

### QUOTA DI ISCRIZIONE

- Socio UNI (effettivo): € 350,00 + IVA 20%
- NON Socio: € 400,00 + IVA 20%

È previsto uno **sconto del 10%** per l'iscrizione al medesimo corso di **3** o più partecipanti appartenenti alla stessa organizzazione.

### LA QUOTA COMPRENDE:

Documentazione didattica • Attestato di partecipazione

### ISCRIZIONE

Si prega di inviare la scheda di iscrizione e copia dell'avvenuto pagamento almeno **7 giorni lavorativi** prima della data di inizio del corso a:

#### Centro di Formazione UNI

Fax 02 70024411; E-mail: [formazione2@uni.com](mailto:formazione2@uni.com)

Fax 06 6991604; E-mail: [formazione3@uni.com](mailto:formazione3@uni.com)

*Le iscrizioni verranno accettate fino ad esaurimento posti*

### MODALITÀ DI PAGAMENTO

**ESCLUSIVAMENTE** - tramite bonifico bancario:

intestato a UNI – INTESA SANPAOLO SPA - Milano

c/c n° 100000003660 Cod. ABI: 03069 - Cod.

CAB: 9450- Cod. CIN: X - Cod. IBAN: IT23 X

03069 09450 100000003660 - Cod. BIC:

BCITITMM

*(Indicare titolo del corso, data e sede)*

### DIRITTO DI RECESSO

Ogni partecipante può fruire del diritto di recesso, facendo pervenire la disdetta per iscritto alla segreteria del Centro di Formazione UNI, almeno **3 giorni lavorativi** prima della data di inizio del corso. In tal caso, la quota versata sarà interamente rimborsata. Resta inteso che nessun recesso potrà essere esercitato oltre i termini suddetti e che pertanto qualsiasi successiva rinuncia alla partecipazione non darà diritto ad alcun rimborso della quota di iscrizione versata. È però ammessa, in qualsiasi momento, la sostituzione del partecipante. Ai fini della fatturazione fa fede l'iscrizione.

### PER INFORMAZIONI CONTATTARE:

#### Centro di Formazione UNI

Tel. 02 70024464; E-mail: [formazione2@uni.com](mailto:formazione2@uni.com)

Tel. 06 69923074; E-mail: [formazione3@uni.com](mailto:formazione3@uni.com)

## SCHEDA DI ISCRIZIONE

### ASCENSORI E BARRIERE ARCHITETTONICHE DISPOSIZIONI NAZIONALI ED EUROPEE

*UNI si riserva di annullare il corso entro **5 giorni lavorativi** dalla data di inizio, fatte salve eventuali cause di forza maggiore, restituendo quanto già versato dagli iscritti*

\_\_\_\_\_  
NOME

\_\_\_\_\_  
COGNOME

\_\_\_\_\_  
POSIZIONE AZIENDALE (*indispensabile ai fini didattici*)

\_\_\_\_\_  
ENTE/AZIENDA

\_\_\_\_\_  
VIA/PIAZZA N.

\_\_\_\_\_  
CAP CITTÀ PROV.

\_\_\_\_\_  
TEL. FAX

\_\_\_\_\_  
E-MAIL

**DATI INTESTAZIONE FATTURA (OBBLIGATORI)**

\_\_\_\_\_  
RAGIONE SOCIALE

\_\_\_\_\_  
VIA/PIAZZA (SEDE LEGALE) N.

\_\_\_\_\_  
CAP CITTÀ PROV.

\_\_\_\_\_  
TEL. FAX

\_\_\_\_\_  
P.IVA/C.F.

*Vi autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs 196/03*

\_\_\_\_\_  
DATA E FIRMA

*Vi autorizzo al trattamento dei miei dati per l'invio di materiale promozionale* SI  NO

\_\_\_\_\_  
DATA E FIRMA

**UNI ORGANIZZA, SU RICHIESTA,  
CORSI DI FORMAZIONE PRESSO LE AZIENDE**



CENTRO DI FORMAZIONE

**ASCENSORI E BARRIERE  
ARCHITETTONICHE  
DISPOSIZIONI NAZIONALI ED  
EUROPEE**

**ROMA**

LUNEDÌ, 5 OTTOBRE

**IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DEL  
CENTRO DI FORMAZIONE UNI È CERTIFICATO  
UNI EN ISO 9001:2000**

## PRESENTAZIONE

I mezzi servoassistiti per affrontare e risolvere il problema dell'accesso dei disabili ai piani superiori di un edificio, oggi ben noti e diffusamente utilizzati, sono gli ascensori, le piattaforme elevatrici e i servoscala.

I decreti 236/89 e 503/96 stabiliscono i criteri di progettazione e le specifiche affinché le apparecchiature sopra menzionate garantiscano il superamento delle barriere architettoniche. L'emanazione delle direttive ascensori e macchine hanno introdotto requisiti essenziali di sicurezza, procedure per l'attestazione della rispondenza delle apparecchiature a tali requisiti e procedure per l'applicazione della marcatura CE che i fabbricanti devono rispettare e che gli Stati Membri devono far proprie per garantire la libera circolazione dei prodotti conformi a tali direttive.

Per gli ascensori, in particolare, la materia è stata disciplinata, a livello comunitario, con la norma 81-70, la quale specifica i requisiti minimi per l'accesso e l'utilizzo sicuro e indipendente degli ascensori da parte delle persone, incluse quelle con determinati tipi di disabilità.

Anche per le piattaforme elevatrici per disabili e per i servoscala sono in avanzato corso di preparazione due norme che saranno punto di riferimento per la costruzione, l'installazione, la manutenzione di tali apparecchiature.

## OBIETTIVI

Il corso vuole fare il punto della situazione sulle disposizioni nazionali e comunitarie in materia di mezzi servoassistiti per il superamento delle barriere architettoniche, approfondire i contenuti della norma 81-70 e i suoi richiami ad altre norme armonizzate (come la EN 81-28), valutare le novità che verranno introdotte in materia dall'entrata in vigore della nuova direttiva macchine. Verrà analizzato l'evolvere delle norme attualmente in corso di armonizzazione riguardanti le piattaforme di sollevamento per disabili e i servoscala.

## DESTINATARI

Il corso è rivolto a: installatori, manutentori e riparatori di ascensori, piattaforme elevatrici per disabili e servoscala, fabbricanti di componenti di sicurezza, organismi notificati, ASL, tecnici delle amministrazioni statali, regionali, provinciali e comunali (anche preposti al riconoscimento delle autorizzazioni e agevolazioni fiscali in materia), responsabili di impianti nelle amministrazioni private (banche, assicurazioni ecc).

## PROGRAMMA

- ❖ UNI EN 81-70:2005 - Accessibilità agli ascensori delle persone, compresi i disabili
  - Finalità della norma
  - Contenuti e modalità di applicazione
  - Confronto con i criteri di progettazione e le specifiche dimensionali e funzionali contenute nei decreti 236/89 e 503/96
  - Esame dei pareri interpretativi del CEN/TC 10/WG1 pertinenti la materia del corso
- ❖ Requisiti della UNI EN 81-28:2004 - Teleallarmi per ascensori e ascensori per merci
- ❖ Cenni alle norme attualmente in corso di armonizzazione riguardanti le piattaforme di sollevamento per disabili e i servoscala.
- ❖ Riepilogo generale del corso e discussione

## DOCENTE

Paolo **TATTOLI** – Presidente della Commissione UNI “Impianti di ascensori, montacarichi, scale mobili e apparecchi simili” e Membro del CEN/TC 10/WG1.

## ORARI

Registrazione partecipanti: ore 9.00 - 9.15  
Corso: ore 9.15 - 17.30

## COME RAGGIUNGERE LA SEDE DEL CORSO

**ROMA - VIA DEL COLLEGIO CAPRANICA, 4**

### IN TRENO:

Stazione Termini: prendere autobus 175 in Piazza dei Cinquecento. Scendere in Via di S. Claudio angolo Via del Corso. L'UNI è a 5 minuti di cammino in direzione Pantheon.

### IN AEREO:

Aeroporto “Fiumicino L. Da Vinci”: treno Leonardo Express (partenza ogni 30 minuti).

All'arrivo alla Stazione Termini (circa 40 minuti) seguire le indicazioni sopra riportate.

