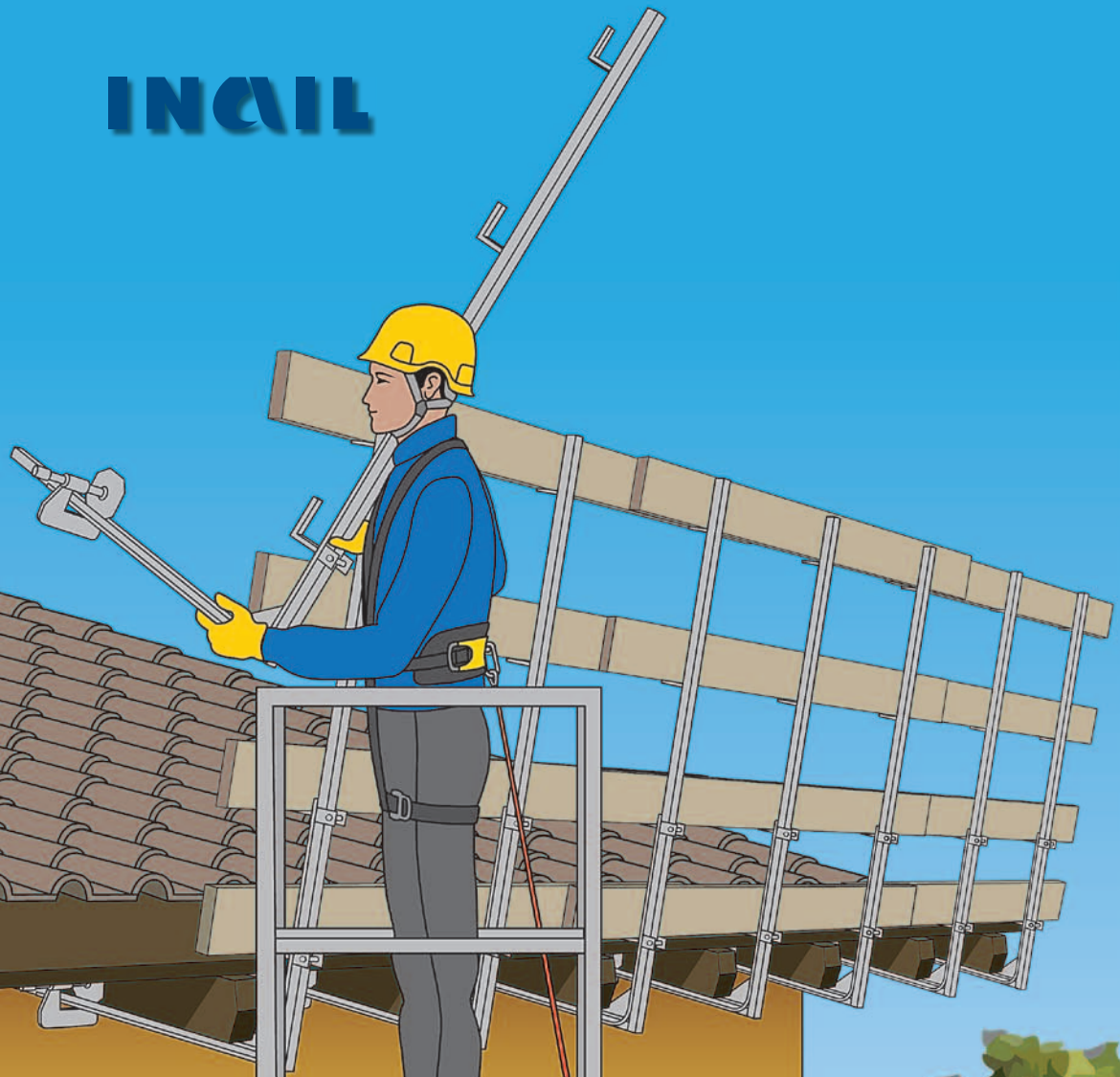


INAIL



Parapetti provvisori

Temporary edge protection system • Garde-corps périphériques temporaires
Parapetet e përkohshme • Parapeii provizorii



Quaderni per immagini



edizione 2016



Parapetti provvisori

Temporary edge protection system • Garde-corps périphériques temporaires
Parapetet e përkohshme • Parapeii provizorii

Figura 1 – Elementi costituenti il parapetto provvisorio

- a) montante
- b) corrente principale
- c) corrente intermedio
- d) tavola fermapiede

Picture 1 – Components of temporary edge protection systems

- a) post
- b) principal guardrail
- c) intermediate guardrail
- d) toeboard

Figure 1 – Composants de garde-corps périphériques temporaires

- a) montant
- b) garde-corps principal
- c) garde-corps intermédiaire
- d) plinthe

Figura 1 – Elementet përbërës të parapetit të përkohshëm përbërës

- a) shtylla mbajtëse
- b) parmaku kryesor
- c) parmaku i ndërmjetëm
- d) parmaku bazament

Figura 1 – Elemente ce alcătuiesc parapetul provizoriu

- a) element in pozitie verticală
 - b) partea de sus
 - c) partea de mijloc
 - d) partea de jos care oprește piciorul
-

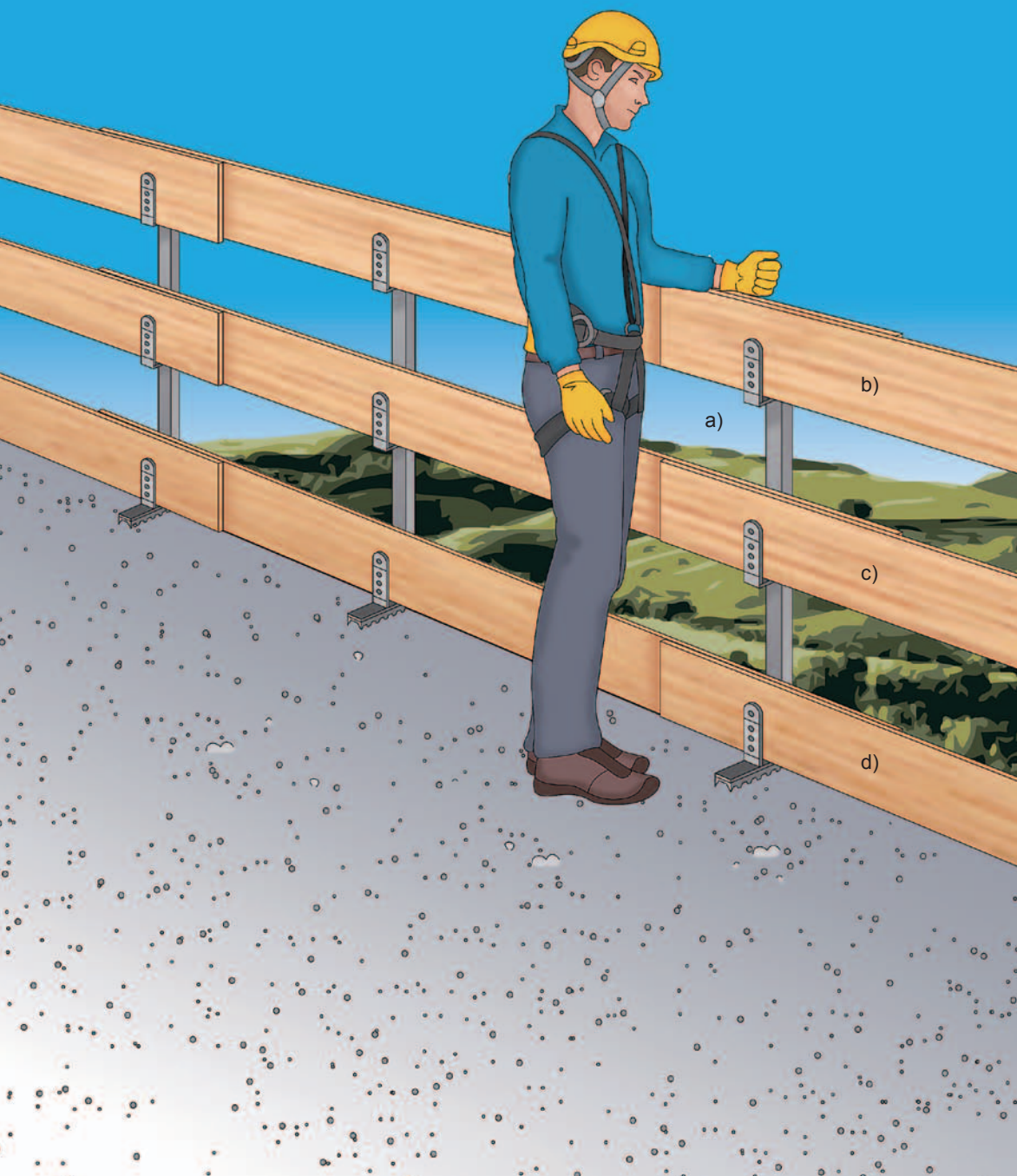


Figura 2 – Requisiti geometrici di un parapetto provvisorio di classe B secondo la UNI EN 13374 (misure in mm)

Picture 2 – Dimensional requirements of class B temporary edge protection systems according to UNI EN 13374 (dimensions in mm)

Figure 2 – Cotes limites pour un garde-corps périphérique temporaire de classe B selon la UNI EN 13374 (dimensions en mm)

Figura 2 – Të dhënat gjemometrike të një parapeti të përkohshëm të tipit B sipas UNI EN 13374 (përmasat në mm)

Figura 2 – Cerințele geometrice ale unui parapet provizoriu de clasa B conform normelor UNI EN 13374(măsurat în mm)

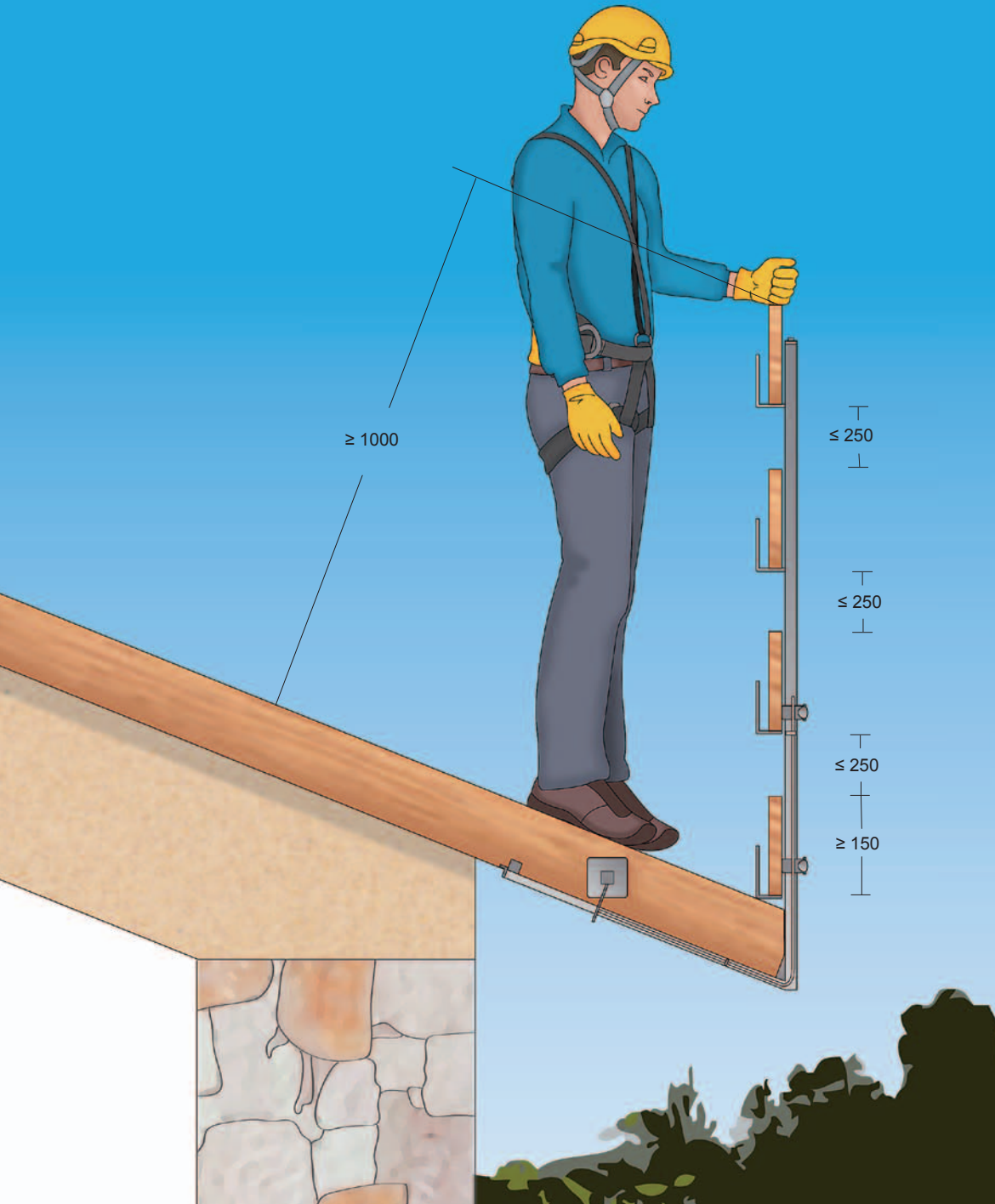


Figura 3 – Parapetti provvisori divisi per classi di utilizzo

Picture 3 – Different type of temporary edge protection systems (class)

Figure 3 – Garde-corps périphérique temporaire divisé par classe

Figura 3 – Parapetet e përkohshme të ndara sipas tipeve të përdorimit

Figura 3 – Parapeți provizorii impărțiti în funcție de clasa lor de utilizare

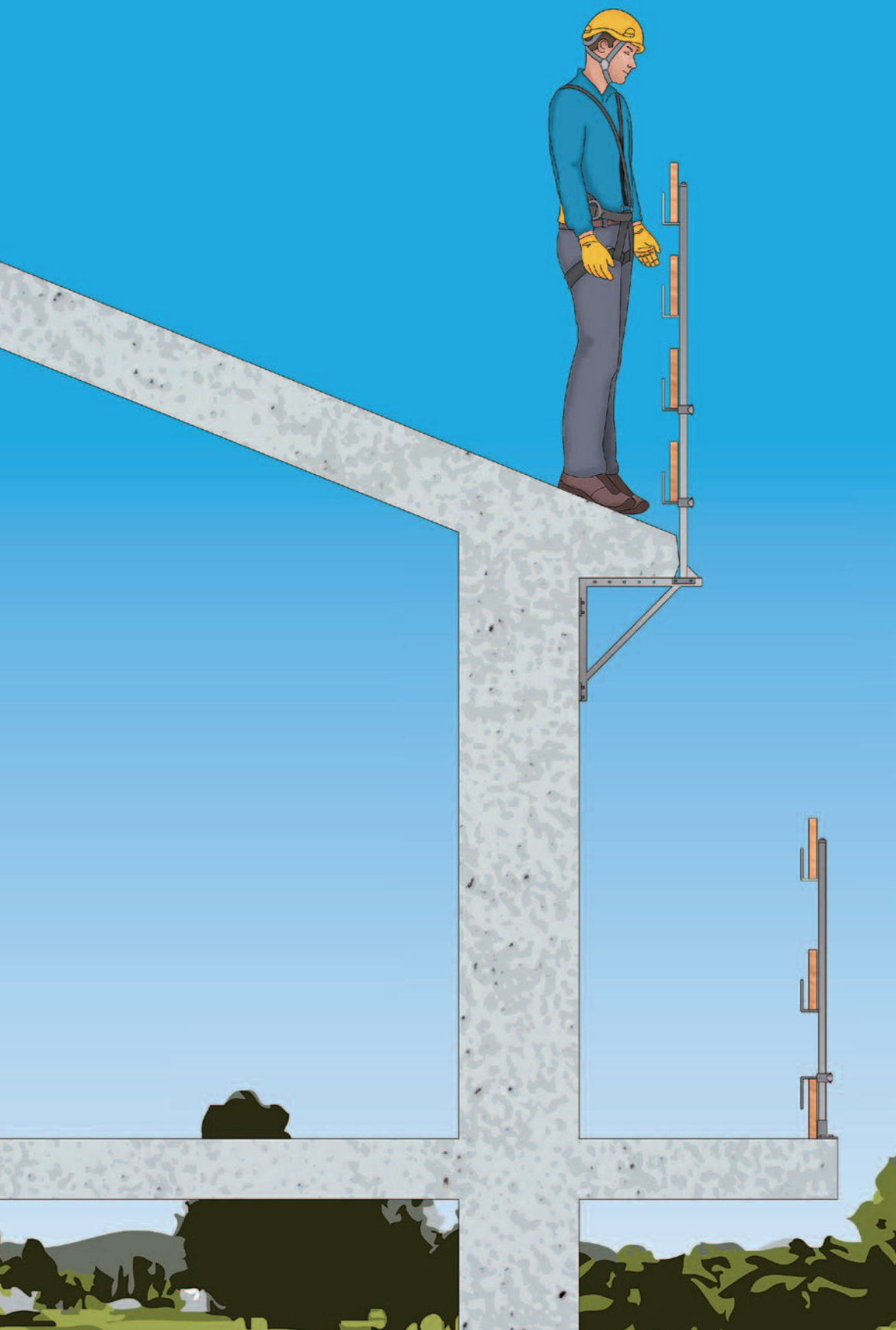


Figura 4 – Parapetto provvisorio montato su soletta di calcestruzzo armato

Picture 4 – Temporary edge protection systems put on concrete slab

Figure 4 – Garde-corps périphérique temporaire installé sur une dalle en béton

Figura 4 – Parapet i përkohshëm i vendosur mbi soletë betonarme

Figura 4 – Parapet provizoriu montat pe placă de beton armat

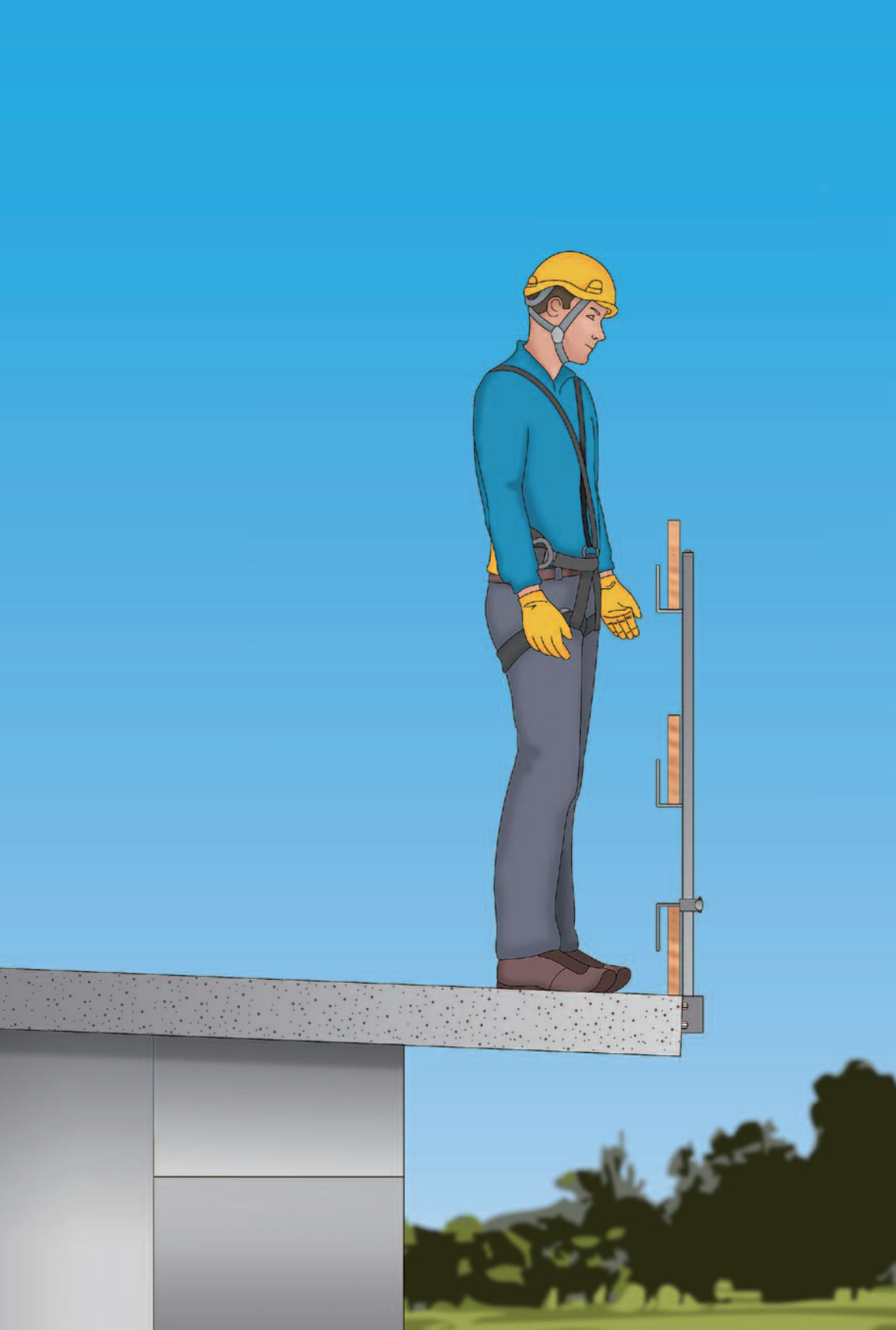


Figura 5 – Parapetto provvisorio con gancio sottocoppo

Picture 5 – Temporary edge protection systems with tile hook

Figure 5 – Garde-corps périphérique temporaire avec crochet pour tuile

Figura 5 – Parapet i përkohshëm i fiksuar nën çati

Figura 5 – Parapet provizoriu cu cârlig pentru acoperiș

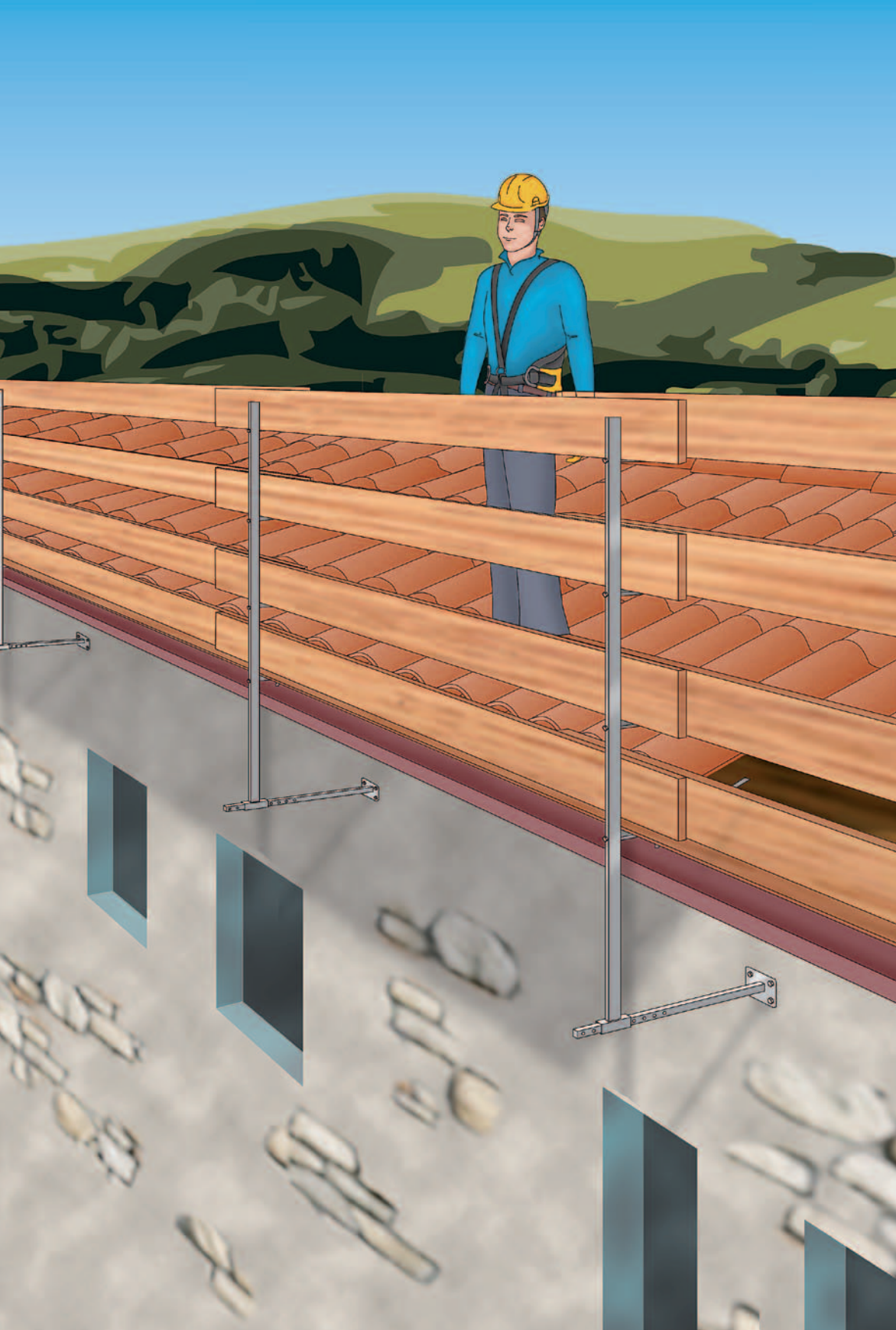


Figura 6 – Parapetto provvisorio ad angolo

Picture 6 – Temporary edge protection systems with corner

Figure 6 – Garde-corps périphérique temporaire avec coin

Figura 6 – Parapeet i përkohshëm me kënd

Figura 6 – Parapet provizoriu cu colțar

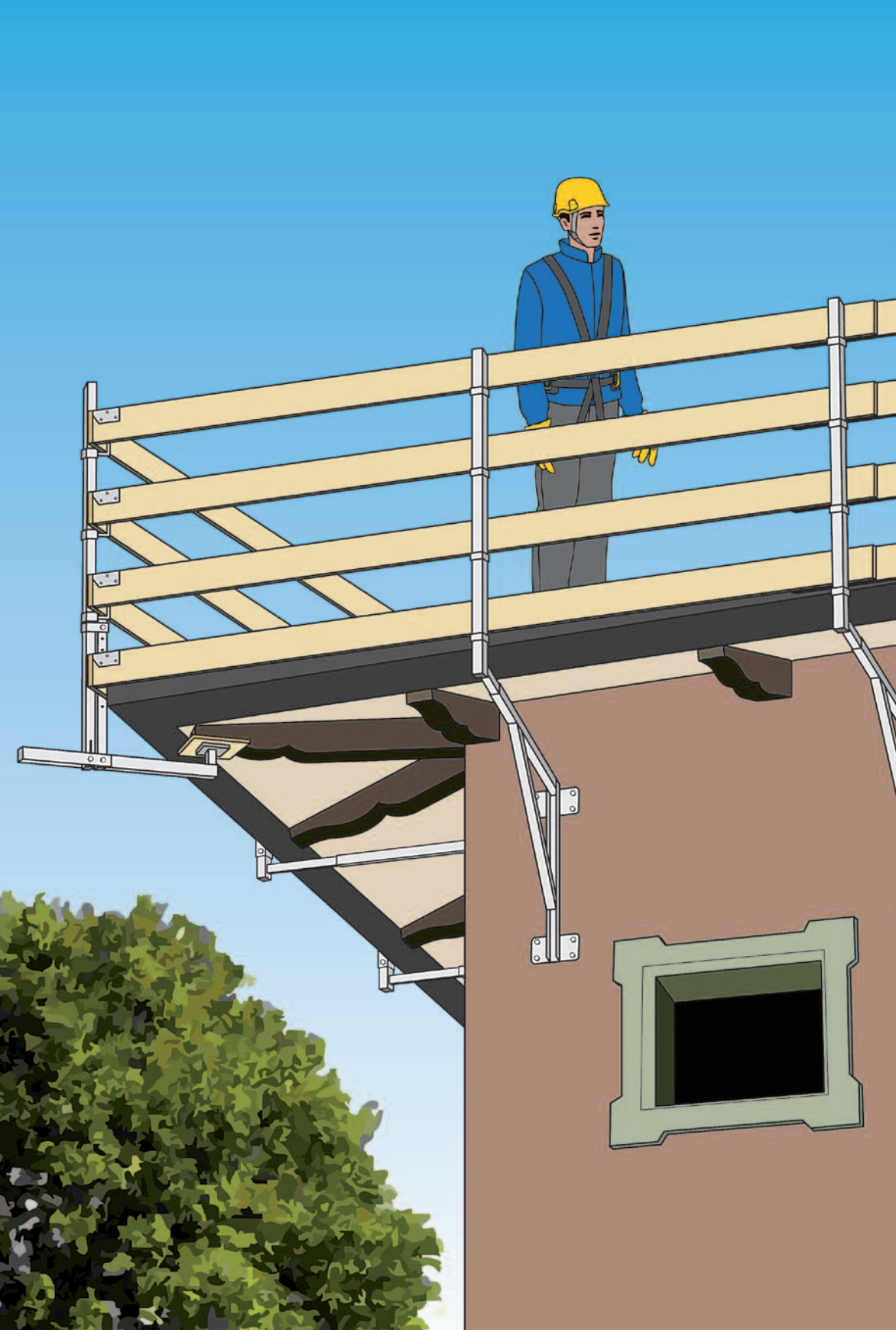


Figura 7 – Parapetto provvisorio su legno, montaggio/smontaggio

Picture 7 – Temporary edge protection systems on wood, assembly/disassembly

Figure 7 – Garde-corps périphérique temporaire sur bois, montage/démontage

Figura 7 – Parapet i përkohshëm mbi dru, montim/çmontim

Figura 7 – Parapet provizoriu pe lemn, montaj/demontaj

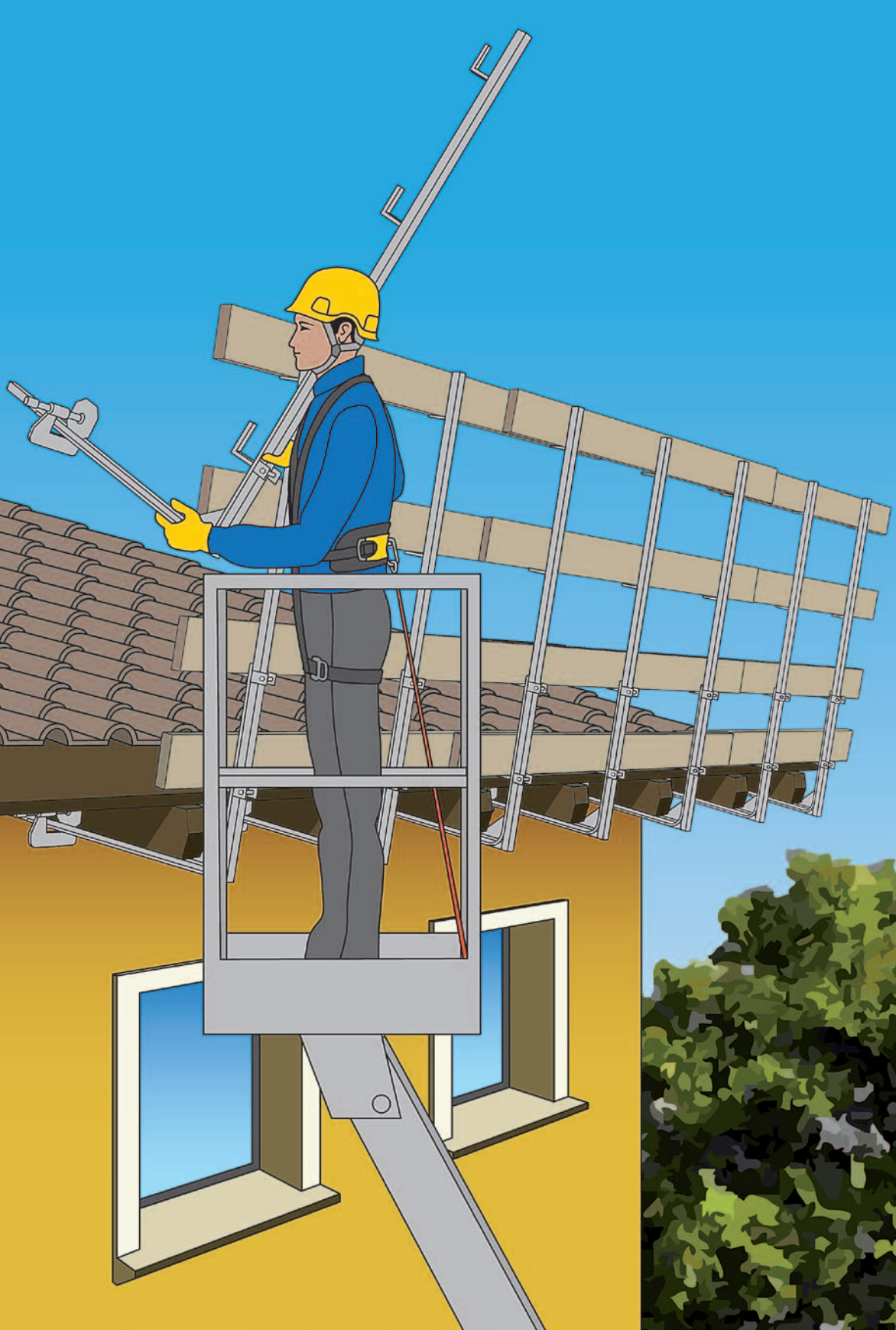


Figura 8 – Parapetto provvisorio, montaggio/ smontaggio

Picture 8 – Temporary edge protection systems, assembly/disassembly

Figure 8 – Garde-corps périphérique temporaire, montage/démontage

Figura 8 – Parapet i përkohshëm, montim/ çmontim

Figura 8 – Parapet provizoriu, montaj/demon-taj



Figura 9 – Parapetto provvisorio, montaggio/ smontaggio

Picture 9 – Temporary edge protection systems, assembly/disassembly

Figure 9 – Garde-corps périphérique temporaire, montage/démontage

Figura 9 – Parapet i përkohshëm, montim/ çmontim

Figura 9 – Parapet provizoriu, montaj/demon-taj

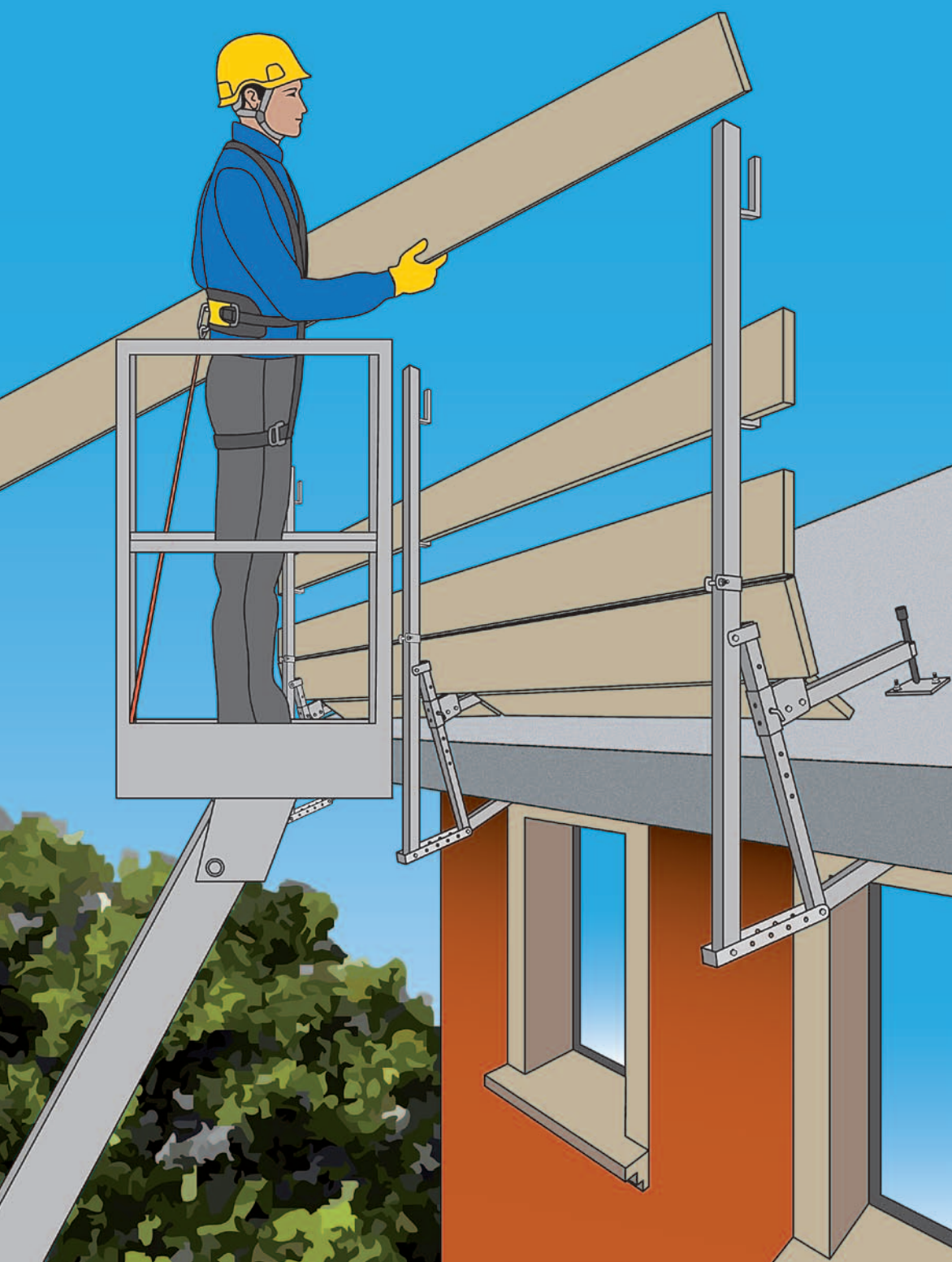


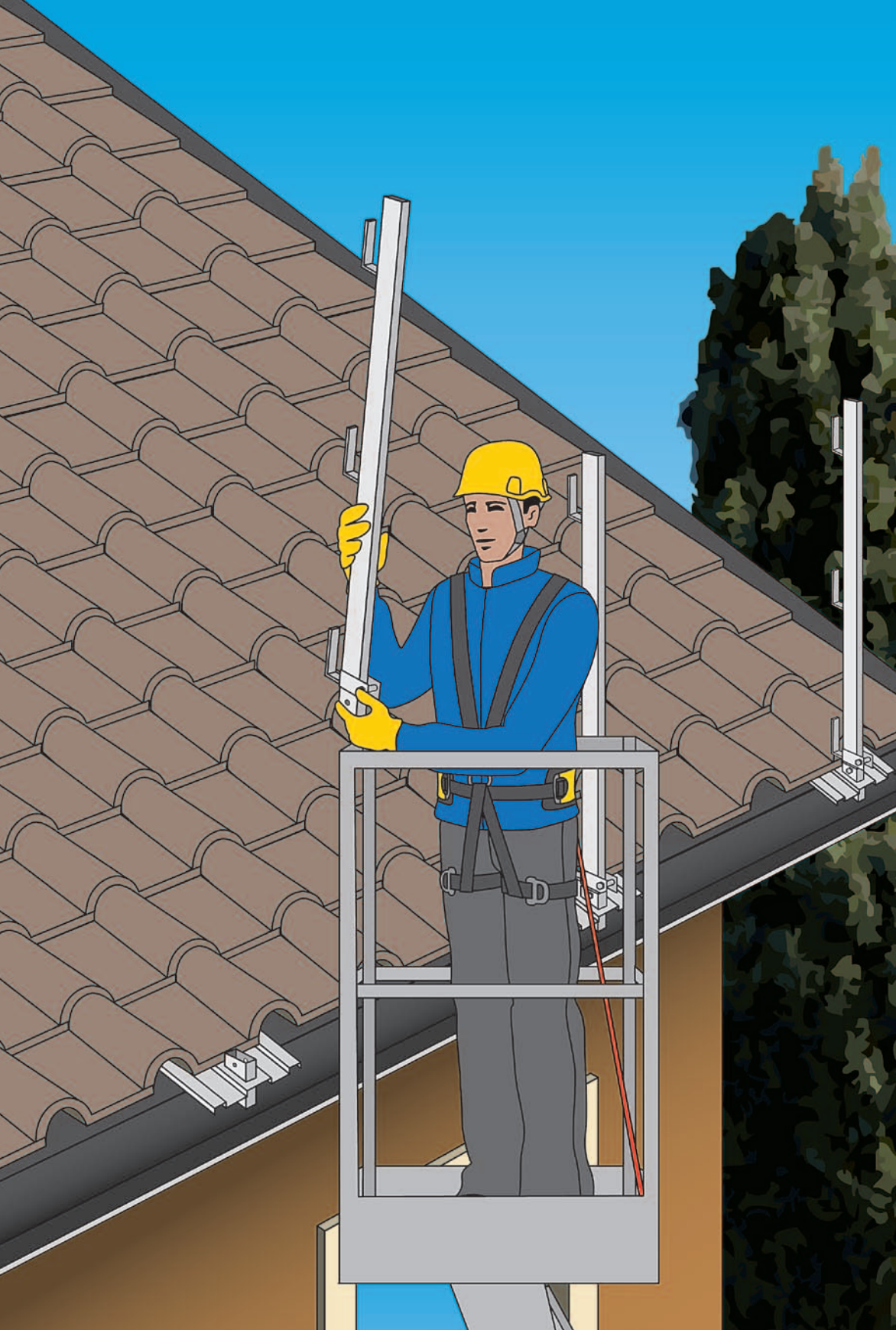
Figura 10 – Parapetto provvisorio, montaggio/smontaggio

Picture 10 – Temporary edge protection systems, assembly/disassembly

Figure 10 – Garde-corps périphérique temporaire, montage/démontage

Figura 10 – Parapet i përkohshëm, montim/çmontim

Figura 10 – Parapet provizoriu, montaj/de-montaj



Parapetti provvisori

Il *Dipartimento innovazioni tecnologiche e sicurezza degli impianti, prodotti e insediamenti antropici* dell'Inail ha di recente realizzato la collana dei 'Quaderni Tecnici per i cantieri temporanei o mobili' con l'intento di contribuire ad accrescere il livello di sicurezza nei cantieri e fornire informative - basate su leggi, circolari, norme tecniche specifiche e linee guida utili a individuare e perfezionare metodologie operative - per il miglioramento delle misure di prevenzione contro i rischi professionali.

L'adozione dei parapetti provvisori permette di ridurre gli effetti di una possibile caduta dall'alto e ben esprime il concetto di protezione collettiva.

La classificazione introdotta dalla norma tecnica di prodotto UNI EN 13374: 2013 contribuisce in maniera incisiva alla valutazione del rischio poiché mette in relazione i requisiti (prestazionali e geometrici) che i parapetti devono avere con le caratteristiche della superficie di lavoro (pendenza ed altezza di caduta).