.320		A parete, apertura circolare.	
		01	Marca, tipo	
	.321	01	AICAA N.pz...
		02	Compresa la chiusura dell'intercapedine tra i tubi, con malta.	A
		03	Compresa la chiusura dell'intercapedine tra i tubi, con schiuma resistente al fuoco B1.	A
		04	Chiusura dell'intercapedine tra i tubi a cura del committente.	A
		05	Compresa la chiusura del Kombibox in fase di lavoro separata.	B
		06	Chiusura del Kombibox a cura del committente.	B
		07	Risparmio r mm	
		08	Spessore elemento modulare mm	
		09	Spessore parte d'opera mm	
		10	Superficie occupata %	
		11	Secondo il piano	
		12	Diversi	
	.322		fino a .329 come .321	
	.330		A soffitto, apertura rettangolare.	
		01	Marca, tipo	
	.331	01	AICAA N.pz...
		02	Compresa la chiusura dell'intercapedine tra i tubi, con malta.	A
		03	Compresa la chiusura dell'intercapedine tra i tubi, con schiuma resistente al fuoco B1.	A
		04	Chiusura dell'intercapedine tra i tubi a cura del committente.	A
		05	Compresa la chiusura del Kombibox in fase di lavoro separata.	B
		06	Chiusura del Kombibox a cura del committente.	B
		07	Risparmio bxh mmx....	
		08	Spessore elemento modulare mm	
		09	Spessore parte d'opera mm	
		10	Superficie occupata %	
		11	Secondo il piano	
		12	Diversi	
	.332		fino a .339 come .331	
	.340		A soffitto, apertura circolare.	
		01	Marca, tipo	
	.341	01	AICAA N.up...
		02	Compresa la chiusura dell'intercapedine tra i tubi, con malta.	A
		03	Compresa la chiusura dell'intercapedine tra i tubi, con schiuma resistente al fuoco B1.	A
		04	Chiusura dell'intercapedine tra i tubi a cura del committente.	A

Paragrafo 700 «Otturazioni antincendio»

718	.341	05	Compresa la chiusura del Kombi- box in fase di lavoro separata.	B	
		06	Chiusura del Kombibox a cura del committente.	B	
		07	Risparmio r mm		
		08	Spessore elemento modulare mm		
		09	Spessore parte d'opera mm		
		10	Superficie occupata %		
		11	Secondo il piano		
		12	<i>Diversi</i>		
	.342		fino a .349 come .341		
	.381	01	A parete, apertura rettangola- re.	A	..up...
		02	A parete, apertura circolare.	A	
		03	A soffitto, apertura rettango- lare.	A	
		04	A soffitto, apertura circola- re.	A	
		05	<i>Descrizione</i>		
		06	<i>Marca, tipo</i>		
		07	AICAA N.		
		08	Compresa la chiusura dell'in- tercapedine tra i tubi con	B	
		09	Chiusura dell'intercapedine tra i tubi a cura del committente.	B	
		10	Compresa la chiusura del Kombi- box in fase di lavoro separata.	C	
		11	Chiusura del Kombibox a cura del committente.	C	
		12	Risparmio bxh mmx....	D	
		13	Risparmio r mm	D	
		14	Spessore elemento modulare mm		
		15	Spessore parte d'opera mm		
		16	Superficie occupata %		
		17	Secondo il piano		
		18	up =		
		19	<i>Diversi</i>		
	.382		fino a .389 come .381		
	.700		Supplementi.		
	.710		Per luogo di esecuzione difficilmente accessibile.		
	.711	01	<i>Descrizione</i>up...
		02	Concerne pos.		
		03	Secondo il piano		
		04	up =		
		05	<i>Diversi</i>		
	.712		fino a .719 come .711		
	.781	01	<i>Genere di supplemento</i>up...
		02	<i>Descrizione</i>		
		03	<i>Marca, tipo</i>		
		04	Concerne pos.		
		05	Secondo il piano		
		06	up =		
		07	<i>Diversi</i>		
	.782		fino a .789 come .781		

Paragrafo 700 «Otturazioni antincendio»

718	.801	01	Classe di resistenza al fuoco ..up...	
		02	A parete, apertura rettangolare.	A
		03	A parete, apertura circolare.	A
		04	A soffitto, apertura rettangolare.	A
		05	A soffitto, apertura circolare.	A
		06	Descrizione ..up...	
		07	Marca, tipo ..up...	
		08	AICAA N. ..up...	
		09	Compresa la chiusura dell'intercapedine tra i tubi con ..up...	B
		10	Chiusura dell'intercapedine tra i tubi a cura del committente.	B
		11	Compresa la chiusura del Kombibox in fase di lavoro separata.	C
		12	Chiusura del Kombibox a cura del committente.	C
		13	Risparmio bxh mm ..x.....	D
		14	Risparmio r mm ..up.....	D
		15	Spessore elemento modulare mm ..up.....	
		16	Spessore parte d'opera mm ..up.....	
		17	Superficie occupata % ..up.....	
		18	Secondo il piano ..up.....	
		19	up = ..up.....	
		20	Diversi ..up.....	
	.802		fino a .889 come .801	