

LEGENDA COMPLETA SISTEMA ANTICADUTA A NORMA UNI EN 795:2012 - CEN/TS 16415:2013 - UNI 11578:2015

PUNTO DI ACCESSO

☒ Accesso dall' esterno con sistemi a norma di legge

➔ Percorso di risalita

DISPOSITIVI TIPO "C" n° 3 operatori

-  Linea Vita su pali
-  Linea Vita su piastre a muro
-  Linea Vita promiscua
-  Linea Vita INOX su lamiera

DISPOSITIVI TIPO "A" n° 1 operatore

-  Punto fisso di ancoraggio "Golfare" in acciaio INOX
-  Punto di deviazione caduta "Golfare" in acciaio INOX
-  Punto fisso di ancoraggio "5147PINX" in acciaio INOX
-  Punto di deviazione caduta "5147PINX" in acciaio INOX
-  Punto fisso e di deviazione caduta "5148PX" in acciaio INOX

DISPOSITIVI TIPO "A" n° 1 operatore

-  Tipo Pinna Orobica
-  Punto fisso di ancoraggio tipo "Sottotegola Orobico"
-  Punto di deviazione caduta tipo "Sottotegola Orobico"

D.P.I. da utilizzare con il sistema anticaduta



Imbracatura con cosciali e fascia dorsale con due attacchi dorsale e sternale EN361 / EN358



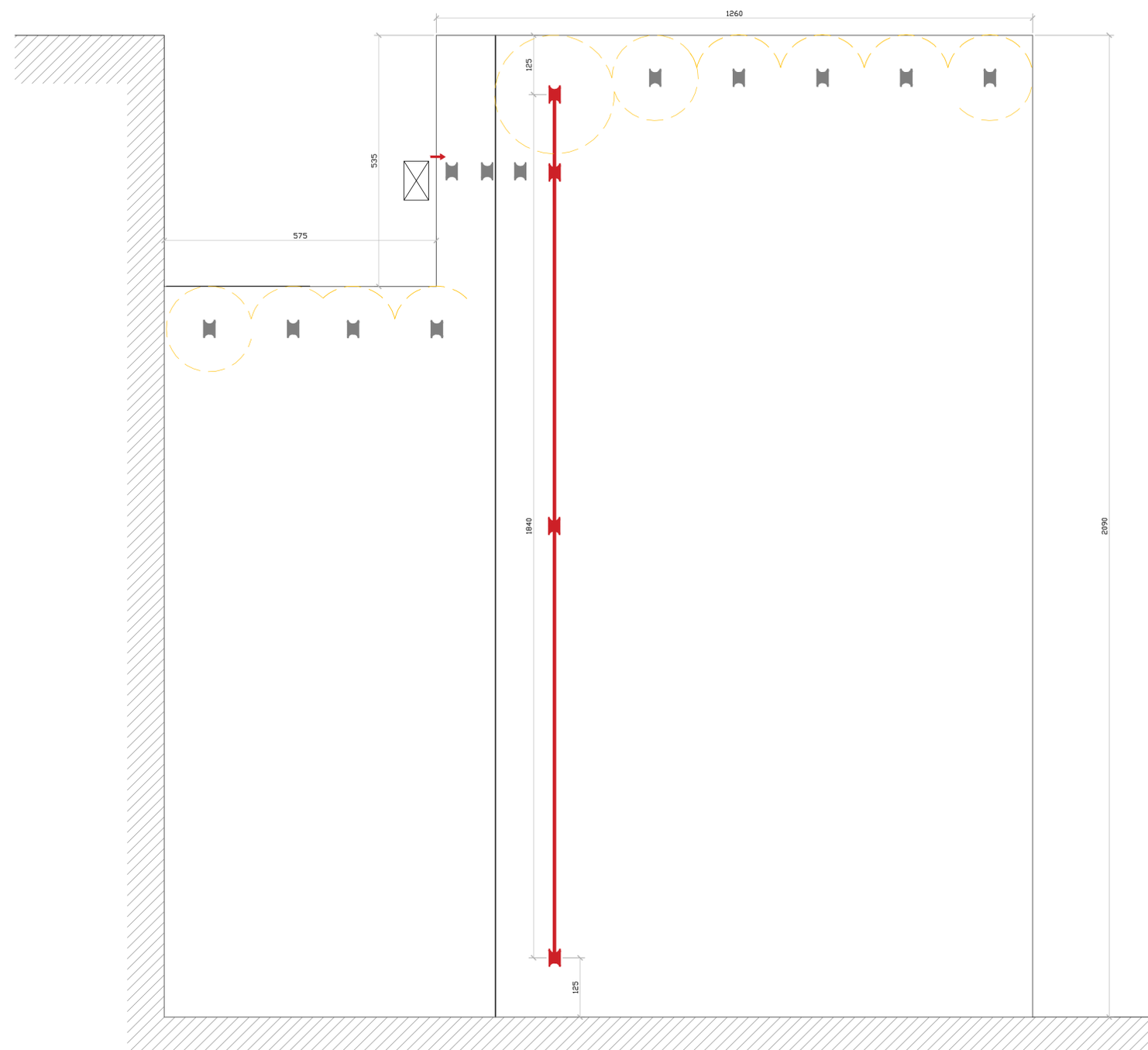
Cordino doppio anticaduta con assorbitore EN355



Dipositivo anticaduta di tipo guidato con fune EN 353-2

Procedure per transitare ed operare in sicurezza sulla copertura

L'operatore prima di accedere alla copertura dovrà munirsi di adeguati D.P.I. .come indicato sopra, in base alle zone in cui dovrà operare per muoversi sempre in sicurezza.



COMUNE DI MONTICELLI BRUSATI
Provincia di Brescia



Progetto Architettonico
Direzioni Lavori
Contabilità
Coordinamento Sicurezza

Dott. Ing. **GIOVANNI SORA**
Via scuole 8 -BORGO SAN GIACOMO
Tel. 030/94.83.54
BRESCIA
Ordine Ingegneri Prov. di Cremona. N. 1018

committente
COMUNE DI MONTICELLI BRUSATI

tavola
PROGETTO LINEA VITA

data
Aprile 2022

aggiornamento
19.04.2022

scala
1 : 100 1 : 50

4

denominazione progetto
ESECUTIVO CUP B17H21006060004
OPERE DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA RIFACIMENTO MANTO DI COPERTURA SCUOLA MATERNA DI VIA A. MANZONI