* Apertura sito sfondo rosso così com’è con logo completo
* Home

 sostituzione immagine con le mani

 ns logo completo in alto a destra

tasto conosci l’azienda viene tagliato

aggiungere nella home qualcosa che riguarda la segnaletica gas e abbigliamento

indirizzo in calce a ogni pagina è questo:

fia srl

via risorgimento snc

81058 Vairano Scalo (CE) – Teano (CE)

* Azienda

Non mi piace l’immagine dell’insegna

Testo:

## Antincendio FIA

Antincendio FIA è un'azienda sita in Vairano Scalo e Teano nella provincia di Caserta, che opera da più di 30 anni nel settore antincendio progettando e realizzando sistemi antincendio e con la fornitura di materiale annesso. Si definisce un'azienda relativamente giovane e dinamica, in quanto sempre pronta ad offrire ai propri clienti soluzioni all'avanguardia e professionali attenendosi a quelle che sono le nuove tecnologie sul mercato per la salvaguardia e la sicurezza di aziende ed enti pubblici.

L’azienda nasce per volontà della F.glia Faella A., attualmente Amministratore Unico, che grazie alle proprie competenze e conoscenze professionali, aggiunte alle esperienze formative acquisite attraverso la collaborazione con vari partner leader nel mondo della prevenzione incendi e con l’unione di più professionisti, ha portato a maturare nel corso del tempo, una conoscenza appropriata nel settore dell’antincendio, della sicurezza e dell’applicazione dei dettagli legislativi nazionali e regionali, riuscendo a garantire elevati standard di qualità nella consulenza e nel supporto continuo rivolto al soddisfacimento di tutte le esigenze della Clientela.

### **Perchè affidarsi a Antincendio FIA ?**

Antincendio FIA dispone di una rilevante struttura operativa, dotata di attrezzature specifiche, di risorse tecnico-strumentali, automezzi attrezzati e personale specializzato, che gli consente di fornire un servizio globale e qualificato, in grado di rispondere con tempestività e flessibilità alle richieste dei nostri Clienti.

La caratteristica principale che ci contraddistingue è sicuramente l’affidabilità e la correttezza nello svolgere la nostra attività.

**IL RISULTATO È UN’AZIENDA CHE INTERVIENE**
**CON SERIETÀ E PROFESSIONALITÀ**
**GARANTENDO AFFIDABILITÀ PER TUTTI I SUOI SERVIZI.**

Categorie sottostanti aggiungere gas tecnici smaltimento e prodotti primo soccorso

Antincendio:

* Estintori
* Impianti antincendio
* Impianti Sprinkler
* Impianti di rilevazione e spegnimento incendi
* Impianti di rilevazione e trasporto gas
* Gruppi di Pompaggio Antincendio
* Gruppi attacco VVF
* Materiale pompieristico
* Idranti Soprasuolo e Sottosuolo
* Porte, Portoni e tende Tagliafuoco
* Evacuatori di Fumo e Calore
* Elementi tagliafuoco
* Vernici intumescenti

Segnaletica

* Segnaletica aziendale
* Segnaletica stradale - verticale ed orizzontale
* Segnaletica cantieristica
* Segnaletica adr
* Antinfortunistica
* Scarpe
* Maschere
* Guanti
* Cuffie
* Abiti da lavoro

Gas tecnici

* Azoto
* Co2 anidride carbonica
* Elio
* Argon
* Miscele per saldatura
* Gas traccianti
* Gas speciali

Primo soccorso

* Cassette mediche
* Pacchi di reintegro
* defibrillatore

smaltimento

servizio smaltimento estintori

**eliminare pagina servizi e aggiungere due pagine manutenzione antincendio e servizio smaltimento**

Testo pagina **manutenzione antincendio**

Antincendio FIA in virtù delle normative vigenti in materia di sicurezza, offre soluzioni dedicate per la funzionalità, l’efficienza e il funzionamento dei sistemi antincendio per la salvaguardia di persone, beni ed ambiente

Sempre più spesso ci troviamo nelle condizioni di lavorare su impianti approvati dagli Enti di controllo , mancanti di una buona parte della documentazione progettuale prevista dalla legge e molto spesso le aziende per motivi economici impongono prestazioni, svolte molte volte da personale poco preparato senza l’adeguata conoscenza delle corrette operazioni di manutenzione.

Chiunque, come noi, operi nel campo della prevenzione incendi, sa benissimo quanto sia importante garantire l’efficienza e il corretto funzionamento dei sistemi antincendio nel tempo. In questa prospettiva l’attività di manutenzione antincendio risulta l’unico modo per poter salvaguardare beni, ambiente e vite umane.

La corretta manutenzione consta di quattro fasi fondamentali, che possiamo riassumere così: sorveglianza, controlli periodici, revisione e collaudo. Ogni step ha una sua importanza e rilevanza nell’intero processo di prevenzione e sicurezza degli ambienti che non va tralasciato né sottovalutato. Sebbene il processo manutentivo abbia dei costi imposti, rimane un atto necessario e sul quale non sempre si può contrattare al ribasso.

Quando si parla di sicurezza, l’aggettivo da tenere sempre presente non è risparmio ma qualità. Qualità nella tipologia di servizio che si dà, qualità nel grado di formazione del personale coinvolto, che non può essere limitata, o peggio ancora, mancata, ma aggiornata, completa e in grado di gestire ogni imprevisto.

Noi della Fia srl ci occupiamo da anni del settore antincendio ed assistiamo le aziende e i professionisti per ogni aspetto, Conoscere il settore anche da un punto di vista legislativo rappresenta l’unico modo per garantire alla tua azienda e al tuo lavoro i giusti riconoscimenti e una completa protezione da tutti i rischi esterni che possono minarne il funzionamento.

## ****MANUTENZIONE ANTINCENDIO : A COSA SI RIFERISCE ?****

#### ESTINTORI

**Normativa:** UNI 9994-1
Sorveglienza, Controllo Periodico, Revisione e Collaudo

* Estintori Portatili
* Estintori Carrellati
* Estintori Automatici

#### Rete IDRANTI

**Normativa:** UNI 671/3
Sorveglienza, Controllo Periodico, collaudo funzionale

* Complessi Idranti uni45/70 e Naspi uni 25
* Idranti Soprasuolo e sottosuolo

#### SPRINKLER

**Normativa:** UNI EN 12845
Sorveglienza, Controllo Periodico

* Impianti Sprinkler a umido
* Impianti Sprinkler a secco
* Impianti Sprinkler a diluvio
* Impianti Sprinkler a diluvio

#### Impianto di spegnimento

**Normativa:** UNI CEN/TS 14972 e NFPA 750:2010.

Sorveglienza, Controllo Periodico

* Sistemi ad acqua nebulizzata watermist

**Normativa:** UNI 11280

Sorveglienza, Controllo Periodico

* Sistemi di spegnimento ad estinguenti gassosi
* Gas inerti
* Co2 ( anidride carbonica)
* Gas alogenati

**Normativa:** UNI ISO 15779

Sorveglienza, Controllo Periodico

* SISTEMI di spegnimento AD AEROSOL CONDENSATO

#### GRUPPI antincendio

**Normativa:** UNI EN 12845 UNI EN 10779
Sorveglienza, Controllo Periodico, Revisione e Collaudo

* Gruppi di pressurizzazioneo Antincendio
* Gruppi Attacco Motopompa

#### IMPIANTI di rilevazione

**Normativa:** uni 12124 / CEI 31-35
Sorveglienza, Controllo Periodico, Revisione e Collaudo

* Impianto di Rilevazione e Segnalazione Incendi
* Impianto di Rilevazione e Segnalazione presenza gas
* Impianto di Rilevazione atmosfera esplosiva

#### Elementi TAGLIAFUOCO

**Normativa:** UNI 11473
Sorveglienza, Controllo Periodico

* Porte Tagliafuoco
* Portoni Tagliafuoco
* Tende Tagliafuoco

#### EVACUATORI

**Normativa:** UNI 9494
Sorveglienza, Controllo Periodico, Revisione e Collaudo

* Evacuatori di Fumo e calore

#### USCITE DI EMERGENZA

**Normativa:** UNI 11222
Sorveglienza, Controllo Periodico

* Uscite di Emergenza
* Sistemi di Illuminazione di Emergenza

#### DISPOSITIVI

**Normativa:** N.S.
Sorveglienza, Controllo Periodico, Revisione

* Dispositivi di Protezione Individuali
* Dispositivi di Protezione Collettivi

#### AUTORESPIRATORI

**Normativa:** uni en 12021
Manutenzione Ordinaria annuale e seennale

* Spasciani
* DPI-Sekur
* Dräger
* MSA-Auer.

Il tuo impianto è a norma?

Correggere la parola effettuata.

Aggiungere sotto al servizio di manutenzione servizio di rinnovo periodico conformità antincendio una cosa semplice

Servizio smaltimento

# **Smaltimento**

Lo smaltimento di estintori e prodotti estinguenti  attraverso Antincendio FIA prevede il ritiro in sede del materiale in quanto autorizzata al trasporto dei rifiuti. Questo servizio deve essere svolto sempre da personale autorizzato e professionalmente certificato.

Se non sei riuscito a determinare la quantità di materiale da smaltire e sostituire, il nostro team ti supporterà al fine di garantire una corretta gestione del rifiuto in virtù delle normative vigenti. Al termine di una prima analisi avrai un resoconto finale di quanti prodotti bisognerà smaltire ed allo stesso modo sostituire. Nel caso di estintori conformi potrai richiedere il nostro servizio di manutenzione estintori.

# **Quanto costa il servizio di smaltimento estintori esausti ?**

Il costo del servizio di smaltimento di estintori è da intendersi al chilogrammo. Antincendio FIA è inoltre autorizzata nel trasporto dei rifiuti autoprodotti.

Elimina pagina portofolio

Abilitare ecommerce

Contatti aggiungere modulo contatti