

n°A350 Albo professionale Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo  
Via Giuseppe Speranza, 49 - 63900 FERMO - Tel./Fax 0734622241 - Mob. 3403316740  
C.F. MRZMRC77C08D542X - P.I. 01874240441 - E-mail marzonima@libero.it

Provincia di Fermo

COMMITTENTE: COMUNE DI FERMO - SETTORE LAVORI PUBBLICI  
Via Mazzini n.4 - 63900 Fermo (FM)

TAVOLA  
10 D

DATA  
05/06/2016

SCALA

1/50      1/5

Il Progettista:

Ing. Marco Marzoni

Il committente:

Comune di Fermo

COMUNE DI FERMO - DETERMINAZIONE n.184 del 09/05/2016

Il dispositivo di ancoraggio LUX-top e i ganci di sicurezza possono essere utilizzati soltanto come protezione anticaduta destinata a persone.

La linea di ancoraggio flessibile orizzontale UNI EN 795 classe C è composta da:

- dispositivo di ancoraggio modello LUX-top ASP (costruttore: ST Quadrat);
- corda in acciaio inox AISI 316, diametro 8.0 mm modello FSE 2003 (costruttore: ST Quadrat);

Utilizzatori tra ancoraggio e ancoraggio: 2 (due)

Utilizzatori contemporanei sulla linea: 10 (dieci)

Inoltre dovranno essere utilizzati i seguenti componenti principali in base a UNI EN 363:

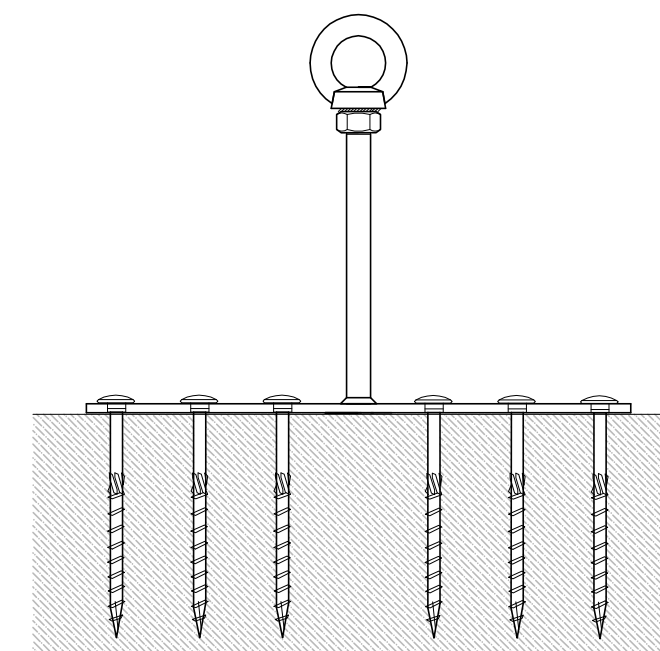
- un imbracatura anticaduta secondo UNI EN 361
- ammortizzatore di caduta secondo UNI EN 355
- organo di giunzione secondo UNI EN 354
- sistemi di trattenuta secondo UNI EN 358

I ganci di sicurezza da tetto UNI EN 795 classe A2 sono:

ganci di sicurezza 5F (costruttore: Flender Flux);

Utilizzatori contemporanei: 1 (uno)

Corde e cordini andranno adoperati con lunghezze variabili in funzione delle varie parti di copertura dove si deve intervenire e secondo quanto riportato nel presente elaborato.



PIANTA COPERTURA CON UBICAZIONE  
DISPOSITIVI DI SICUREZZA scala 1:50

Solette in c.a. s=15 cm  
armate con doppia rete elettrosaldata Ø10/20"

Cordolo in acciaio  
UPN 100

Muratura esistente

TRAVE IN C.A. 30x40

530

30x40 cm

254

TRAVE IN C.A. 30x40

ACCESSO  
COPERTURA

Finestra uscita  
tetto

Cordolo in acciaio  
UPN 100

Cordolo in c.a. 40x45

810

811

Cordolo in acciaio  
UPN 100

Muratura esistente

Cordolo in acciaio  
UPN 100

Muratura esistente

Cordolo in acciaio  
UPN 100

Muratura esistente

Giunto