

I

A

C


E

---

**ISTITUTO ANTONIANO CERTIFICAZIONE EUROPEA**



# Chi siamo



nasce a Padova nel 2001, dalla collaborazione di alcuni ingegneri liberi professionisti ed ex dirigenti di enti pubblici, quali ISPESL, ENPI, ANCC, ASL.


L'Azienda effettua verifiche di impianti elettrici e valutazioni di conformità e verifiche di ascensori, montacarichi, piattaforme elevatrici e montascale per disabili. Essa offre un servizio mirato, competente e rapido, in generale su buona parte del territorio nazionale, ed in particolare nel territorio del Veneto e della Puglia, dove è fortemente radicato.

I verificatori **IDCE** sono costituiti da ingegneri e tecnici qualificati e dotati di esperienza pluriennale nei settori di competenza, avvalorata da un permanente aggiornamento professionale e normativo, anche attraverso la presenza di propri ingegneri presso enti normatori (CEI), e da procedure di lavoro secondo un sistema di qualità.

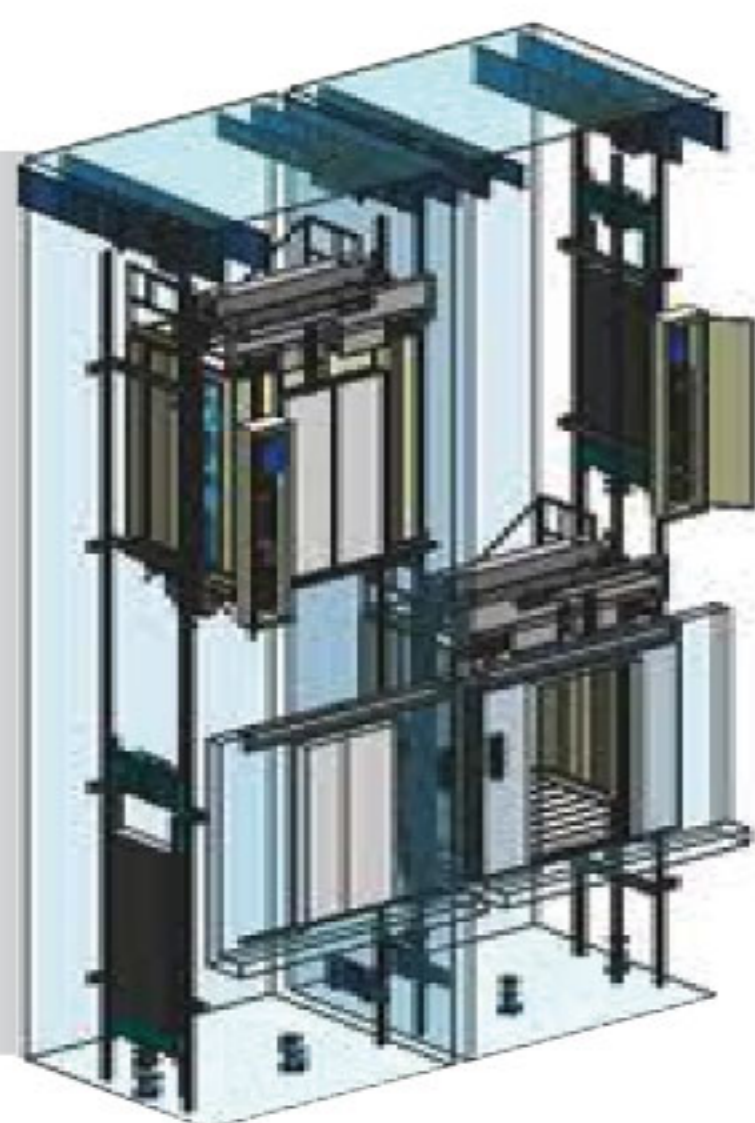
**IDCE** è Organismo d'Ispezione abilitato, ai sensi del DPR 462/01, per la verifica di impianti elettrici, e Organismo Notificato CE n°1217, ai sensi del DPR 162/99, per la valutazione di conformità e verifica di ascensori.

**IDCE** è un Organismo privato che garantisce ad amministratori e datori di lavoro la massima professionalità nella effettuazione delle verifiche e l'assoluta indipendenza, contribuendo al costante miglioramento della sicurezza.

**IDCE ha come principale obiettivo la sicurezza degli impianti e dei luoghi di lavoro.**



# Cosa Facciamo



## **VERIFICHE ASCENSORI**

Il DPR 162/99 prescrive l'obbligo della valutazione di conformità all'atto dell'installazione e una verifica periodica biennale per gli ascensori ad uso civile e industriale e una verifica straordinaria in caso di una loro modifica sostanziale.

## **VERIFICHE IMPIANTI ELETTRICI**

Il DPR 462/01 prescrive l'obbligo di verifiche periodiche per gli impianti elettrici delle aziende aventi lavoratori dipendenti e di verifiche straordinarie in caso di una loro trasformazione o modifica sostanziale.

Le verifiche vengono effettuate con strumentazioni tecnologicamente avanzate e regolarmente tarate.



Gli impianti elettrici sottoposti alle verifiche sono i seguenti:

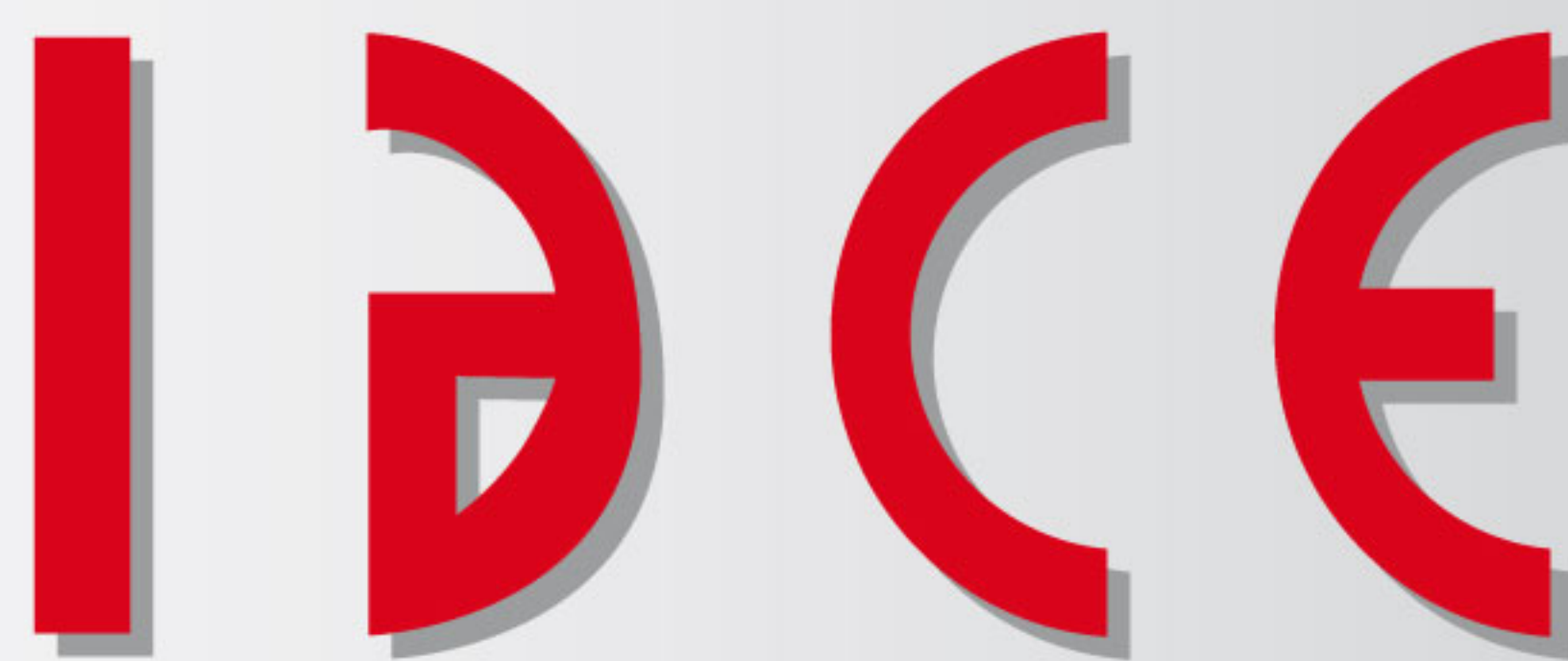
- Impianti di messa a terra, per la protezione contro i contatti indiretti;
- Impianti di protezione contro le scariche atmosferiche;
- Impianti elettrici in luoghi con pericolo di esplosione.

La periodicità delle verifiche dipende dal rischio del luogo di lavoro. Precisamente, essa è biennale per i luoghi particolari seguenti:

- Locali medici
- Cantieri edili
- Luoghi a maggior rischio in caso di incendio
- Luoghi con pericolo di esplosione.

e quinquennale negli altri luoghi, detti ordinari.

La mancata effettuazione della denuncia, per sottoporre a verifica l'impianto elettrico da parte di un organismo abilitato, che risulta obbligatoria, comporta da parte del datore di lavoro responsabilità penali e civili, nel caso di infortuni o di controlli da parte delle Autorità di vigilanza.



---

**ISTITUTO ANTONIANO CERTIFICAZIONE EUROPEA**

**Un **Organismo** in grado di gestire  
le verifiche con professionalità e  
competenza, con sedi e collaboratori in  
varie regioni d'Italia**

**Verifiche ascensori DPR 162/99  
Verifiche impianti elettrici DPR 462/01**

**IACE s.r.l.**

**Via Francesco Bonafede, 1 – 35126 Padova**

**Tel 049 8025121**

**Fax 049 8035358**

**Website: [www.iace.it](http://www.iace.it)**

**Email: [info@iace.it](mailto:info@iace.it)**