

# STUDIO DI IMPIANTO UNI EN 795:2002

## ID.LINEEVITA

WWW.IDLINEEVITA.IT INFO@IDLINEEVITA.IT

COMMITTENTE:	UNIVERSITA' CA FOSCARI VENEZIA
RIF. CANTIERE:	Dorsoduro 3246 Venezia
DATA :	Elaborato Grafico Redatto da IDLINEEVITA

PROCEDURE	<p>1- Accesso alla Copertura da Uscita Tetto</p> <p>2- Sistema anticaduta principale Ancoraggi Uni En795</p> <p>3- Visionare Libretto Impianto prima dell'Utilizzo dell'Impianto anticaduta installato.</p>
-----------	---

### LEGENDA DISPOSITIVI A NORMA UNI EN 795

LINEA ANCORAGGIO ORIZZONTALE FLESSIBILE (UNI EN 795)

LINEA ANCORAGGIO ORIZZONTALE RIGIDA (UNI EN 795)

LINEA ANCORAGGIO VERTICALE RIGIDA (UNI EN 353.1)

PERCORSO CON FUNE ASOLATA

ANCORAGGIO STRUTTURALE -PALO- (UNI EN 795)

ANCORAGGIO UNI EN 795 TIPO A SU PALO O A MURO

PUNTO DI ANCORAGGIO TIPO A sottotegola

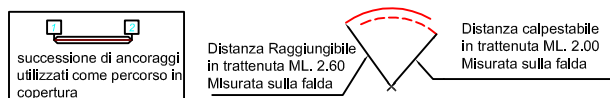
PUNTO ACCESSO ALLA COPERTURA PONTEGGIO

PERCORSO DI ACCESSO VERTICALE (scale UNI EN 131-1; UNI EN 14975)

Bordo Soggetto a lavoro in Trattenuta

PERIMETRO CON ALTEZZA DI CADUTA NON SUFFICIENTE ATTENZIONE OPERARE IN TRATTENUTA

Bordo Protetto (parapetto)



Area con prescrizioni soggetta a rischio particolare

## COPERTURA OGGETTO PLANIMETRIA GENERALE CON ORTO FOTO

