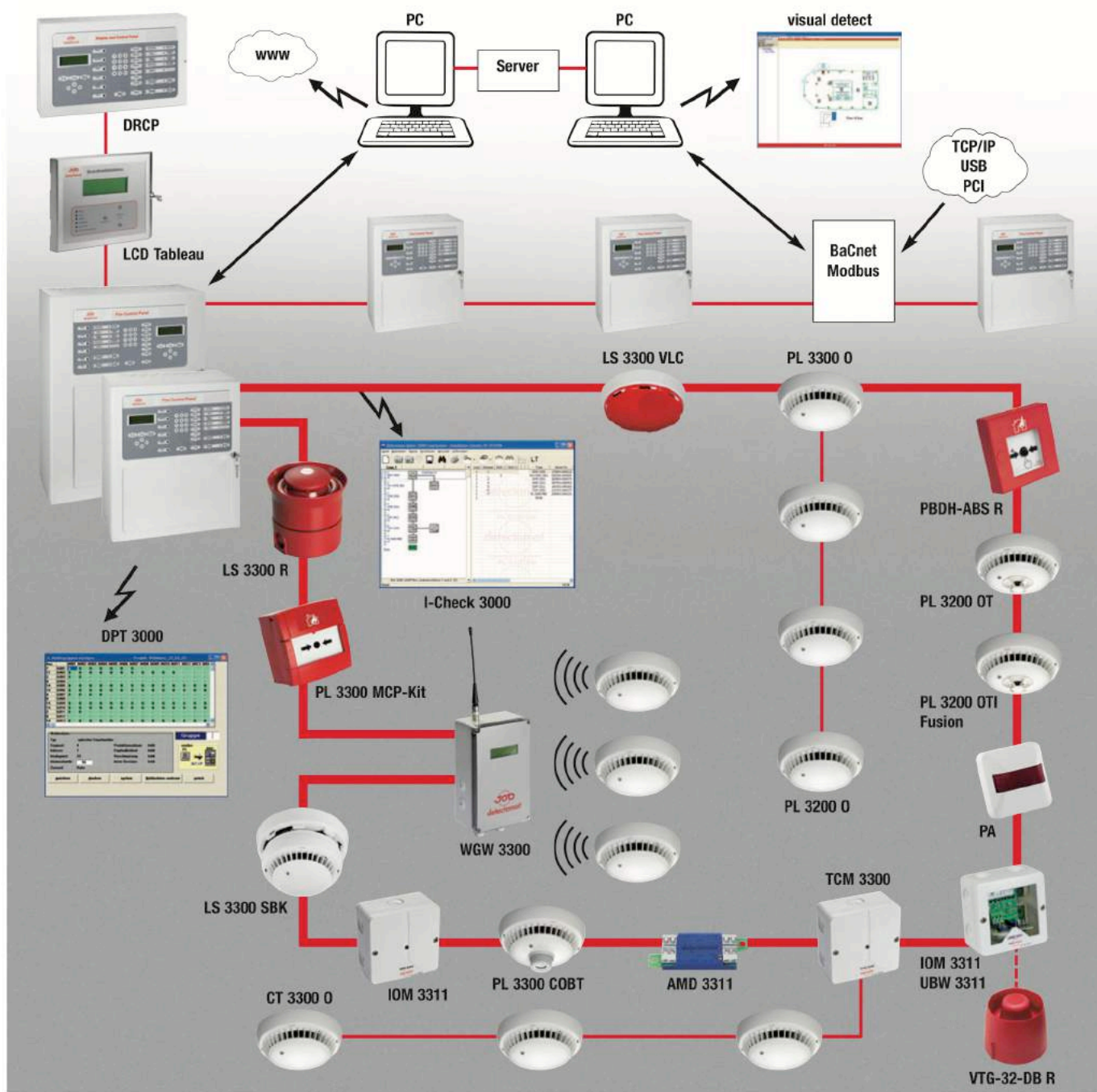


## Sistema di rilevazione incendio detect 3000

### Sicurezza senza compromessi

- Il sistema di rilevazione **detect 3000** ha una tale vastità di prestazioni da soddisfare anche le più sfidanti richieste del mercato internazionale.
- Rilevatori dotati di tecnologia intelligente in combinazione con centrali ad alte prestazioni e supporto software intuitivo permettono la realizzazione di applicazioni complesse pur mantenendo la semplicità di gestione.
- La semplicità di progettazione del sistema e realizzazione delle applicazioni è possibile grazie ad una vasta scelta di dispositivi e supporto software flessibile.
- I componenti del sistema sono fabbricati nel rispetto dei severi criteri di qualità della Detectomat, certificata ISO 9000, per garantire il massimo livello di sicurezza ed affidabilità.
- I rilevatori del sistema **detect 3000** offrono una combinazione vincente di alte prestazioni e affidabilità di rilevazione, assieme alla possibilità di scelta dell'estetica più idonea all'ambiente protetto.



## Prestazioni del sistema

- Le centrali di rilevazione incendio detect 3004 e detect 3016 sono centrali modulari, controllate a microprocessore che permettono la realizzazione di sistemi fino a 16 loop di rilevazione. Le centrali sono omologate secondo la norma EN 54 da un laboratorio indipendente.
- Tecnologia d'avanguardia nel sistema integrato di rilevazione incendio detect 3400.
- Dispositivi di rete per la creazione di sistemi integrati comprendenti fino a 32 centrali di rilevazione incendio.
- Vasta scelta di accessori per mantenere la flessibilità di realizzazione di sistemi.
- Pannello frontale e messaggi su display a disposizione in svariate lingue per progetti internazionali.
- 126 dispositivi di loop 3000 su una lunghezza di linea complessiva di 3000 metri.
- Assegnazione indirizzi dei dispositivi del loop 3000 automatica o manuale.
- Rilevazione precoce e affidabile guidata dal sofisticato software i-check. Indirizzamento diretto dei dispositivi del loop 3000 e algoritmi multicriterio per assicurare l'integrità di rilevazione.
- Vasta scelta di design dei dispositivi di loop 3000 per permettere l'integrazione estetica ideale nell'ambiente protetto.
- Possibilità di ampliamenti wireless tramite il gateway wireless detect e dispositivi specifici, omologati EN 54.
- Facile verifica del funzionamento del sistema, programmazione dei parametri e verifica delle connessioni tramite il software di diagnosi i-check.
- Utile dispositivo di verifica, modifica e programmazione dei singoli dispositivi del sistema detect 3000 è il programmatore manuale easy-Check e il dispositivo LoopTestTool.
- La vasta scelta di pannelli ripetitori e controllo, assieme a rilevatori di diverse estetiche e colori, assicurano l'integrazione in ambienti di qualsiasi architettura: moderni, tecnologici o tradizionali.

**Omologazione EN 54 da parte di laboratorio indipendente.**

