

ELENCO PREZZI

OGGETTO: lavori di adeguamento alle norme di prevenzione incendi da eseguire presso la Sede Provinciale INPS di Arezzo sita in Viale Luca Signorelli, n° 20, ai sensi del D.P.R. n° 151 del 01/08/2011 - Attività 34.2.C - Depositi di carta (archivi quantitativo > a 50.000 kg) e Attività 74.2.B Impianto per la produzione del calore alimentato a combustibile gassoso con potenzialità > a 350 kW (fino a 700 kW).

COMMITTENTE: INPS - Direzione Regionale Toscana - Via del Proconsolo, 10 - 50122 Firenze.

Arezzo, 25/08/2017

IL PROGETTISTA
Geom. Roberto PAGGINI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 1Adeguam enti 01.01	Protezione di tubazione in PVC diametro 140 Protezione di tubazione in PVC diametro 140 con installazione di collare costituito da un guscio metallico con all'interno materiale intumescente delle seguenti caratteristiche tecniche: temperatura di reazione 150°C, funzionamento chimico, lunghezza collare 5 cm, certificato di resistenza al fuoco per applicazione su solaio/parete minimo EI 120 oppure con nastro isolante in materiale intumescente delle seguenti caratteristiche tecniche: temperatura di reazione 150°C, funzionamento chimico, larghezza nastro 10 cm, certificato di resistenza al fuoco per applicazione su solaio/parete minimo EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (quattrocentoventi/00)	cad.	420,00
Nr. 2 1Adeguam enti 01.03	Protezione di canaletta metallica per alloggiamento cavi elettrici Protezione di canaletta metallica per alloggiamento cavi elettrici presenti in corrispondenza degli attraversamenti di strutture di compartimentazione antincendio (pareti e soffitti), con installazione di cuscini in materiale intumescente con resistenza al fuoco minimo EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (settantacinque/00)	cad.	75,00
Nr. 3 1Adeguam enti 01.05	Protezione di tubazione in PVC diametro 140 Protezione di tubazioni in PVC diametro 140 con installazione di collare costituito da un guscio metallico con all'interno materiale intumescente delle seguenti caratteristiche tecniche: temperatura di reazione 150°C, funzionamento chimico, lunghezza collare 5 cm, certificato di resistenza al fuoco per applicazione su solaio/parete minimo EI 120 oppure con nastro isolante in materiale intumescente delle seguenti caratteristiche tecniche: temperatura di reazione 150°C, funzionamento chimico, larghezza nastro 10 cm, certificato di resistenza al fuoco per applicazione su solaio/parete minimo EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centocinquanta/00)	cad.	150,00
Nr. 4 1Adeguam enti 01.07	Protezione di tubazione in PVC diametro 60 Protezione di tubazioni in PVC diametro 60 con installazione di collare costituito da un guscio metallico con all'interno materiale intumescente delle seguenti caratteristiche tecniche: temperatura di reazione 150°C, funzionamento chimico, lunghezza collare 5 cm, certificato di resistenza al fuoco per applicazione su solaio/parete minimo EI 120 oppure con nastro isolante in materiale intumescente delle seguenti caratteristiche tecniche: temperatura di reazione 150°C, funzionamento chimico, larghezza nastro 10 cm, certificato di resistenza al fuoco per applicazione su solaio/parete minimo EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (novanta/00)	cad.	90,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 5 1Adeguam enti 01.09	Chiusura dell'apertura sulla parete/solaio con lastre in cartongesso Chiusura dell'apertura sulla parete/solaio con lastre in cartongesso di resistenza al fuoco minimo REI 120, per una superficie di circa 0,50 mq.; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (cinquecentocinquanta/00)	cad.	550,00
Nr. 6 1Adeguam enti 01.11	Protezione di tubazione in PVC diametro 125 Protezione di tubazioni in PVC diametro 125 con installazione di collare costituito da un guscio metallico con all'interno materiale intumescente delle seguenti caratteristiche tecniche: temperatura di reazione 150°C, funzionamento chimico, lunghezza collare 5 cm, certificato di resistenza al fuoco per applicazione su solaio/parete minimo EI 120 oppure con nastro isolante in materiale intumescente delle seguenti caratteristiche tecniche: temperatura di reazione 150°C, funzionamento chimico, larghezza nastro 10 cm, certificato di resistenza al fuoco per applicazione su solaio/parete minimo EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centotrenta/00)	cad.	130,00
Nr. 7 1Adeguam enti 01.13	Protezione di tubazione in PVC diametro 100 Protezione di tubazioni in PVC diametro 100 con installazione di collare costituito da un guscio metallico con all'interno materiale intumescente delle seguenti caratteristiche tecniche: temperatura di reazione 150°C, funzionamento chimico, lunghezza collare 5 cm, certificato di resistenza al fuoco per applicazione su solaio/parete minimo EI 120 oppure con nastro isolante in materiale intumescente delle seguenti caratteristiche tecniche: temperatura di reazione 150°C, funzionamento chimico, larghezza nastro 10 cm, certificato di resistenza al fuoco per applicazione su solaio/parete minimo EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centoventi/00)	cad.	120,00
Nr. 8 1Adeguam enti 01.15	Protezione di tubazione in PVC diametro 90 Protezione di tubazioni in PVC diametro 90 con installazione di collare costituito da un guscio metallico con all'interno materiale intumescente delle seguenti caratteristiche tecniche: temperatura di reazione 150°C, funzionamento chimico, lunghezza collare 5 cm, certificato di resistenza al fuoco per applicazione su solaio/parete minimo EI 120 oppure con nastro isolante in materiale intumescente delle seguenti caratteristiche tecniche: temperatura di reazione 150°C, funzionamento chimico, larghezza nastro 10 cm, certificato di resistenza al fuoco per applicazione su solaio/parete minimo EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centoquindici/00)	cad.	115,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 9 1Adeguam enti 01.17	Protezione dell'attraversamento della parete del tubo metallico Protezione dell'attraversamento della parete del tubo metallico con silicone con resistenza al fuoco minimo EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (settanta/00)	cad.	70,00
Nr. 10 1Adeguam enti 01.19	Realizzazione di cassetatura con resistenza al fuoco minimo EI 120 della canale per areazione Realizzazione di cassetatura con resistenza al fuoco minimo EI 120 della canale per areazione su 2 lati 50 x 50 cm., lunghezza totale 720 cm.; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (cinquecento/00)	cad.	500,00
Nr. 11 1Adeguam enti 01.21	Chiusura della foratura nella parete di laterizio 58x44 cm. Chiusura della foratura nella parete di laterizio 58x44 cm. con materiale avente una resistenza al fuoco minimo EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centocinquanta/00)	cad.	150,00
Nr. 12 1Adeguam enti 01.23	Sostituzione dell'attuale infisso con nuova porta omologata avente resistenza al fuoco minimo EI 120 (dim. 800x2000 mm.) Sostituzione dell'attuale infisso con nuova porta omologata per installazione su parete in laterizio pieno e/o forato e/o cartongesso, avente resistenza al fuoco minimo EI 120 delle dimensioni di 800x2000 mm., compreso maniglione a leva, rimozione ed allontanamento dell'attuale infisso metallico; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (novecentocinquanta/00)	cad.	950,00
Nr. 13 1Adeguam enti 01.25	Protezione di tubazione in PVC diametro 125 Protezione di tubazioni in PVC diametro 125 con installazione di collare costituito da un guscio metallico con all'interno materiale intumescente delle seguenti caratteristiche tecniche: temperatura di reazione 150°C, funzionamento chimico, lunghezza collare 5 cm., certificato di resistenza al fuoco per applicazione su solaio/ parete minimo EI 120 oppure con nastro isolante in materiale intumescente delle seguenti caratteristiche tecniche: temperatura di reazione 150°C, funzionamento chimico, larghezza nastro 10 cm, certificato di resistenza al fuoco per applicazione su solaio/parete minimo EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	lati scoperti della canalizzazione per una superficie complessiva di circa 7,50 mq.; realizzazione di foro nel solaio per il passaggio del condotto di areazione in lamiera di acciaio della sezione di 0,10 mq (dimensioni indicative 250x400 cm.), compreso oneri per i ripristini con finitura a malta cementizia; realizzazione di foro nell'infisso vetrato per il passaggio del condotto di areazione in lamiera di acciaio della sezione di 0,10 mq. (dimensioni indicative 250x400 cm.), compreso oneri per la modifica del montante ed opere di ripristino dell'infisso stesso, sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (duemilaseicentocinquanta/00)	cad.	2'650,00
Nr. 19 1Adeguam enti 01.37	Fornitura e posa in opera di estrattore di aria nell'Archivio 9 Fornitura e posa in opera di estrattore di aria nell'Archivio 9, da posizionarsi sulla parete esterna, avente una portata di aria minimo di 550 mc./h., compreso delle seguenti opere: • impianto elettrico per alimentazione e comando conforme alle vigenti normative per applicazioni di tipo antincendio; • condotti di collegamento all'estrattore in lamiera di acciaio a sezione circolare diametro 250 mm.; • foro sulla parete esterna per il passaggio del condotto sezione circolare diametro 250 mm. compreso oneri per ripristini in genere e velo di finitura; • griglia protettiva metallica da applicare sulla parete esterna diametro 250 mm. Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (milletrecento/00)	cad.	1'300,00
Nr. 20 1Adeguam enti 01.39	Sostituzione dell'attuale infisso con nuova porta omologata avente resistenza al fuoco minimo EI 120 (dim. 800x2000 mm.) Sostituzione dell'attuale infisso con nuova porta omologata per installazione su parete in laterizio pieno e/o forato e/o cartongesso, avente resistenza al fuoco minimo EI 120 delle dimensioni di 800x2000 mm., compreso maniglione a leva, rimozione ed allontanamento dell'attuale infisso metallico; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (millecento/00)	cad.	1'100,00
Nr. 21 1Adeguam enti 01.41	Chiusura della foratura nella parete di laterizio 58x44 cm. Chiusura della foratura nella parete di laterizio 58x44 cm. con materiale avente una resistenza al fuoco minimo EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centocinquanta/00)	cad.	150,00
Nr. 22	Protezione di canaletta metallica per alloggiamento cavi elettrici		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
1Adeguamenti 01.43	Protezione di canaletta metallica per alloggiamento cavi elettrici presenti in corrispondenza degli attraversamenti di strutture di compartimentazione antincendio (pareti e soffitti), con installazione di cuscini in materiale intumescente con resistenza al fuoco minimo EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centonovantacinque/00)	cad.	195,00
Nr. 23 1Adeguamenti 01.45	Sostituzione dell'attuale infisso con nuova porta omologata avente resistenza al fuoco minimo EI 120 (dim.1250x2150 mm.) Sostituzione dell'attuale infisso con nuova porta omologata per installazione su parete in laterizio pieno e/o forato e/o cartongesso, avente resistenza al fuoco minimo EI 120 delle dimensioni di 1250x2150 mm., compreso maniglione a leva, rimozione ed allontanamento dell'attuale infisso metallico; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (millequattrocentotrentaotto/00)	cad.	1'438,00
Nr. 24 1Adeguamenti 01.47	Sostituzione dell'attuale infisso con nuova porta omologata avente resistenza al fuoco minimo EI 120 (dim.1000x2060 mm.) Sostituzione dell'attuale infisso con nuova porta omologata per installazione su parete in laterizio pieno e/o forato e/o cartongesso, avente resistenza al fuoco minimo EI 120 delle dimensioni di 1000x2060 mm., compreso maniglione a leva, rimozione ed allontanamento dell'attuale infisso metallico; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (millecento/00)	cad.	1'100,00
Nr. 25 1Adeguamenti 01.48	Sostituzione dell'attuale infisso con nuova porta omologata avente resistenza al fuoco minimo EI 120 (dim.1000x2060 mm.) idem c.s. ...il lavoro finito. euro (millecento/00)	cad.	1'100,00
Nr. 26 1Adeguamenti 01.49	Protezione di tubazione in PVC diametro 100 Protezione di tubazioni in PVC diametro 100 con installazione di collare costituito da un guscio metallico con all'interno materiale intumescente delle seguenti caratteristiche tecniche: temperatura di reazione 150°C, funzionamento chimico, lunghezza collare 5 cm., certificato di resistenza al fuoco per applicazione su solaio/parete minimo EI 120 oppure con nastro isolante in materiale intumescente delle seguenti caratteristiche tecniche: temperatura di reazione 150°C, funzionamento chimico, larghezza nastro 10 cm., certificato di resistenza al fuoco per applicazione su solaio/parete minimo EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centoventi/00)	cad.	120,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 27 1Adeguam enti 01.51	Protezione di tubazione in PVC diametro 75 Protezione di tubazioni in PVC diametro 75 con installazione di collare costituito da un guscio metallico con all'interno materiale intumescente delle seguenti caratteristiche tecniche: temperatura di reazione 150°C, funzionamento chimico, lunghezza collare 5 cm., certificato di resistenza al fuoco per applicazione su solaio/parete minimo EI 120 oppure con nastro isolante in materiale intumescente delle seguenti caratteristiche tecniche: temperatura di reazione 150°C, funzionamento chimico, larghezza nastro 10 cm., certificato di resistenza al fuoco per applicazione su solaio/parete minimo EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (cento/00)	cad.	100,00
Nr. 28 1Adeguam enti 01.53	Protezione dell'attraversamento della parete del tubo metallico diam. 50 mm. Protezione dell'attraversamento della parete del tubo metallico diametro 50 mm. con Jacket termico con resistenza al fuoco minimo EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (duecento/00)	cad.	200,00
Nr. 29 1Adeguam enti 01.55	Sostituzione dell'attuale infisso con nuova porta omologata avente resistenza al fuoco minimo EI 120 (dim.1000x2060 mm.) Sostituzione dell'attuale infisso con nuova porta omologata per installazione su parete in laterizio pieno e/o forato e/o cartongesso, avente resistenza al fuoco minimo EI 120 delle dimensioni di 1000x2060 mm., compreso maniglione a leva, rimozione ed allontanamento dell'attuale infisso metallico; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (millecento/00)	cad.	1'100,00
Nr. 30 1Adeguam enti 01.57	Protezione attraversamenti pareti e solaio con schiuma ignifuga avente una resistenza al fuoco minimo EI 120 Protezione attraversamenti pareti e solaio con schiuma ignifuga avente una resistenza al fuoco minimo EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (novecentosessantaotto/00)	a corpo	968,00
Nr. 31 1Adeguam enti 01.59	Sezionamento delle tubazioni Sezionamento tubazioni compreso opere murarie e ripristini in genere con velo di finitura; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 32 1Adeguam enti 01.63	euro (duecento/00) Protezione dell'attraversamento della parete del tubo metallico Protezione dell'attraversamento della parete del tubo metallico con Jaket termico con resistenza al fuoco minimo EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (duecento/00)	cad.	200,00
Nr. 33 1Adeguam enti 01.65	euro (duecento/00) Tamponamento apertura nel controsoffitto delle dimensioni di 60x60 cm. Tamponamento apertura posta sopra al controsoffitto (parete) delle dimensioni di 60x60 cm. con materiale avente una resistenza al fuoco minimo di EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centocinquanta/00)	cad.	200,00
Nr. 34 1Adeguam enti 01.67	Realizzazione di controparete per una sup. 3,00 mq. per raggiungimento della resistenza al fuoco minima di EI 120 Realizzazione di controparete per una superficie di 3,00 mq. (ml. 1,00 x 3,00 h.), compreso lo smontaggio ed il rimontaggio del fancoil e le eventuali opere elettriche e da idraulico necessarie, oper raggiungimento della resistenza al fuoco minima di EI 120 della attuale parete in corrispondenza della nicchia esistente; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (duecento/00)	cad.	150,00
Nr. 35 1Adeguam enti 01.69	Rimozione del condotto in lamiera dimensioni di 200x150 cm. Rimozione del condotto in lamiera dimensioni di 200x150 cm., chiusura/tamponatura dell'apertura sulla parete attraversata e chiusura del restante condotto in lamiera con materiale avente una resistenza al fuoco minimo di EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centottanta/00)	cad.	200,00
Nr. 36 1Adeguam enti 01.71	Realizzazione di controparete per una sup. 7,00 mq. per raggiungimento della resistenza al fuoco minima di EI 120 Realizzazione di controparete per una superficie di 7,00 mq. (ml. 2,30 x 3,00 h.) per raggiungimento della resistenza al fuoco minima di EI 120 della attuale parete in corrispondenza della nicchia esistente; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il	cad.	180,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 37 1Adeguam enti 01.73	lavoro finito. euro (quattrocento/00) Tamponamento apertura nella parete di laterizio delle dimensioni di 30x35 cm. Tamponamento apertura posta sopra al controsoffitto (parete) delle dimensioni di 30x35 cm. con materiale avente una resistenza al fuoco minimo di EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (cento/00)	cad.	400,00
Nr. 38 1Adeguam enti 01.74	Rimozione del condotto in lamiera dimensioni di 200x150 cm. Rimozione del condotto in lamiera dimensioni di 200x150 cm., chiusura/tamponatura dell'apertura sulla parete attraversata e chiusura del restante condotto in lamiera con materiale avente una resistenza al fuoco minimo di EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (trecento/00)	cad.	100,00
Nr. 39 1Adeguam enti 01.75	Rimozione dei condotti di distribuzione dell'aria a sezione variabile Rimozione dei condotti di distribuzione dell'aria a sezione variabile, chiusura/tamponatura dell'apertura sulla parete attraversata e chiusura del restante condotto in lamiera con materiale avente una resistenza al fuoco minimo di EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (cento/00)	cad.	300,00
Nr. 40 1Adeguam enti 01.77	Tamponamento apertura in corrispondenza dell'attraversamento condotti Tamponatura dell'apertura in corrispondenza dell'attraversamento dei condotti stessi con materiale avente una resistenza al fuoco minimo REI 120, con ripristini e finitura con malta cementizia; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centocinquanta/00)	cad.	100,00
Nr. 41 1Adeguam enti 01.79	Sostituzione dell'attuale infisso con nuova porta omologata avente resistenza al fuoco minimo EI 120 (dim.1000x2150 mm.) Sostituzione dell'attuale infisso con nuova porta omologata per installazione su parete in laterizio pieno e/o forato e/o cartongesso, avente resistenza al fuoco minimo EI 120 delle dimensioni di 1000x2150 mm., compreso maniglione a leva, rimozione ed allontanamento dell'attuale infisso metallico; compreso opere murarie per eventuale riquadramento della apertura esistente; compreso maniglione a leva, compreso la fornitura e posa in opera di schiuma ignifuga avente una resistenza al fuoco minimo EI 120 (protezione attraversamento solaio), rimozione ed allontanamento dell'attuale infisso metallico; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli,	cad.	150,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (milleduecentocinquanta/00)	cad.	1'250,00
Nr. 42 1Adeguam enti 01.81	Sostituzione dell'attuale infisso con nuova porta omologata avente resistenza al fuoco minimo EI 120 (dim.1000x2150 mm.) Sostituzione dell'attuale infisso con nuova porta omologata per installazione su parete in laterizio pieno e/o forato e/o cartongesso, avente resistenza al fuoco minimo EI 120 delle dimensioni di 1000x2150 mm., compreso maniglione a leva, rimozione ed allontanamento dell'attuale infisso metallico; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (milleduecentocinquanta/00)	cad.	1'250,00
Nr. 43 1Adeguam enti 01.82	Protezione attraversamenti solaio con schiuma ignifuga avente una resistenza al fuoco minimo EI 120 Protezione attraversamenti solaio con schiuma ignifuga avente una resistenza al fuoco minimo EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centoventi/00)	cad.	120,00
Nr. 44 1Adeguam enti 01.83	Rimozione dei condotti di distribuzione dell'aria a sezione variabile Rimozione dei condotti di distribuzione dell'aria a sezione variabile, chiusura/ tamponatura dell'apertura sulla parete attraverso e chiusura del restante condotto in lamiera con materiale avente una resistenza al fuoco minimo di EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (cento/00)	cad.	100,00
Nr. 45 1Adeguam enti 01.84	Tamponamento apertura in corrispondenza dell'attraversamento condotti Tamponatura dell'apertura in corrispondenza dell'attraversamento dei condotti stessi con materiale avente una resistenza al fuoco minimo REI 120, con ripristini e finitura con malta cementizia; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centocinquanta/00)	cad.	150,00
Nr. 46 1Adeguam enti 01.85	Rimozione dei condotti di distribuzione dell'aria a sezione variabile Rimozione dei condotti di distribuzione dell'aria a sezione variabile, chiusura/ tamponatura dell'apertura sulla parete attraverso e chiusura del restante condotto in lamiera con materiale avente una resistenza al fuoco minimo di EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (cento/00)	cad.	100,00
Nr. 47 1Adeguam enti 01.86	Tamponamento apertura in corrispondenza dell'attraversamento condotti Tamponatura dell'apertura in corrispondenza dell'attraversamento dei condotti stessi con materiale avente una resistenza al fuoco minimo REI 120, con ripristini e finitura con malta cementizia; compreso maniglione a leva, rimozione ed allontanamento dell'attuale infisso metallico; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centocinquantanove/00)	cad.	159,00
Nr. 48 1Adeguam enti 01.87	Sostituzione dell'attuale infisso con nuova porta omologata avente resistenza al fuoco minimo EI 120 (dim.1000x2150 mm.) Sostituzione dell'attuale infisso con nuova porta omologata per installazione su parete in laterizio pieno e/o forato e/o cartongesso, avente resistenza al fuoco minimo EI 120 delle dimensioni di 1000x2150 mm., compreso maniglione a leva, rimozione ed allontanamento dell'attuale infisso metallico; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (milleduecentocinquanta/00)	cad.	1'250,00
Nr. 49 1Adeguam enti 01.88	Rimozione dei condotti di distribuzione dell'aria a sezione variabile Rimozione dei condotti di distribuzione dell'aria a sezione variabile, chiusura/ tamponatura dell'apertura sulla parete attraverso e chiusura del restante condotto in lamiera con materiale avente una resistenza al fuoco minimo di EI 120; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (cento/00)	cad.	100,00
Nr. 50 1Adeguam enti 01.89	Tamponamento apertura in corrispondenza dell'attraversamento condotti Tamponatura dell'apertura in corrispondenza dell'attraversamento dei condotti stessi con materiale avente una resistenza al fuoco minimo REI 120, con ripristini e finitura con malta cementizia; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centocinquanta/00)	cad.	150,00
Nr. 51 1Adeguam enti 01.90	Sostituzione dell'attuale infisso con nuova porta omologata avente resistenza al fuoco minimo EI 120 (dim.1500x2150 mm.) Porta antincendio a 2 battenti in misure standard, costruita ed omologata per installazione su parete in laterizio pieno e/o forato e/o cartongesso, avente resistenza al fuoco minimo EI 120, dimensioni 1500x2150 mm., secondo la norma UNI 9723, fornita		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>e posta in opera. Sono compresi: il telaio in acciaio munito di zanche per il fissaggio a muro; il battente principale con doppia maniglia e serratura con chiave patent; il battente secondario con serratura per autobloccaggio; la guarnizione termoespandente; le cerniere con molla di richiamo; il preselettore di chiusura; la targhetta identificativa; la verniciatura standard con mano di vernice epossidica; le opere murarie di fissaggio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Sono esclusi: la ripresa dell'intonaco; la tinteggiatura. Dimensioni massime del foro muro a contatto con il telaio: L x H (mm).</p> <p>EI 120 - LxH 1450x2150 (n° 1 anta da cm. 45 circa e n° 1 anta da cm. 100). La porta antincendio deve essere dotata dei seguenti accessori:</p> <ul style="list-style-type: none"> - serratura yale; - maniglione antipánico tipo Push (su entrambe le ante) e maniglia lato esterno anta grande; - chiudi porta aereo idraulico; - oblò rettangolare EI 120, dimensioni cm. 30 x 40; - n° 2 elettromagneti (una per ogni anta da applicare a muro), compreso le forassiti sottotraccia ed i cavi di collegamento ed il cablaggio all'impianto di rivelazione fumi e collegamento alla centralina di rivelazione fumi posta al piano rialzato. <p>La Ditta esecutrice dei lavori, dovrà al termine dell'installazione i seguenti documenti:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Dichiarazione di corretta posa in opera dei materiali classificati ai fini della reazione al fuoco (modello DICH. POSA OPERA 2004), con allegata l'omologazione rilasciata dal Ministero o Ente certificatore, la Dichiarazione di conformità rilasciata dal produttore e la Dichiarazione rilasciata dal venditore, nelle quali si garantisce che la porta è conforme a quella omologata dal Ministero o Ente certificatore; 2) Dichiarazione rilasciata dal professionista antincendio iscritto negli albi ex Legge n° 818/84, su specifico modello denominato Dichiarazione inerente i prodotti impiegati ai fini della reazione e della resistenza al fuoco e i dispositivi di apertura delle porte (PIN_2.3_2014_DICH. PROD) <p>Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</p> <p>euro (duemilacentotrenta/00)</p>	cad.	2'130,00
<p>Nr. 52 1Adeguam enti 01.91</p>	<p>Fornitura e posa in opera di nuova porta EI 120 delle dimensioni di 1000x2150 mm.</p> <p>Fornitura e posa in opera di nuova porta EI 120, costruita ed omologata per installazione su parete in laterizio pieno e/o forato e/o cartongesso, avente resistenza al fuoco minimo EI 120, dimensioni 1000x2150 mm., compreso maniglione a leva, rimozione ed allontanamento dell'attuale infisso metallico; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</p> <p>euro (ottocentodieci/00)</p>	cad.	810,00
<p>Nr. 53 1Adeguam enti 01.92</p>	<p>Realizzazione del locale filtro con muratura di tamponamento per una superficie di circa 10,50 mq.</p> <p>Realizzazione del locale filtro con muratura di tamponamento per una superficie di circa 10,50 mq., con blocchi di tipo omologato con resistenza al fuoco minimo REI 120, compreso intonaco, velo di finitura ed imbiancatura finale, con creazione di vano per porta delle dimensioni di ml. 1,00 di larghezza per un'altezza di ml.2,15; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	altro occorre per dare il lavoro finito. euro (ottocento/00)	cad.	800,00
Nr. 54 1Adeguam enti 01.93	Realizzazione di areazione del locale filtro Realizzazione di areazione del locale filtro con le seguenti opere: realizzazione di condotto di areazione in lamiera di acciaio della sezione di 0,10 mq. (dimensioni indicative 250x400 cm.), per una lunghezza complessiva di circa ml. 1,00; realizzazione di foro nel solaio di copertura per il passaggio del condotto di areazione in lamiera di acciaio della sezione di 0,10 mq. (dimensioni indicative 250x400 cm.), compreso oneri per i ripristini con finitura a malta cementizia e guaina di impermeabilizzazione; fornitura e posa in opera di elemento in lamiera di acciaio zincata per la protezione dagli agenti atmosferici del condotto di areazione; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (novecento/00)	cad.	900,00
Nr. 55 1Adeguam enti 01.94	Realizzazione del locale filtro con muratura di tamponamento per una superficie di circa 12,40 mq. Realizzazione del locale filtro con muratura di tamponamento per una superficie di circa 12,40 mq., con blocchi di tipo omologato con resistenza al fuoco minimo REI 120, compreso intonaco, velo di finitura ed imbiancatura finale, con creazione di vano per porta delle dimensioni di ml. 1,00 di larghezza per un'altezza di ml. 2,15; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (mille/00)	cad.	1'000,00
Nr. 56 1Adeguam enti 01.95	Fornitura e posa in opera di nuova porta EI 120 delle dimensioni di 1000x2150 mm. Fornitura e posa in opera di nuova porta EI 120 delle dimensioni di 1000x2150 mm., compreso maniglione a leva, rimozione ed allontanamento dell'attuale infisso metallico; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (ottocentodieci/00)	cad.	810,00
Nr. 57 1Adeguam enti 01.96	Realizzazione di areazione del locale filtro Realizzazione di areazione del locale filtro con le seguenti opere: realizzazione di condotto di areazione in lamiera di acciaio della sezione di 0,10 mq. (dimensioni indicative 250x400 cm.), per una lunghezza complessiva di circa ml. 1,00; realizzazione di foro nel solaio di copertura per il passaggio del condotto di areazione in lamiera di acciaio della sezione di 0,10 mq. (dimensioni indicative 250x400 cm.), compreso oneri per i ripristini con finitura a malta cementizia e guaina di impermeabilizzazione; fornitura e posa in opera di elemento in lamiera di acciaio zincata per la protezione dagli agenti atmosferici del condotto di areazione; sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
2Imprilinc 01.07	Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.2 Micromodulo loop Esserbus Plus 127 elementi (Marca ESSER FlexESFX808331) Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (trecentoventicinque/00)	cad.	325,00
Nr. 63 2Imprilinc 01.09	Impianto di rilevazione incendio - Centrale analogica Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.1 CPU Ridondante per Sistemi FlexES (Marca ESSER FlexESFX808328.RE). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (seimilatrecentosessanta/00)	cad.	6'360,00
Nr. 64 2Imprilinc 01.11	Impianto di rilevazione incendio - Centrale analogica Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.2 Batterie per centrale Marca ESSER FLEXES 12V 24Ah (018007) Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (trecentoventi/00)	cad.	320,00
Nr. 65 2Imprilinc 01.13	Impianto di rilevazione incendio - Centrale analogica Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.2 Stazione di alimentazione 24Vdc 5A in proprio contenitore metallico certificato EN54-4 alloggiamento nr.2 batterie 12V 17Ah, compreso modulo di allarme per stato alimentatore, completo di quota parte cassetta di derivazione , tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER PS50EN54). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (seicento/00)	cad.	600,00
Nr. 66 2Imprilinc 01.15	Impianto di rilevazione incendio - Centrale analogica Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.1 Modulo di allarme tecnico 1IN+1OUT autoindirizzante con isolatore, certificato EN54-17, EN54-18 completo di quota parte cassetta di derivazione , tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 804868+704981) Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 67 2Imprilinc 01.16	<p>dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (duecento/00)</p> <p>Impianto di rilevazione incendio - Centrale analogica Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.2 Batterie per alimentatore 12V 12Ah Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc ..., il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centocinquanta/00)</p>	cad.	200,00
Nr. 68 2Imprilinc 01.17	<p>Impianto di rilevazione incendio - Piano seminterrato Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.24 Rivelatore OT blue a doppia tecnologia con luce blu analogico autoindirizzato con isolatore, certificato EN54-5 EN54-7 EN54-17 EN54-18. Indirizzamento in memoria senza dispositivi elettromeccanici, una uscita o.c. di ripetizione allarme e una uscita o.c. liberamente programmabile. Completo di base, cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 802375+base 805590) Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc ..., il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (duecentodue/00)</p>	cad.	150,00
Nr. 69 2Imprilinc 01.19	<p>Impianto di rilevazione incendio - Piano seminterrato Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.5 Ripetitore ottico remoto rivelatore in allarme non visibile, completo cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 781814). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc ..., il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (ventidue/00)</p>	cad.	202,00
Nr. 70 2Imprilinc 01.21	<p>Impianto di rilevazione incendio - Piano seminterrato Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.1 Pulsante di segnalazione manuale di allarme incendio autoindirizzante con isolatore, certificato EN54-11, EN54-17 completo di quota parte cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 804973+base 704980). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc ..., il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</p>	cad.	22,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 75 2Imprilinc 01.31	Impianto di rilevazione incendio - Piano rialzato Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.3 Pulsante di segnalazione manuale di allarme incendio autoindirizzante con isolatore, certificato EN54-11, EN54-17 completo di quota parte cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 804973+base 704980). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centocinquanta/00)	cad.	150,00
Nr. 76 2Imprilinc 01.33	Impianto di rilevazione incendio - Piano rialzato Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.3 Targa ottico / acustica Allarme Incendio 24Vdc 230mA. EN54 Parte 3 e 23. 87dB@1mt, IP21 completa di quota parte cassetta di derivazione , tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER TAO54-3/23). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centocinquanta/00)	cad.	150,00
Nr. 77 2Imprilinc 01.35	Impianto di rilevazione incendio - Piano rialzato Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.1 Modulo di trasponder 4IN+2OUT autoindirizzante con isolatore, certificato EN54-17, EN54-18 completo di quota parte cassetta di derivazione , tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 808623). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (trecento/00)	cad.	300,00
Nr. 78 2Imprilinc 01.37	Impianto di rilevazione incendio - Piano 1° Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.18 Rivelatore OT blue a doppia tecnologia con luce blu analogico autoindirizzato con isolatore, certificato EN54-5 EN54-7 EN54-17 EN54-18. Indirizzamento in memoria senza dispositivi elettromeccanici, una uscita o.c. di ripetizione allarme e una uscita o.c. liberamente programmabile. Completo di base, cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 802375+base 805590) Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (duecentodue/00)	cad.	202,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 79 2Imprilinc 01.39	Impianto di rilevazione incendio - Piano 1° Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.9 Ripetitore ottico remoto rivelatore in allarme non visibile, completo cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 781814). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (ventidue/00)	cad.	22,00
Nr. 80 2Imprilinc 01.41	Impianto di rilevazione incendio - Piano 1° Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.3 Pulsante di segnalazione manuale di allarme incendio autoindirizzante con isolatore, certificato EN54-11, EN54-17 completo di quota parte cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 804973+base 704980). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.. euro (centocinquanta/00)	cad.	150,00
Nr. 81 2Imprilinc 01.43	Impianto di rilevazione incendio - Piano 1° Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.3 Targa ottico / acustica Allarme Incendio 24Vdc 230mA. EN54 Parte 3 e 23. 87dB@1mt, IP21 completa di quota parte cassetta di derivazione , tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER TAO54-3/23). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centocinquanta/00)	cad.	150,00
Nr. 82 2Imprilinc 01.45	Impianto di rilevazione incendio - Piano 1° Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.1 Modulo di trasponder 4IN+2OUT autoindirizzante con isolatore, certificato EN54-17, EN54-18 completo di quota parte cassetta di derivazione , tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 808623). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (trecento/00)	cad.	300,00
Nr. 83 2Imprilinc	Impianto di rilevazione incendio - Piano 2° Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
01.47	equivalente, così composto: N.18 Rivelatore OT blue a doppia tecnologia con luce blu analogico autoindirizzato con isolatore, certificato EN54-5 EN54-7 EN54-17 EN54-18. Indirizzamento in memoria senza dispositivi elettromeccanici, una uscita o.c. di ripetizione allarme e una uscita o.c. liberamente programmabile. Completo di base, cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 802375+base 805590) Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (duecentodieci/00)	cad.	202,00
Nr. 84 2Imprilinc 01.49	Impianto di rilevazione incendio - Piano 2° Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.9 Ripetitore ottico remoto rivelatore in allarme non visibile, completo cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 781814). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (ventidue/00)	cad.	22,00
Nr. 85 2Imprilinc 01.51	Impianto di rilevazione incendio - Piano 2° Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.3 Pulsante di segnalazione manuale di allarme incendio autoindirizzante con isolatore, certificato EN54-11, EN54-17 completo di quota parte cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 804973+base 704980). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centocinquanta/00)	cad.	150,00
Nr. 86 2Imprilinc 01.53	Impianto di rilevazione incendio - Piano 2° Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.3 Targa ottico / acustica Allarme Incendio 24Vdc 230mA. EN54 Parte 3 e 23. 87dB@1mt, IP21 completa di quota parte cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER TAO54-3/23). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centocinquanta/00)	cad.	150,00
Nr. 87 2Imprilinc	Impianto di rilevazione incendio - Piano 2° Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
01.55	equivalente, così composto: N.1 Modulo di trasponder 4IN+2OUT autoindirizzante con isolatore, certificato EN54-17, EN54-18 completo di quota parte cassetta di derivazione , tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 808623). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (trecento/00)	cad.	300,00
Nr. 88 2Imprilinc 01.57	Impianto di rilevazione incendio - Piano 3° Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.18 Rivelatore OT blue a doppia tecnologia con luce blu analogico autoindirizzato con isolatore, certificato EN54-5 EN54-7 EN54-17 EN54-18. Indirizzamento in memoria senza dispositivi elettromeccanici, una uscita o.c. di ripetizione allarme e una uscita o.c. liberamente programmabile. Completo di base, cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 802375+base 805590) Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (duecentodue/00)	cad.	202,00
Nr. 89 2Imprilinc 01.59	Impianto di rilevazione incendio - Piano 3° Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.9 Ripetitore ottico remoto rivelatore in allarme non visibile, completo cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 781814). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (ventidue/00)	cad.	22,00
Nr. 90 2Imprilinc 01.61	Impianto di rilevazione incendio - Piano 3° Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.3 Pulsante di segnalazione manuale di allarme incendio autoindirizzante con isolatore, certificato EN54-11, EN54-17 completo di quota parte cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 804973+base 704980). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centocinquanta/00)	cad.	150,00
Nr. 91 2Imprilinc	Impianto di rilevazione incendio - Piano 3° Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
01.63	<p>equivalente, così composto: N.3 Targa ottico / acustica Allarme Incendio 24Vdc 230mA. EN54 Parte 3 e 23. 87dB@1mt, IP21 completa di quota parte cassetta di derivazione , tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER TAO54-3/23).</p> <p>Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</p> <p>euro (centocinquanta/00)</p>	cad.	150,00
Nr. 92 2Imprilinc 01.65	<p>Impianto di rilevazione incendio - Piano 3° Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.1 Modulo di trasponder 4IN+2OUT autoindirizzante con isolatore, certificato EN54-17, EN54-18 completo di quota parte cassetta di derivazione , tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 808623).</p> <p>Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</p> <p>euro (trecento/00)</p>	cad.	300,00
Nr. 93 2Imprilinc 01.67	<p>Impianto di rilevazione incendio - Piano 4° Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.13 Rivelatore OT blue a doppia tecnologia con luce blu analogico autoindirizzato con isolatore, certificato EN54-5 EN54-7 EN54-17 EN54-18. Indirizzamento in memoria senza dispositivi elettromeccanici, una uscita o.c. di ripetizione allarme e una uscita o.c. liberamente programmabile. Completo di base, cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 802375+base 805590)</p> <p>Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</p> <p>euro (duecentodue/00)</p>	cad.	202,00
Nr. 94 2Imprilinc 01.69	<p>Impianto di rilevazione incendio - Piano 4° Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto: N.6 Ripetitore ottico remoto rivelatore in allarme non visibile, completo cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 781814).</p> <p>Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</p> <p>euro (ventidue/00)</p>	cad.	22,00
Nr. 95 2Imprilinc 01.71	<p>Impianto di rilevazione incendio - Piano 4° Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto:</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 96 2Imprilinc 01.73	<p>N.3 Pulsante di segnalazione manuale di allarme incendio autoindirizzante con isolatore, certificato EN54-11, EN54-17 completo di quota parte cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 804973+base 704980).</p> <p>Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</p> <p>euro (centocinquanta/00)</p>	cad.	150,00
Nr. 97 2Imprilinc 01.75	<p>Impianto di rilevazione incendio - Piano 4°</p> <p>Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto:</p> <p>N.3 Targa ottico / acustica Allarme Incendio 24Vdc 230mA. EN54 Parte 3 e 23. 87dB@1mt, IP21 completa di quota parte cassetta di derivazione , tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER TAO54-3/23).</p> <p>Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</p> <p>euro (centocinquanta/00)</p>	cad.	150,00
Nr. 98 2Imprilinc 01.77	<p>Impianto di rilevazione incendio - Piano 4°</p> <p>Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto:</p> <p>N.1 Modulo di trasponder 4IN+2OUT autoindirizzante con isolatore, certificato EN54-17, EN54-18 completo di quota parte cassetta di derivazione , tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 808623).</p> <p>Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</p> <p>euro (trecento/00)</p>	cad.	300,00
Nr. 99 2Imprilinc 01.79	<p>Impianto di rilevazione incendio - Piano 5°</p> <p>Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto:</p> <p>N.13 Rivelatore OT blue a doppia tecnologia con luce blu analogico autoindirizzato con isolatore, certificato EN54-5 EN54-7 EN54-17 EN54-18. Indirizzamento in memoria senza dispositivi elettromeccanici, una uscita o.c. di ripetizione allarme e una uscita o.c. liberamente programmabile. Completo di base, cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 802375+base 805590)</p> <p>Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</p> <p>euro (duecentodue/00)</p>	cad.	202,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 100 2Imprilinc 01.81	<p>N.1 Pulsante di segnalazione manuale di allarme incendio autoindirizzante con isolatore, certificato EN54-11, EN54-17 completo di quota parte cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 804973+base 704980).</p> <p>Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</p> <p>euro (centocinquanta/00)</p>	cad.	150,00
Nr. 101 2Imprilinc 01.83	<p>Impianto di rilevazione incendio - Piano 5°</p> <p>Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto:</p> <p>N.1 Targa ottico / acustica Allarme Incendio 24Vdc 230mA. EN54 Parte 3 e 23. 87dB@1mt, IP21 completa di quota parte cassetta di derivazione , tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER TAO54-3/23).</p> <p>Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</p> <p>euro (centocinquanta/00)</p>	cad.	150,00
Nr. 102 3Impspegni nc 01.00	<p>Impianto di rilevazione incendio - Piano 5°</p> <p>Impianto di rilevazione incendio, fornito e posto in opera, marca Esser - serie Flexes o equivalente, così composto:</p> <p>N.1 Modulo di trasponder 4IN+2OUT autoindirizzante con isolatore, certificato EN54-17, EN54-18 completo di quota parte cassetta di derivazione , tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 808623).</p> <p>Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</p> <p>euro (trecento/00)</p>	cad.	300,00
Nr. 103 3Impspegni nc 01.01	<p>Impianto di spegnimento incendio - Piano seminterrato - Archivio 9</p> <p>Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto:</p> <p>N.1 Centrale SIGMA convenzionale a 3 zone + 1 canale di spegnimento, alimentatore 3A certificata EN12094 - EN54-24 completa di completo di quota parte cassetta di derivazione , tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca Kentec tipo K11031M2).</p> <p>Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</p> <p>euro (millequattrocento/00)</p>	cad.	1'400,00
Nr. 103 3Impspegni nc 01.01	<p>Impianto di spegnimento incendio - Piano seminterrato - Archivio 9</p> <p>Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto:</p> <p>N.2 Batterie per alimentatore 12V 7Ah (Marca ESSER 018004).</p> <p>Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature,</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 104 3Impspegni nc 01.03	<p>smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centotrenta/00)</p> <p>Impianto di spegnimento incendio - Piano seminterrato - Archivio 9 Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto: N.1 Modulo di trasponder 4IN+2OUT autoindirizzante con isolatore, certificato EN54-17, EN54-18 completo di quota parte cassetta di derivazione , tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 808623). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (quattrocento/00)</p>	cad.	130,00
Nr. 105 3Impspegni nc 01.05	<p>Impianto di spegnimento incendio - Piano seminterrato - Archivio 9 Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto: N.4 Rivelatore OT blue a doppia tecnologia con luce blu analogico autoindirizzato con isolatore, certificato EN54-5 EN54-7 EN54-17 EN54-18. Indirizzamento in memoria senza dispositivi elettromeccanici, una uscita o.c. di ripetizione allarme e una uscita o.c. liberamente programmabile. Completo di base, cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 802375+base 805590) Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (duecentoventi/00)</p>	cad.	400,00
Nr. 106 3Impspegni nc 01.07	<p>Impianto di spegnimento incendio - Piano seminterrato - Archivio 9 Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto: N.1 Pulsante di segnalazione manuale di allarme incendio autoindirizzante con isolatore, certificato EN54-11, EN54-17 completo di quota parte cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 804973+base 704980). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centosessanta/00)</p>	cad.	220,00
Nr. 107 3Impspegni nc 01.09	<p>Impianto di spegnimento incendio - Piano interrato - Archivio 9 Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto: N.1 Pulsante di segnalazione manuale BLU inibizione scarica, certificato EN54-11, EN54-17 completo di quota parte cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 804900+cover 704901). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature,</p>	cad.	160,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 108 3Impspegni nc 01.11	<p>smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (novantacinque/00)</p> <p>Impianto di spegnimento incendio - Piano seminterrato - Archivio 9 Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto: N.1 Pulsante di segnalazione manuale GIALLO attivazione scarica, certificato EN54-11, EN54-17 completo di quota parte cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 804900+cover 704902). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (novantacinque/00)</p>	cad.	95,00
Nr. 109 3Impspegni nc 01.13	<p>Impianto di spegnimento incendio - Piano seminterrato - Archivio 9 Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto: N.1 Contatto magnetico in metallo completo di quota parte cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 403-AP). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (quindici/00)</p>	cad.	95,00
Nr. 110 3Impspegni nc 01.15	<p>Impianto di spegnimento incendio - Piano seminterrato - Archivio 9 Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto: N.3 Targa ottico / acustica Allarme Incendio 24Vdc 230mA. EN54 Parte 3 e 23. 87dB@1mt, IP21 completa di quota parte cassetta di derivazione , tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER TAO54-3/23). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centonovanta/00)</p>	cad.	15,00
Nr. 111 3Impspegni nc 01.17	<p>Impianto di spegnimento incendio - Piano seminterrato - Archivio 4 Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto: N.1 Centrale SIGMA convenzionale a 3 zone + 1 canale di spegnimento, alimentatore 3A certificata EN12094 - EN54-24 completa di completo di quota parte cassetta di derivazione , tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca Kentec tipo K11031M2). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto</p>	cad.	190,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	altro occorre per dare il lavoro finito. euro (millequattrocento/00)	cad.	1'400,00
Nr. 112 3Impspigni nc 01.19	Impianto di spegnimento incendio - Piano seminterrato - Archivio 4 Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto: N.2 Batterie per alimentatore 12V 7Ah (Marca ESSER 018004). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centotrenta/00)	cad.	130,00
Nr. 113 3Impspigni nc 01.21	Impianto di spegnimento incendio - Piano seminterrato - Archivio 4 Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto: N.1 Modulo di trasponder 4IN+2OUT autoindirizzante con isolatore, certificato EN54-17, EN54-18 completo di quota parte cassetta di derivazione , tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 808623). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (quattrocento/00)	cad.	400,00
Nr. 114 3Impspigni nc 01.23	Impianto di spegnimento incendio - Piano seminterrato - Archivio 4 Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto: N.8 Rivelatore OT blue a doppia tecnologia con luce blu analogico autoindirizzato con isolatore, certificato EN54-5 EN54-7 EN54-17 EN54-18. Indirizzamento in memoria senza dispositivi elettromeccanici, una uscita o.c. di ripetizione allarme e una uscita o.c. liberamente programmabile. Completo di base, cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 802375+base 805590) Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (duecentoventi/00)	cad.	220,00
Nr. 115 3Impspigni nc 01.25	Impianto di spegnimento incendio - Piano seminterrato - Archivio 4 Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto: N.2 Pulsante di segnalazione manuale di allarme incendio autoindirizzante con isolatore, certificato EN54-11, EN54-17 completo di quota parte cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 804973+base 704980). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centosessanta/00)	cad.	160,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 116 3Impspigni nc 01.27	Impianto di spegnimento incendio - Piano seminterrato - Archivio 4 Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto: N.2 Pulsante di segnalazione manuale BLU inibizione scarica, certificato EN54-11, EN54-17 completo di quota parte cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 804900+cover 704901). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (novantacinque/00)	cad.	95,00
Nr. 117 3Impspigni nc 01.29	Impianto di spegnimento incendio - Piano seminterrato - Archivio 4 Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto: N.2 Pulsante di segnalazione manuale GIALLO attivazione scarica, certificato EN54-11, EN54-17 completo di quota parte cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 804900+cover 704902). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (novantacinque/00)	cad.	95,00
Nr. 118 3Impspigni nc 01.31	Impianto di spegnimento incendio - Piano seminterrato - Archivio 4 Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto: N.2 Contatto magnetico in metallo completo di quota parte cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 403-AP). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (quindici/00)	cad.	15,00
Nr. 119 3Impspigni nc 01.33	Impianto di spegnimento incendio - Piano seminterrato - Archivio 4 Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto: N.6 Targa ottico / acustica Allarme Incendio 24Vdc 230mA. EN54 Parte 3 e 23. 87dB@1mt, IP21 completa di quota parte cassetta di derivazione , tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER TAO54-3/23). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centonovanta/00)	cad.	190,00
Nr. 120 3Impspigni nc 01.35	Impianto di spegnimento incendio - Piano 5° - Archivio 33 Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto: N.1 Centrale SIGMA convenzionale a 3 zone + 1 canale di spegnimento, alimentatore		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 121 3Impspegni nc 01.37	<p>3A certificata EN12094 - EN54-24 completa di completo di quota parte cassetta di derivazione , tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca Kentec tipo K11031M2).</p> <p>Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</p> <p>euro (millequattrocento/00)</p>	cad.	1'400,00
Nr. 122 3Impspegni nc 01.37	<p>Impianto di spegnimento incendio - Piano 5° - Archivio 33</p> <p>Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto:</p> <p>N.2 Batterie per alimentatore 12V 7Ah (Marca ESSER 018004).</p> <p>Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</p> <p>euro (centotrenta/00)</p>	cad.	130,00
Nr. 122 3Impspegni nc 01.39	<p>Impianto di spegnimento incendio - Piano 5° - Archivio 33</p> <p>Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto:</p> <p>N.1 Modulo di trasponder 4IN+2OUT autoindirizzante con isolatore, certificato EN54-17, EN54-18 completo di quota parte cassetta di derivazione , tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 808623).</p> <p>Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</p> <p>euro (quattrocento/00)</p>	cad.	400,00
Nr. 123 3Impspegni nc 01.41	<p>Impianto di spegnimento incendio - Piano 5° - Archivio 33</p> <p>Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto:</p> <p>N.4 Rivelatore OT blue a doppia tecnologia con luce blu analogico autoindirizzato con isolatore, certificato EN54-5 EN54-7 EN54-17 EN54-18. Indirizzamento in memoria senza dispositivi elettromeccanici, una uscita o.c. di ripetizione allarme e una uscita o.c. liberamente programmabile. Completo di base, cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 802375+base 805590)</p> <p>Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.</p> <p>euro (duecentoventi/00)</p>	cad.	220,00
Nr. 124 3Impspegni nc 01.43	<p>Impianto di spegnimento incendio - Piano 5° - Archivio 33</p> <p>Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto:</p> <p>N.1 Pulsante di segnalazione manuale di allarme incendio autoindirizzante con isolatore, certificato EN54-11, EN54-17 completo di quota parte cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	804973+base 704980). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centosessanta/00)	cad.	160,00
Nr. 125 3Impspegni nc 01.45	Impianto di spegnimento incendio - Piano 5° - Archivio 33 Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto: N.1 Pulsante di segnalazione manuale BLU inibizione scarica, certificato EN54-11, EN54-17 completo di quota parte cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 804900+cover 704901). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.. euro (novantacinque/00)	cad.	95,00
Nr. 126 3Impspegni nc 01.47	Impianto di spegnimento incendio - Piano 5° - Archivio 33 Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto: N.1 Pulsante di segnalazione manuale GIALLO attivazione scarica, certificato EN54-11, EN54-17 completo di quota parte cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 804900+cover 704902). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (novantacinque/00)	cad.	95,00
Nr. 127 3Impspegni nc 01.49	Impianto di spegnimento incendio - Piano 5° - Archivio 33 Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto: N.1 Contatto magnetico in metallo completo di quota parte cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 403-AP). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (quindici/00)	cad.	15,00
Nr. 128 3Impspegni nc 01.51	Impianto di spegnimento incendio - Piano 5° - Archivio 33 Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto: N.3 Targa ottico / acustica Allarme Incendio 24Vdc 230mA. EN54 Parte 3 e 23. 87dB@1mt, IP21 completa di quota parte cassetta di derivazione , tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER TAO54-3/23). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.. euro (centonovanta/00)	cad.	190,00
Nr. 129 3Impspigni nc 01.53	Impianto di spegnimento incendio - Piano 5° - Archivio 28 e 29 Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto: N.1 Centrale SIGMA convenzionale a 3 zone + 1 canale di spegnimento, alimentatore 3A certificata EN12094 - EN54-24 completa di completo di quota parte cassetta di derivazione , tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca Kentec tipo K11031M2). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (millequattrocento/00)	cad.	1'400,00
Nr. 130 3Impspigni nc 01.55	Impianto di spegnimento incendio - Piano 5° - Archivio 28 e 29 Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto: N.2 Batterie per alimentatore 12V 7Ah (Marca ESSER 018004). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centotrenta/00)	cad.	130,00
Nr. 131 3Impspigni nc 01.57	Impianto di spegnimento incendio - Piano 5° - Archivio 28 e 29 Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto: N.1 Modulo di trasponder 4IN+2OUT autoindirizzante con isolatore, certificato EN54-17, EN54-18 completo di quota parte cassetta di derivazione , tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 808623). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (quattrocento/00)	cad.	400,00
Nr. 132 3Impspigni nc 01.59	Impianto di spegnimento incendio - Piano 5° - Archivio 28 e 29 Impianto di spegnimento incendio, fornito e posto in opera, marca Sigma - serie Kentec o equivalente, così composto: N.16 Rivelatore OT blue a doppia tecnologia con luce blu analogico autoindirizzato con isolatore, certificato EN54-5 EN54-7 EN54-17 EN54-18. Indirizzamento in memoria senza dispositivi elettromeccanici, una uscita o.c. di ripetizione allarme e una uscita o.c. liberamente programmabile. Completo di base, cassetta di derivazione, tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER 802375+base 805590) Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
nc 01.69	Kentec o equivalente, così composto: N.3 Targa ottico / acustica Allarme Incendio 24Vdc 230mA. EN54 Parte 3 e 23. 87dB@1mt, IP21 completa di quota parte cassetta di derivazione , tubazioni, accessori di collegamento, raccordo e fissaggio (Marca ESSER TAO54-3/23). Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (centonovanta/00)	cad.	190,00
Nr. 138 3Impspigni nc 01.71	Programmazione, avviamento, collaudo Esecuzione di tutte le operazioni necessarie per la programmazione, l'avviamento ed il collaudo degli impianti di spegnimento automatici e di rilevazione incendi realizzati. euro (milletrecentocinquantanove/00)	cad.	1'359,00
Nr. 139 3Impspigni nc 01.72	Impianto di spegnimento incendio - Piano 5° - Archivio 28 e 29 Fornitura e posa in opera di impianto di spegnimento antincendio a gas Novec 1230 o equivalente composto da: N.1 Bombola 120 litri 25 mbar TPED con comando a solenoide 24 Vdc completa di kit di fissaggio 406B e collare; N.3 Bombola 120 litri 25 bar TPED senza solenoide completa di kit fissaggio 406B e collare; N.4 Etichetta carica gas Novec 1230; N.4 Manometro/pressostato 25 bar diametro 50 mm interruttore NC (attivazione a 22,5 bar) logo Eurotech; KG.408 Novec 1230 estinguente in forma liquida; N.1 Pannello informativo sistema FK 5-1-12 Foamex; N.3 Azionatore pneumatico automatico; N.1 Azionatore pneumatico manuale; N.1 Etichetta per azionatore manuale FK 5-1-12; N.4 Adattatore uscita valvola 49 mm Dn50-F; N.4 Adattatore uscita valvola 49 mm Dn50-F; N.3 Serpentina di comando pneumatico 560 mm; N.4 Interruttore passaggio gas attivato a 2 bar incluso flessibile; N.8 ugelli di scarica diffusore 32 mm. 180 in ottone forato; N.1 Serranda di sovrappressione superficie netta di passaggio 0,181 mq; N.1 Rete di distribuzione con tubazioni ad alta pressione in acciaio zincato schedulato a norma per impianti ad alta pressione in verghe da 3 fino a 6 metri completo di raccordi ASA certificati a norma per impianti ad alta pressione e staffaggi specifici; Opere murarie per tracce fori e ripristini in genere; Elaborazione calcoli idraulici VDS e tavole grafiche di progetto (di base, di dettaglio ed esecutivi) a firma di professionista abilitato ai sensi della L. 818/84 consegna di tutta la manualistica e le certificazioni relative ai materiali; Esecuzione delle prove di tenuta del locale come richiesto dalla norma vigente (UNI 15004 appendice E) per il rilascio delle certificazioni a norma di legge la prova verrà eseguita con strumentazione apposita da personale specializzato ed autorizzato. Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, tracce, sfondi su solai e/ o pareti, rifacimento intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio, nolo, smontaggio di trabattelli e ponteggi interni ed esterni ed ove necessario il progetto esecutivo del ponteggio (compresi gli oneri professionali di progettazione), eventuale piattaforma aerea a cella chiusa con operatore e nolo per tutto il tempo necessario, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (ventisettemilaottocentocinquanta/00)	cad.	27'850,00
Nr. 140 3Impspigni nc 01.74	Impianto di spegnimento incendio - Piano 5° - Archivio 33 Fornitura e posa in opera di impianto di spegnimento antincendio a gas Novec 1230 o equivalente composto da: N.1 Bombola 120 litri 25 mbar TPED con comando a solenoide 24 Vdc completa di kit di fissaggio 406B e collare; N.1 Bombola 120 litri 25 bar TPED senza solenoide completa di kit fissaggio 406B e collare; N.2 Etichetta carica gas Novec 1230; N.2 Manometro/pressostato 25 bar diametro 50 mm interruttore NC (attivazione a 22,5 bar) logo Eurotech; KG.188 Novec 1230 estinguente in forma liquida; N.1 Pannello informativo sistema FK 5-1-12 Foamex; N.1 Azionatore		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>pneumatico automatico; N.1 Azionatore pneumatico manuale; N.1 Etichetta per azionatore manuale FK 5-1-12; N.2 Adattatore uscita valvola 49 mm Dn50-F; N.2 Adattatore uscita valvola 49 mm Dn50-F; N.1 Serpentina di comando pneumatico 560 mm; N.1 Interruttore passaggio gas attivato a 2 bar incluso flessibile; N.4 ugelli di scarica diffusore 32 mm. 180 in ottone forato; N.1 Serranda di sovrappressione superficie netta di passaggio 0,083 mq; N.1 Rete di distribuzione con tubazioni ad alta pressione in acciaio zincato schedulato a norma per impianti ad alta pressione in verghe da 3 fino a 6 metri completo di raccordi ASA certificati a norma per impianti ad alta pressione e staffaggi specifici; Opere murarie per tracce fori e riprisini in genere; Elaborazione calcoli idraulici VDS e tavole grafiche di progetto (di base, di dettaglio ed esecutivi) a firma di professionista abilitato ai sensi della L. 818/84 consegna di tutta la manualistica e le certificazioni relative ai materiali; Esecuzione delle prove di tenuta del locale come richiesto dalla norma vigente (UNI 15004 appendice E) per il rilascio delle certificazioni a norma di legge la prova verrà eseguita con strumentazione apposita da personale specializzato ed autorizzato. Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, tracce, sfondi su solai e/o pareti, rifacimento intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio, nolo, smontaggio di trabattelli e ponteggi interni ed esterni ed ove necessario il progetto esecutivo del ponteggio (compresi gli oneri professionali di progettazione), eventuale piattaforma aerea a cella chiusa con operatore e nolo per tutto il tempo necessario, montaggio e smontaggio ponteggi e nolo per tutta la durata dei lavori, trabattelli, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (diciottomilacentocinquanta/00)</p>	cad.	18'150,00
<p>Nr. 141 3lmpspigni nc 01.75</p>	<p>Impianto di spegnimento incendio - Piano seminterrato - Archivio 4 Fornitura e posa in opera di impianto di spegnimento antincendio a gas Novec 1230 o equivalente composto da: N.1 Bombola 120 litri 25 mbar TPED con comando a solenoide 24 Vdc completa di kit di fissaggio 406B e collare; N.1 Bombola 120 litri 25 bar TPED senza solenoide completa di kit fissaggio 406B e collare; N.2 Etichetta carica gas Novec 1230; N.2 Manometro/pressostato 25 bar diametro 50 mm interruttore NC (attivazione a 22,5 bar) logo Eurotech; KG.216 Novec 1230 estinguente in forma liquida; N.1 Pannello informativo sistema FK 5-1-12 Foamex; N.1 Azionatore pneumatico automatico; N.1 Azionatore pneumatico manuale; N.1 Etichetta per azionatore manuale FK 5-1-12; N.2 Adattatore uscita valvola 49 mm Dn50-F; N.2 Adattatore uscita valvola 49 mm Dn50-F; N.1 Serpentina di comando pneumatico 560 mm; N.1 Interruttore passaggio gas attivato a 2 bar incluso flessibile; N.4 ugelli di scarica diffusore 32 mm. 180 in ottone forato; N.1 Serranda di sovrappressione superficie netta di passaggio 0,095 mq; N.1 Rete di distribuzione con tubazioni ad alta pressione in acciaio zincato schedulato a norma per impianti ad alta pressione in verghe da 3 fino a 6 metri completo di raccordi ASA certificati a norma per impianti ad alta pressione e staffaggi specifici; Opere murarie per tracce fori e riprisini in genere; Elaborazione calcoli idraulici VDS e tavole grafiche di progetto (di base, di dettaglio ed esecutivi) a firma di professionista abilitato ai sensi della L. 818/84 consegna di tutta la manualistica e le certificazioni relative ai materiali; Esecuzione delle prove di tenuta del locale come richiesto dalla norma vigente (UNI 15004 appendice E) per il rilascio delle certificazioni a norma di legge la prova verrà eseguita con strumentazione apposita da personale specializzato ed autorizzato. Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, tracce, sfondi su solai e/o pareti, rifacimento intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio, nolo, smontaggio di trabattelli e ponteggi interni ed esterni ed ove necessario il progetto esecutivo del ponteggio (compresi gli oneri professionali di progettazione), eventuale piattaforma aerea a cella chiusa con operatore e nolo per tutto il tempo necessario, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (diciannovemilaseicentocinquanta/00)</p>	cad.	19'650,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 142 3Impspgni nc 01.76	Impianto di spegnimento incendio - Piano seminterrato - Archivio 9 Fornitura e posa in opera di impianto di spegnimento antincendio a gas Novex 1230 o equivalente composto da: N.1 Bombola 120 litri 25 mbar TPED con comando a solenoide 24 Vdc completa di kit di fissaggio 406B e collare; N.1 Bombola 120 litri 25 bar TPED senza solenoide completa di kit fissaggio 406B e collare; N.2 Etichetta carica gas Novex 1230; N.2 Manometro/pressostato 25 bar diametro 50 mm. interruttore NC (attivazione a 22,5 bar) logo Eurotech; KG.216 Novex 1230 estinguente in forma liquida; N.1 Pannello informativo sistema FK 5-1-12 Foamex; N.1 Azionatore pneumatico automatico; N.1 Azionatore pneumatico manuale; N.1 Etichetta per azionatore manuale FK 5-1-12; N.2 Adattatore uscita valvola 49 mm Dn50-F; N.2 Adattatore uscita valvola 49 mm Dn50-F; N.1 Serpentina di comando pneumatico 560 mm; N.1 Interruttore passaggio gas attivato a 2 bar incluso flessibile; N.4 ugelli di scarica diffusore 32 mm. 180 in ottone forato; N.1 Serranda di sovrappressione superficie netta di passaggio 0,062 mq.; N.1 Rete di distribuzione con tubazioni ad alta pressione in acciaio zincato schedulato a norma per impianti ad alta pressione in verghe da 3 fino a 6 metri completo di raccordi ASA certificati a norma per impianti ad alta pressione e staffaggi specifici; Opere murarie per tracce fori e riprisini in genere; Elaborazione calcoli idraulici VDS e tavole grafiche di progetto (di base, di dettaglio ed esecutivi) a firma di professionista abilitato ai sensi della L. 818/84 consegna di tutta la manualistica e le certificazioni relative ai materiali; Esecuzione delle prove di tenuta del locale come richiesto dalla norma vigente (UNI 15004 appendice E) per il rilascio delle certificazioni a norma di legge la prova verrà eseguita con strumentazione apposita da personale specializzato ed autorizzato. Sono comprese tutte le opere edili di demolizione e ripristino, tracce, sfondi su solai e/o pareti, rifacimento intonaco, tinteggiature, smontaggio e rimontaggio di controsoffitti in pannelli, spostamenti, montaggio, nolo, smontaggio di trabattelli e ponteggi interni ed esterni ed ove necessario il progetto esecutivo del ponteggio (compresi gli oneri professionali di progettazione), eventuale piattaforma aerea a cella chiusa con operatore e nolo per tutto il tempo necessario, ecc, il carico a mano o con mezzi meccanici, trasporto e scarico dei materiali di risulta provenienti dalle demolizioni, i costi di smaltimento e tributi presso discarica autorizzata e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (diciassettemilanovecentotrentaquattro/00)	cad.	17'934,00
Nr. 143 4Impidricoin c 01.01	Fornitura e posa in opera di impianto idrico antincendio a servizio dello stabile (da piano seminterrato a piano 5°) Fornitura e posa in opera di impianto idrico antincendio composto da: N.1 vano tecnico per esterno mod. J-Box 11/002 adatto al contenimento e protezione dei componenti idraulici ed elettrici di comando e controllo del sistema antincendio composto da pannelli sandwich R60 conformi alla norma EN 13501-1 con reazione al fuoco A2 s1 d= ed una resistenza al fuoco EI60 secondo la norma EN 13501-2; N.1 Elettropompa sommersa di spinta antincendio mod. 4SR8/13 delle seguenti caratteristiche portata 8,5 mc/h prevalenza 75 m.c.a. potenza 2,2 kw trifase; N.1 Elettropompa sommersa pilota mod. NK 2/5N delle seguenti caratteristiche portata 1,2 mc/h prevalenza 75,5 m.c.a. potenza 1,1 kw trifase compreso cavo di alimentazione; N.1 Quadro elettrico pompa antincendio UNI 12845 kw4 400v avv. diretto con selettore; N.1 Quadro ausiliario avv. diretto trifase 4-6,3amp completo di contatto rip. scatto termico e contaore; N.1 Kit sinottico per il remotaggio degli allarmi conforme alla norma UNI EN 12845 permette di raccogliere gli allarmi comparsi nella centrale antincendio e di inviarli attraverso un cavo seriale al quadro munito di batteria tampone installato in zona presidiata; N.1 Kit per l'arresto automatico dopo 20 minuti consecutivi di mantenimento della pressione dell'impianto al di sopra della pressione di avviamento della pompa conforme alla norma UNI 10779 appendice 2; Mt. 20 Cavo elettrico per collegamento elettropompe sommerse H07-RN-F 4X1,5; N.1 Giunzione termoretr.RPS1 cond.4 sezione da 1 a 2,5 mm; N.1 Serbatoio parallelepipedo da esterno capacità 5 mc. realizzato in lamiera di prima qualità certificata S235JR spessore 30/10 completo di: passo d'uomo Dn 800, rinforzi esterni vari, rinforzi a crociera interni, manicotti flange e attacchi vari, verniciatura interna ed esterna con una mano di antiruggine catalizzata e una mano di finitura catalizzata		

