***DICHIARAZIONE DI CONFORMITA’***

***CORRETTA INSTALLAZIONE DISPOSITIVI ANTICADUTA PERMANENTI***

Il sottoscritto \_

titolare o legale rappresentante dell’impresa \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

operante nel settore , con sede in Via n. \_

comune di (PA) , tel. , part. IVA \_

iscritta nel registro delle imprese (D.P.R. 7/12/1995, n. 581) della Camera C.I.A.A. di n.

iscritta all’albo Provinciale delle imprese artigiane (l. 8/8/1985, n. 443) di \_ n. \_

esecutrice dell’impianto (descrizione dei lavori) Linea vita \_

commissionato da: ,

installato nel cantiere di \_

sito nel comune di Palermo Prov. PA , Via n. ,

di proprietà di ,

in edificio adibito ad uso:  industriale civile commercio altri usi;

**DICHIARA**

**CHE I SEGUENTI DISPOSITIVI UTILIZZATI**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Norme** | | **Quantità** | **Modello** | **Produttore/ Mandatario** | **N° utilizzatori contemporanei** | **Cadenza manutenzione programmata1** |
| **UNI EN 795** | |  |  |  |  |  |
| **Classe A1** |  |  |  |  |  |  |
| **Classe A2** |  |  |  |  |  |  |
| **Classe C** |  |  |  |  |  |  |
| **Classe D** |  |  |  |  |  |  |
| **UNI EN 517** | |  |  |  |  |  |
| **Classe A** |  |  |  |  |  |  |
| **Classe B** |  |  |  |  |  |  |
| **UNI EN 353-2** |  |  |  |  |  |  |

sono stati correttamente messi in opera secondo quanto previsto :

dalle norme di buona tecnica

dalle indicazioni del produttore

dalla Planimetria allegata redatta da \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

nella relazione di calcolo allegata redatta da \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Le caratteristiche dei dispositivi di ancoraggio e le istruzioni sul loro corretto utilizzo sono state consegnate a:

Committente\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-

Proprietario \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Altro \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

la targhetta per i dispositivi di ancoraggio UNI EN 795 di classe C indicante i seguenti parametri: a) il numero massimo di lavoratori collegabili; b) l’esigenza di assorbitori di energia; c) i requisiti relativi alla distanza dal suolo è esposta in:

Prossimità di ogni accesso  Sulla linea di vita stessa

data di messa in esercizio \_\_/\_\_/\_\_\_\_

L’installatore (timbro e firma)