

# LV Studio

Macchine e Impianti (Direttive CE)

Prevenzione incendi

Qualità – Sicurezza – Ambiente

Convalida farmaceutica

Certificazione energetica e Energie alternative

Ing. Vittoriano Lunardi  
Consulenza e Progettazione

www.lv-studio.com

info@lv-studio.com

Tel. Cell. 333 5023360

Via delle Corti, 234

55100 Balbano – Lucca

## QUALITA'

Da sempre Qualità è sinonimo di garanzia sul prodotto, LV STUDIO offre:

- Realizzazione di Sistemi di Gestione della Qualità conformi alla normativa UNI EN ISO 9001: 2008

## SICUREZZA

Garantire condizioni di lavoro sicure è un dovere dell'azienda, LV STUDIO offre:

- Gestione Adempimenti Legislativi
- Stesura del Documento di Valutazione dei Rischi (DVR)
- Stesura del Documento Unico di Valutazione dei Rischi Interferenziali (DUVRI)
- Incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP) aziendale
- Realizzazione di Sistemi di Gestione della Sicurezza conformi alla normativa BS OHSAS 18001: 2007

## AMBIENTE

Operare nel rispetto dell'ambiente è un altro dovere dell'azienda, LV STUDIO offre:

- Gestione Adempimenti Legislativi
- Realizzazione di Sistemi di Gestione Ambientale conformi alla normativa UNI EN ISO 14001: 2004 e al Regolamento (CE) n.761/2001 (EMAS)

## SISTEMI DI GESTIONE INTEGRATI

Svariati e enormi vantaggi si ottengono associando i tre sistemi di gestione, LV STUDIO offre:

- Realizzazione di Sistemi di Gestione Qualità, Sicurezza, Ambiente integrati
- Integrazione di diversi Sistemi di Gestione esistenti

## FORMAZIONE

Informare e formare il personale significa investire sulle risorse umane, LV STUDIO offre:

- Preparazione Materiale Informativo su Qualità, Sicurezza e Ambiente
- Corsi di Formazione su Qualità, Sicurezza e Ambiente

*Disposizioni legislative di più comune applicazione:*

- **D.Lgs. 81/2008 “Testo Unico sulla Sicurezza nei luoghi di lavoro”**
- **D.Lgs. 152/2006 “Testo Unico in materia ambientale”**

*Norme internazionali di più comune applicazione:*

- **UNI EN ISO 9001: 2008**
- **BS OHSAS 18001: 2007**
- **UNI EN ISO 14001: 2004**
- **Regolamento (CE) n.761/2001 (EMAS)**

