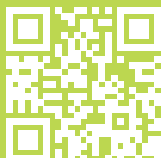


FIRE PLAN

AL TUO FIANCO
PER LO SVILUPPO DEI
TUOI PROGETTI



SAF&P ENGINEERING S.R.L.

UNITÀ LOCALE

Via Nazionale, 24
84015 Nocera Superiore (SA)
Tel. +39 081 1967 0143

SEDE LEGALE

Via De Filippis, 68
84013 Cava de'Tirreni (SA)

ALTRE SEDI

Via Mercadante Saverio, 4 - 20124 Milano
Via Giacinto Carini 58/B - 00152 Roma



safandp.it
info@safandp.it



La sicurezza all'interno delle strutture, dipende dalla capacità del progettista di prevedere i comportamenti istintivi delle persone. La messa in sicurezza passiva della struttura è direttamente collegata alla scelta dei materiali, gli spazi e la capacità di far defluire i fumi e le fiamme.

SAF & P con i suoi tecnici sarà in grado di progettare, le strutture e gli impianti, in collaborazione con lo staff di architettura.

SAF & P dal 1996 è iscritta all'elenco delle aziende riconosciute dal Ministero dell'Interno Italiano con il numero SA03180I00537.

INFO



Progettiamo e realizziamo sistemi attivi in grado di assicurare la sicurezza delle persone:

- Impianti spinkler
- impianti a diluvio e schiuma
- impianti co2
- impianti argonite
- impianti in depressione

Scegliamo, dimensioniamo e computiamo gli impianti, utilizzando i più sofisticati software in commercio.

SAF & P predispone, in stretta collaborazione con il team di architettura, l'analisi e le logiche di accesso delle squadre di soccorso e l'esodo delle persone presenti all'interno dell'involucro in caso di emergenza.

Utilizza software di simulazione in grado di valutare il tempo massimo di deflusso in funzione dell'effettiva velocità di propagazione dell'incendio e del punto di innesco.

Tutto il progetto sarà verificato, riesaminato e validato ai sensi della ISO 9001-RT21.



METODO

Progettiamo e realizziamo i sistemi PASSIVI in grado di assicurare la sicurezza delle persone, ovvero:

- evacuatori di fumo e calore,
- impianti automatici di spegnimento.
- dispositivi di segnalazione e d'allarme,
- piani di evacuazione,
- scelta e certificazione dei materiali utilizzati,
- formazione del personale.

Verifichiamo i materiali, gli arredi e i prodotti da utilizzare nei progetti.

PROPOSTA

