



SFE®
 Salis • Services For Engineering

SFE

Services For Engineering

SFE è una società di Ingegneria che opera nel mercato del Real Estate, offre servizi di **Progettazione e Sicurezza Antincendio** rivolti, in generale, a tutte le attività soggette al controllo dei Vigili del Fuoco e con particolare attenzione agli immobili ad uso logistico, uffici e data center.

FSE: QUANDO L'INNOVAZIONE INCONTRA L'INGEGNERIA

La Progettazione Antincendio con metodo FSE (Fire Safety Engineering), costituisce il servizio di punta di SFE. L'adozione dell'approccio ingegneristico mediante la modellazione avanzata di scenari di incendio, ha rivoluzionato il settore della Prevenzione Incendi. L'applicazione di tale metodo offre la possibilità di ottimizzazione dei processi costruttivi in termini di tempi e costi, garantisce inoltre all'utilizzatore finale maggiore flessibilità.

PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI ANTINCENDIO

La Progettazione di SFE include le attività soggette al controllo dei **VV.F.** di cui al DPR 151/2011 e si estende anche alle altre attività in cui è richiesta una **Valutazione del Rischio Incendio**. La Direzione Lavori è il servizio con il quale SFE verifica la conformità e la regolarità di esecuzione delle lavorazioni in riferimento ai progetti VV.F. approvati, alla progettazione esecutiva, alle normative antincendio, inclusa tutta la parte inerente i collaudi specialistici che attestano la validità della realizzazione eseguita e finalizzata alla presentazione della **SCIA** antincendio.

SFE nasce nel 2018 come società del gruppo **SFRE** per volontà di Nicola Salis e Filippo Salis con lo scopo di dare un forte segnale al mercato dell'antincendio: adottare soluzioni prestazionali al fine di personalizzare il progetto secondo le esigenze del cliente, mantenendo un elevato livello di sicurezza.

SFE, attraverso i propri servizi specialistici, accompagna il cliente lungo tutto il procedimento necessario per avviare l'attività in conformità alle normative antincendio, grazie al prezioso contributo di tecnici altamente specializzati e di strumenti innovativi come il **Fire Safety Engineering**.

QUALITÀ DEL SERVIZIO E AFFIDABILITÀ

La qualità del servizio reso da SFE viene garantita dall'affidabilità dell'azienda, grazie anche alla pluriennale esperienza di SFRE nell'ambito di questa disciplina che ha permesso di curare in modo ottimale centinaia di pratiche di prevenzione incendi relative ad immobili di ogni settore su tutto il territorio nazionale ed europeo.





SFE

Services For Engineering

SFE is an Engineering company operating in the Real Estate market, providing **Design and Fire Safety Services** aimed at all activities subject to Fire Department review, with a particular focus on logistics warehouses, offices and data centres.

PERFORMANCE-BASED DESIGN: WHEN INNOVATION MEETS ENGINEERING

Performance-Based Fire Design represents the flagship service of SFE. The adoption of this innovative approach, realized through advanced modeling of fire scenarios, has changed the **fire prevention** industry. The application of this method offers the opportunity to optimise construction processes in terms of time and cost, ensuring greater flexibility to the end user.

FIRE SAFETY DESIGN AND WORKS SUPERVISION

The Fire Safety Design of SFE includes mainly activities subject to the control of the Fire Department, according to the Italian regulation DPR 151/2011, and it also encompasses every activities that require a **fire risk assessment**. Works supervision is the service through which SFE verifies the compliance and regularity of the construction works in relation to projects approved by Fire Brigade, to the final designs and in general in compliance with fire regulations. This includes all aspects related to testing that confirm the adequacy of the works and are aimed at the achievement of the final Fire Authorisation after the submission of the **Fire Prevention Notice** (SCIA).

SFE was established as a company within the **SFRE Group** in 2018, by the initiative of Nicola Salis and Filippo Salis, with the aim of sending a clear signal to the fire prevention market: adopting performance-based solutions to customise projects according to the client's needs while maintaining a high level of safety.

Through its specialised services, SFE guides the client throughout the entire process required to start the activity in compliance with fire safety regulations, thanks to the contribution of highly skilled technicians and innovative approach such as **Performance-Based Design**.

QUALITY SERVICE AND RELIABILITY

The quality of the service provided by SFE is ensured by the reliability of the company, derived from years of experience in this field by SFRE which has allowed us to effectively handle hundreds of fire prevention projects related to properties in various sectors across the national and european territory.



SERVIZI

PROGETTAZIONE

Antincendio

L'azienda, sin dalla fase della progettazione, si pone come obiettivo primario quello di conciliare le esigenze del cliente con i requisiti normativi, adottando soluzioni ad hoc e non convenzionali.

FIRE SAFETY

Engineering

L'adozione in SFE di questo metodo innovativo le permette di applicare soluzioni più adatte alle esigenze progettuali in termini di Flessibilità ed Efficienza, raggiungendo un elevato livello di sicurezza ai fini antincendio.

CERTIFICAZIONI

Antincendio

All'interno del team SFE è presente uno staff dedicato che si occupa di individuare le soluzioni costruttive specifiche e di redigere i correlati certificati che vanno a costituire la parte fondamentale della documentazione tecnica di SCIA VV.F.

FIRE RISK

Management

L'obiettivo dell'analisi e della gestione del Rischio Incendio è quello di valutare le situazioni che possono incidere sull'effettivo rischio e proporre quindi un'adeguata strategia compensativa.

ISTANZA

di Deroga

L'istanza di deroga è effettuata tramite una valutazione sul rischio aggiuntivo conseguente alla mancata osservanza delle disposizioni cui si intende derogare e dalle misure tecniche che si ritengono idonee a compensare il rischio aggiuntivo.

S.C.I.A.

Antincendio

La SCIA antincendio individua l'inizio dell'attività. Si realizza con l'asseverazione da parte dei nostri professionisti a seguito di sopralluoghi, collaudi impiantistici e verifiche delle certificazioni atti a garantire la coerenza esecutiva della realizzazione dell'opera in conformità al progetto di prevenzione incendi.

DIREZIONE LAVORI

Antincendio

La Direzione Lavori è il servizio con il quale SFE verifica la conformità e la regolarità di esecuzione delle lavorazioni in riferimento ai progetti VV.F. approvati, alla progettazione esecutiva e alle normative antincendio.

AUDIT

Antincendio

Il servizio di Audit Antincendio consiste in un'attività di consulenza svolta presso l'immobile per la verifica di tutti gli aspetti relativi alla sicurezza antincendio, che si conclude con la predisposizione della reportistica finale con indicazione di quanto necessario per compensare le eventuali criticità.

RINNOVO

Periodico

Il servizio del Rinnovo Periodico viene offerto da SFE per le attività esistenti in occasione della scadenza delle autorizzazioni antincendio. L'attestazione di rinnovo periodico consiste nello svolgimento di un Audit antincendio sullo stato di fatto, corredato da prove di funzionamento degli impianti al fine di verificare l'idoneità dell'attività alle normative antincendio.

SERVICES

FIRE SAFETY

Design

From the design phase onwards, our company's primary goal is to reconcile the client's needs with regulatory requirements by adopting customised and unconventional solutions.

PERFORMANCE-BASED

Fire Design

The adoption of this innovative method in SFE allows for the application of solutions that are better suited to the design requirements in terms of flexibility and efficiency, achieving a high level of fire safety.

FIRE SAFETY

Certifications

Within the team, a dedicated staff is responsible for identifying specific construction solutions and drafting the related fire certifications, which form a fundamental part of the technical documentation for Fire Prevention Notice (SCIA).

FIRE RISK

Management

The objective of fire risk analysis and management is to assess situations that may affect the actual risk and propose an appropriate mitigation strategy.

SPECIAL EXEMPTION

Project

The special exemption project is carried out through a specific assessment of the additional risk resulting from non-compliance with the provisions to be derogated and the technical measures deemed appropriate to mitigate the additional risk.

FIRE PREVENTION

Notice

The Fire Prevention Notice (SCIA) identifies the start of the activity. It is carried out by our fire engineers following inspections, system tests, and verification of certifications aimed at ensuring the compliance with the fire prevention project.

WORK

Supervision

This service provided by SFE verifies the conformity and regularity of the work execution in relation to the projects approved by Fire Brigade, executive design, and fire prevention regulations.

FIRE SAFETY

Audit

The Fire Safety Audit service consists of a consulting activity carried out for existing buildings to verify all aspects related to fire safety; the service includes the preparation of the final report indicating the strategy to solve any critical issues.

FIRE AUTHORISATION

Renewal

The periodic renewal is a service offered by SFE for existing activities upon the expiration of fire safety authorizations. The periodic renewal certification involves a fire safety audit which includes the testing of the fire protection systems, in order to verify the compliance of the activity with fire safety regulations.





Sedi

Via della Moscova 47, 20121 Milano (MI)
Piazza Gae Aulenti 1, 20154 Milano (MI)
Viale Tiziano 25, 00196 Roma (RM)
Via dello Scalo 3/2 ST, 40131 Bologna (BO)

BOLOGNA • MILANO • ROMA

