

Oggetto: Allegato al curriculum vitae europeo del Dott. Ing. Fabrizio MALARA.

Il sottoscritto, Fabrizio MALARA, laureato in ingegneria civile presso l'Università degli Studi di Brescia, svolge la sua attività professionale nei seguenti rami:

- ✚ sicurezza antincendio;
- ✚ progettazione impiantistica antincendio;
- ✚ formazione in materia di prevenzione incendi a lavoratori e professionisti.

In particolare, nel corso della sua carriera, ha realizzato o è in via di definizione di numerosi progetti e consulenze di prevenzione incendi e/o piani di emergenza inerenti realtà civili ed industriali, fra cui i più rilevanti sono i seguenti:

- ✓ edifici di grande altezza (Crystal Palace, palazzo denominato "28 Duca d'Aosta" progettato dall'Arch. Massimiliano Fuksas, torre residenziale e direzionale denominata "Skyline 18");
- ✓ centri commerciali (gruppo Italmark, gruppo Sermark – Iperal, gruppo Bennet, Centro Europa, Campo dei fiori, centro commerciale con multisala in Trieste, insediamento commerciale polifunzionale in Tradate, etc.);
- ✓ supermercati (gruppo Italmark, gruppo Sermark - Iperal, gruppo GS Carrefour, vari altri);
- ✓ ospedali (Richiedei di Gussago e Palazzolo, nuovo centro oncologico in Rivoltella);
- ✓ edifici pregevoli per arte e storia (museo Croce Rossa in Castiglione D/S);
- ✓ alberghi (vari, anche di notevoli dimensioni in Limone S/G, Blu Hotels di S. Felice del Benaco, Villa Bartolomea – Vr, T-Hotel in Brescia, etc.);
- ✓ concessionarie di automobili (Mandolini Auto, Cobra, Rossocorsa Ferrari – Maserati, etc.);
- ✓ depositi di varia natura (logistici, depositi di infiammabili, combustibili a livello industriale ed annessi a cartiere);
- ✓ acciaierie (Alfa Acciai, Ferriera Valsabbia di Odolo e Sabbio Chiese, Duferdofin S. Zeno Acciai gruppo Duferco);

DOTT. ING. FABRIZIO MALARA

- ✓ aziende di lavorazioni metallurgiche (A.L.M.A.G., Metallurgica S. Marco, Eredi Gnutti Metalli, Trafilerie Carlo Gnutti di Chiari, Eural Gnutti);
- ✓ aziende di automotive (gruppo GKN FAD);
- ✓ cartiere (Moncart di Cremona);
- ✓ palazzetti dello sport ed espositivi (palafiera di Lumezzane, consulenza per il nuovo polo espositivo e fieristico di Brescia, edificio polifunzionale EIB);
- ✓ depositi di oli minerali vari (Lubrogamma 2000, Bruschi & Muller, etc.);
- ✓ centrali di cogenerazione;
- ✓ vari distributori di carburanti;
- ✓ scuole di vario ordine e grado;
- ✓ edifici direzionali di varie dimensioni ed affollamento;
- ✓ autorimesse di grandi dimensioni annesse o no ad altre attività;
- ✓ mobilifici.

È inoltre iscritto negli elenchi del Ministero dell'Interno, istituiti ai sensi del D. Lgs. 139/2006, quale esperto in materia di prevenzione incendi con codice identificativo BS 3351 I 553.

Svolge infine formazione professionale ex D.M. 10/03/1998 in aziende a rischio basso, medio ed elevato ed ha ulteriori altri incarichi di formazione.

In particolare si segnalano le seguenti docenze:

- ✚ INCARICHI DI FORMAZIONE NELL'AMBITO DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI BRESCIA, LECCO E SONDRIO (CORSO DI FIRE SAFETY ENGINEERING);
- ✚ NUMEROSI CORSI DI FORMAZIONE PROFESSIONALE INERENTI LA PREVENZIONE INCENDI E L'ABILITAZIONE A L'ESPLETAMENTO DI FUNZIONE DI R.S.P.P.
- ✚ DOCENZE PER LA SOC. ISFOR NELL'AMBITO DEI CORSI LEGATI ALLA FORMAZIONE DI PROFESSIONISTI OPERANTI NEL CAMPO DELLA SICUREZZA CANTIERI EDILI E DELL'AGGIORNAMENTO DEI RSPP.



(Dott. Ing. Fabrizio MALARA)