

fornitura  
revisione  
e ricarica estintori

antifortunistica  
in genere

porte taglia fuoco e  
antipanico

ignifugazioni

segnaletica  
stradale  
aziendale e cantieristica

**SPETT.LE**

**ALLA C.A.**

**A. N. D. I.**

**SEZ. PROV. LE BARI - BAT**

**PRESIDENTE**

**ARCANGELO CAUSO**

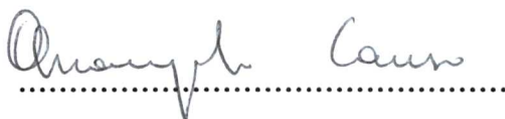
Prot. 035/2014 del 01/09/2014

La sottoscritta ditta **Te.sa. Antincendio srl** con sede legale in  
Altamura (BA) - P.I. 07209240725, a seguito di vostra richiesta di  
preventivo, Vi inoltra offerta per la fornitura e per la manutenzione degli  
estintori omologati secondo norma Uni 9994 come di seguito specificato.

**LA DITTA**

TE, SA. ANTINCENDIO SRL  
Sede Legale: Via S. Diego, 50  
70022 ALTAMURA (BA)  
P. IVA: 07209240725

**Per Accettazione**

  
.....

Via S. Diego, 50  
70022 Altamura (Ba)

Tel. 080 3160607  
Fax 080 3162698

P. iva 07209240725

## SERVIZIO DI MANUTENZIONE

Il servizio di manutenzione degli estintori “omologati secondo d.m. 20/12/82, 06/03/1992 (uni 9994)” si articola nelle seguenti fasi:

### **PROGRAMMA DI MANUTENZIONE**

- a. *Controllo Semestrale*
- b. *Revisione*
- c. *Collaudo*

#### **a) Controllo Semestrale**

Nel controllo semestrale si eseguiranno le seguenti operazioni atte a verificare l'efficienza dell'estintore:

- l'estintore sia sempre presente e segnalato con l'apposito cartello, secondo quanto prescritto dal DPR n 524 del 8 giugno 1982 (e successivi aggiornamenti), recante la dicitura “estintore” o “estintore n.”;
- l'estintore sia chiaramente visibile, immediatamente utilizzabile e l'accesso allo stesso sia libero da ostacoli;
- l'estintore non sia stato manomesso, in particolare non risulti manomesso o mancante il dispositivo di sicurezza per evitare azionamenti accidentali;
- i contrassegni distinti siano esposti a vista e ben leggibili;
- l'indicatore di pressione, se presente, indichi un valore di pressione compreso all'interno del campo verde;
- l'estintore non presenti anomalie quali ugelli ostruiti, perdite, tracce di corrosione, sconnessioni o incrinature dei tubi flessibili ecc;
- l'estintore sia esente da danni alle strutture di supporto e alla maniglia di trasporto, in particolare, se carrellato, abbia ruote perfettamente funzionanti;
- la presenza ed il tipo della bombola di gas ausiliare;
- la carica delle bombole Co2 e azoto, degli estintori con bombolina interna e quelli con idrocarburi alogenati a pressione permanente mediante pesata;
- misura della pressione interna, per gli estintori a pressione interna, per gli estintori a pressione permanente diversi dai precedenti, con manometro indipendente;
- il cartellino di manutenzione sia presente sull'apparecchio e sia correttamente compilato.

Le anomalie riscontrate devono essere eliminate

## b) Revisione

Frequenza delle revisioni

<i>Tipo di estintore</i>	<i>Tempo massimo di revisione con sostituzione della carica mesi</i>
<i>A polvere</i>	<i>36</i>
<i>Ad acqua o a schiuma</i>	<i>18</i>
<i>A Co2</i>	<i>60</i>
<i>Ad idrocarburi</i>	<i>72</i>

Verifiche e interventi da seguire:

- verifica della conformità del prototipo omologato per quanto attiene all'idoneità degli eventuali ricambi;
- verifiche di cui alla fase di controlli semestrali
- esame interno dell'apparecchio per la verifica del buono stato di conservazione;
- esame e controllo funzionale di tutte le parti;
- controllo di tutte le sezioni di passaggio del gas ausiliario e dell'estinguente, in particolare il tubo pescante, i tubi flessibili, i raccordi e gli ugelli, per verificare che siano liberi da incrostazioni occlusioni e sedimentazioni;
- controllo dell'asse e delle ruota, quando esistenti
- eventuale ripristino delle protezioni superficiali
- sostituzione dei dispositivi di sicurezza contro le sovrappressioni;
- sostituzione o ricarica dell'agente estinguente;
- montaggio dell'estintore in perfetto stato di efficienza;

## c) Collaudo

**"PER ESTINTORI COSTRUITO IN CONFORMITA' DELLA DIRETTIVA 97/23/CE D.LGS. 93/2000"**

Serbatoio estintori : Prova idrostatica a 3,5 Mpa per 30" ogni dodici anni

Bombole di gas ausiliare a

Co2, Azoto 5lt.: Prova idrostatica a 25 Mpa per 30" ogni dodici anni

Bombole Co2, Azoto 5lt. : Ricollaudato I.S.P.E.S.L. ogni dodici anni

fornitura  
revisione  
e ricarica estintori

antifortunistica  
in genere

porte taglia fuoco e  
antipanico

ignifugazioni

segnaletica  
stradale  
aziendale e cantieristica

### ***IL SERVIZIO DI MANUTENZIONE COMPRENDE***

- a) La redazione ed aggiornamento del registro prevenzione incendi;
- b) Fissaggio a parete di eventuali estintori a terra
- c) Consulenza tecnica per impianti ed installazioni fisse con progetti e preventivi senza spesa né impegno da parte del cliente;

### ***IL SERVIZIO DI MANUTENZIONE NON COMPRENDE***

- a) fornitura di pezzi di ricambio
- b) segnaletica di indicazione
- c) le spese per la taratura degli estintori CO2

### ***COSTO DEL SERVIZIO***

#### ***a) CONTROLLO SEMESTRALE***

- |  |                    |
|--|--------------------|
| - Estintore a polvere del tipo portatile omologato da Kg. 6/9/12 | <b>cad. € 5,00</b> |
| - Estintore a Co2 del tipo portatile omologato da Kg. 2/5        | <b>cad. € 5,00</b> |

**N. B:** Il Dm 9994/2003 prevede la sostituzione dell'agente estinguente ogni 3 anni per gli estintori a polvere e ogni 5 per gli estintori a Co2 (come riportato nella tabella). Pertanto qui di seguito riportiamo spesa ricarica:

Ricarica polvere ABC	<b>al Kg. € 1,80</b>
Ricarica Co2	<b>al Kg. € 2,00</b>

fornitura  
revisione  
e ricarica estintori

antinfortunistica  
in genere

porte taglia fuoco e  
antipanico

ignifugazioni

segnaletica  
stradale  
aziendale e cantieristica

Fornitura e posa in opera di estintori portatili a polvere da kg. 6 polivalente per classi di fuoco A (combustibili solidi), B (combustibili liquidi), C (combustibili gassosi), tipo omologato secondo la normativa vigente, completo di supporto metallico per fissaggio a muro, manichetta con ugello, manometro ed ogni altro accessorio necessario all'installazione e funzionamento. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito a completa regola d'arte. Completo di certificazione.

**Cad. 27,00 €**

Fornitura e posa in opera di estintore CO2, composto da bombola , Valvola a pulsante cilindrico, cono erogatore, omologato secondo il D.M. 20/12/82 il tutto compreso di staffa di montaggio e quant'altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte. Completo di certificazione.

**da Kg. 2      Cad. 55,00 €**

**NB:** Nella vendita degli estintori è compreso il cartello di segnalazione estintori e lo staffaggio degli stessi.

I prezzi sono al netto di IVA 22%

Ci auguriamo che la Ns. offerta sia fatta oggetto della Vs considerazione e che incontri la Vs approvazione. Ci teniamo ad ogni modo a Vs disposizione per darvi tutte le informazioni e/o chiarimenti.

Sicuri di aver fatto cosa gradita, porgiamo distinti saluti.

**Per Accettazione**



**LA DITTA**

TE. SA. ANTINCENDIO SRL  
Sede Legale: Via S. Diego, 50  
70022 ALTAMURA (BA)  
P. IVA: 07209240725