

**Una società al Servizio
della tecnologia
industriale**

La nuova Società è costituita interamente da persone con una pluriennale esperienza nei rispettivi settori di intervento.

La professionalità, riconosciuta, portata dai soci fondatori costituisce un background

derivante dalla collaborazione con grandi gruppi industriali che richiedono elevata professionalità ampie conoscenze tecniche e capacità di operare in team ed in regime di controllo ISO9000.

A scopo illustrativo e non esaustivo si elencano i gruppi con cui si collabora

Sheraton Milan Malpensa Airport,
TNT,
NEOS Spa,
Irritec Spa,
Presidenza del Consiglio dei Ministri Ufficio
Dipartimento della Protezione Civile di Roma
Enti Pubblici Locali,
Valseriana Center
Pfizer Italia srl
Zoetis Manufacturing Italia srl

« Le attività di manutenzione non pretendono di trasformare il mondo. I loro obiettivi non sono esprimibili in modo semplice, non hanno il fascino mozzafiato di attività che producono oggetti con prestazioni elevatissime, vanno continuamente e periodicamente ripetute, se hanno successo il loro effetto non si vede. »

Ing. Pier Giorgio Perotto

ingegnere e informatico italiano. Progettista della Olivetti

- **Costruzioni antincendio**
- **Costruzione impianti tecnologici**
- **Sicurezza**
- **Formazione**

**IL RIFERIMENTO
PER L'IMPIANTISTICA
ANTINCENDIO
E INDUSTRIALE**

R.G.A. SECURITY S.R.L.

Sede: Via T. Forno, 50/G

98071 CAPO D'ORLANDO (ME)

Tel. +39.0941.914968 - Fax. +39.0941.914968

Uffici Centro Nord: Via F. Reina, 10
21047 SARONNO (VA)

Tel. +39.02.9623965 - Fax. +39.02.9623965

Resp. Tec.: Per.Ind. Giuseppe Maurizio Nicolosi

Tel. +39.348.4679817

Sito web: www.rgasecurity.com

E-mail: info@rgasecurity.com - tecnicorga@virgilio.it

P. Iva: IT 03 290 590 839 - REA: ME - 226893

La R.G.A. security s r l nasce come una impresa avente lo scopo di curare per il cliente problematiche derivanti, principalmente, dagli impianti antincendio, allargando i suoi servizi anche agli impianti tecnologici.

Lo scopo è dunque farsi carico delle problematiche e consegnare installazioni e servizi chiavi in mano che garantiscano l'efficienza degli impianti.

Consulenze Aziendali ~ Settore creato appositamente al fine di garantire alla clientela un servizio di consulenza che si estende dalla progettazione impiantistica, al disbrigo delle importanti pratiche presso le PP.AA., alla gestione conto terzi di cantieri impiantistici, ovvero curare il personale, l'approvvigionamento dei materiali, l'esecuzione tecnica comprensiva di aggiornamento progettuale fino all'As-Built.

Costruzioni Antincendio ~ Questo settore rappresenta l'attività di maggiore spicco della società, 'elevata specializzazione, riconosciuta dalle maggiori autorità nel settore, garantisce al cliente più esigente, una elevata conoscenza dell'argomento sia in campo teorico che in campo installativo.



L'esperienza presente in azienda permette la fornitura di tutti i componenti ed attrezzature atte alla prevenzione e lotta agli incendi, con reperimento delle stesse sia tramite circuiti nazionali che internazionali. Le installazioni spaziano dal monitoraggio atto alla prevenzione, (rivelazione di: Fiamma, Fumo, Calore, Gas), allo spegnimento (impianti tipo:



Gruppi di pressurizzazione ad acqua dolce ed ad acqua marina; impianti automatici ad acqua; acqua frazionata; nebulizzata Sprinkler; Diluvio; Preaction; Water Mist; a Schiuma (B.e, M.e, A.e); a polvere; Twin Agent; Saturazione di gas, chimici/inerti; Impianti di: evacuatori di Fumo e Calore - E.F.C. - ; Raffreddamento Serbatoi di liquidi infiammabili o combustibili; Protezioni di grandi aree con Lame d'Acqua;



Manutenzione : Tutti gli impianti antincendio devono essere mantenuti come previsto dal D. P. R. 3712/1/98 (Decreto 10/marzo/98). La Società è in grado di fornire supporto tecnico qualificato per la manutenzione di tutti i tipi di impianto antincendio e supporto tecnico per la gestione degli stessi e delle emergenze.



Sicurezza

a ~ L'impiantistica di sicurezza è un settore attualmente molto importante per i nostri clienti, essa spazia nei seguenti campi: **antintrusione**, con sistemi attivi, come barriere ad infrarossi e/o a microonde, cavi sensibili tipo microfonic o sensibili al camminamento, sia per usi interni che a protezione perimetrale; **antintrusione**, con sistemi di visione, come telecamere a circuito chiuso, avvisatori acustici. **centrali di monitoraggio** tramite realizzazione di circuiti informatici con concentrazione delle segnalazioni presso posto presidiato 24h, visione tramite PC con possibilità di gestione remota ed integrazione al sistema TVCC. **Impianti elettrici** di distribuzione e gestione energia, comprensivi di sistemi di automazione e controllo degli utilizzatori, sia in ambienti standard che di tipo classificati per la presenza di vapori/polveri infiammabili.



Verifiche e prove su Impianti Antincendio

~ comprendente: Verifiche dello stato degli impianti della efficienza e funzionalità, relazione dettagliata dello stato dell'impianto, eventuali riparazioni e messa in servizio, as-



severazione e perizie idonee al rinnovo del Certificato di Prevenzione Incendi, redazione della SCIA. Collaudi e verifiche di prestazioni di gruppi di pompaggio a norma UNI EN 12845 ed NFPA 20.



Verifiche e prove su Elementi di protezione Antincendio : comprendente: controllo dei materiali, verifica della Reazione Al fuoco e resistenza in base alle vigenti norme UNI-VVF in termini di verifiche su materiali di protezione, separazione reazione al fuoco..



Verifiche e prove su Impianti Elettrici

: comprendente: monitoraggio dello stato degli impianti, comprensive di: verifiche in sito della equipotenzialità; resistenza di terra; funzionalità sistemi di intervento differenziali; corretta posa.



Formazione ~ In accordo alle vigenti normative l'Azienda effettua corsi di formazione ed informazione per:

Addetti alle squadre antincendio.

Corsi che presentano una elevata professionalità in special modo nel settore industriale a medio ed elevato rischio di incendio

Attività della R.G.A. Security srl in ambito:

CIVILE, INDUSTRIALE E NAVALE

Progettazione

Realizzazione impianti

Manutenzione: Presidi fissi e mobili

Assistenza tecnica per verifiche da parte dei VVF in occasione del rinnovo del CPI.

Formazione personale per la gestione degli impianti.

Tutti i materiali impiegati sono selezionati ed approvvigionati direttamente dai maggiori produttori mondiali e le installazioni vengono eseguite, "A regola d'Arte", esclusivamente da proprio personale specializzato.

