



Azienda Provinciale Servizi Sanitari - Trento  
U.O. Prevenzione e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro

**L.P. 9 febbraio 2007 n. 3**  
“Prevenzione delle cadute dall’alto e  
promozione della sicurezza sul lavoro”

**D.P.P. 25/02/2008 n. 7**  
“Regolamento tecnico per la prevenzione  
dei rischi di infortunio a seguito di cadute  
dall’alto nei lavori di manutenzione  
ordinaria sulle coperture

***Roma, 4 aprile 2012***

**dott. Marco Pecoraro**  
**dott. ing. Enrico Maria Ognibeni**

# L.P. 9 febbraio 2007 n. 3

2

## Art. 1

**Comma 1** **Inserimento dell'art. 91 ter L.P. 5/09/1991 n. 22**  
**Ordinamento urbanistico e tutela del territorio**

**Comma 2** **Regolamento tecnico**

**D.P.P. 25/02/2008 n. 7**

**Comma 3** **Entrata in vigore**

**23 aprile 2008**

## Art. 91 ter

### Scopo

**prevenire gli infortuni da caduta dall'alto nei successivi lavori di manutenzione ordinaria sulle coperture**

### Ambito

**interventi edilizi riferiti a nuove costruzioni o a edifici esistenti**

## Art. 91 ter

### Progettazione dell'intervento:

- Applicazione misure preventive e protettive;
- Redigere l'elaborato tecnico della copertura.

Il loro mancato rispetto impedisce il rilascio della concessione edilizia o il decorrere dei termini della D.I.A.

### Al termine dei lavori:

- Dichiarazione di corretta installazione e conformità alle previsioni del progetto.

La mancanza di tale dichiarazione impedisce il rilascio del certificato di agibilità.

# REGOLAMENTO TECNICO (DPP 7/08)

## Art. 1

### Ambito di applicazione:

- nuove coperture di edifici nuovi o esistenti
- non sostituiscono gli obblighi previsti ai sensi della normativa statale in materia

### Scopo:

- interventi di manutenzione ordinaria delle coperture (accesso, transito, stazionamento) in condizioni di sicurezza.

### Esclusioni:

- manutenzione **ordinaria** lavori su coperture edifici esistenti
- lavori **non sottoposti a concessione edilizia o D.I.A.**
- Progettazione e realizzazione di strutture e manufatti compresi quelli esistenti cui la copertura **non comporti dislivelli superiori a 3,5 metri**

## Art. 2 – il progetto

- Planimetria con: percorsi, accessi, misure di sicurezza e sistemi di arresto caduta, per **le persone che accedono transitano e operano** sulla copertura.
- Relazione contenente:
  - Caratteristiche tecniche dei percorsi, accessi e sistemi di arresto di caduta;
  - Collocazione degli eventuali ancoraggi;
  - Indicazioni generali per il rispetto delle misure preventive e protettive
  - I motivi per cui non sono stati previsti apprestamenti a carattere permanente
- La relazione di progetto e gli elaborati **costituiscono parte integrante del fascicolo tecnico del fabbricato**

# REGOLAMENTO TECNICO (DPP 7/08)

## Art. 3

### Criteri di progetto:

- del percorso e dell'accesso alla copertura (diretto, agevole, sicuro);
- dei percorsi di transito sulla copertura
- delle posizioni di stazionamento sulla copertura.

### Criteri delle misure da adottare:

- permanenti o **elementi di ancoraggio per l'utilizzo di DPI**
- posa in opera e **utilizzo di DPI per pendenze superiori al 15%**
- eventuale zona di sbarco sulla copertura adeguatamente protetta e riconoscibile
- **Segnalazione** delle parti di **copertura non praticabili**

# REGOLAMENTO TECNICO (DPP 7/08)

## Art. 4 – ALLEGATI ALLA RICHIESTA DI AGIBILITÀ

- Relazione con calcolo di verifica della resistenza degli elementi strutturali della copertura alle sollecitazioni trasmesse dagli ancoraggi e del sistema di fissaggio
- Certificazioni dei produttori dei dispositivi e linee di ancoraggio o dei ganci di sicurezza da tetto installati
- Dichiarazione di conformità di professionista abilitato o dell'installatore riguardante la corretta installazione
- Progetto della cartellonistica identificativa dell'accesso alla copertura con obbligo all'uso dei sistemi ritenzione contro la caduta
- Il manuale delle misure di sicurezza per prevenire le cadute dall'alto (detenuto anche dal proprietario)





Azienda Provinciale Servizi Sanitari - Trento  
U.O. Prevenzione e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro

**L.P. 9 febbraio 2007 n. 3**  
“Prevenzione delle cadute dall’alto e  
promozione della sicurezza sul lavoro”

**D.P.P. 25/02/2008 n. 7**  
“Regolamento tecnico per la prevenzione  
dei rischi di infortunio a seguito di cadute  
dall’alto nei lavori di manutenzione  
ordinaria sulle coperture

***Roma, 4 aprile 2012***

**dott. Marco Pecoraro**  
**dott. ing. Enrico Maria Ognibeni**