

Dott. Ing. Marco Pezzotta

Via Luio, 38
24027 Nembro (BG)
Bergamo

Telefono: 335/7573478
Codice Fisc.: PZZ MRC 73P23 A794K
Partita I.V.A.: 02750040160

Iscrizione al n.2551 Albo Ingegneri Provincia di Bergamo

Spett.le Val Cavallina Servizi s.r.l.
Piazza Salvo d'Acquisto, 80
24069 Trescore Balneario (BG)

Alla c.a. ing. Andrea Epinati
Piazza Cavour, 17
24069 Trescore Balneario (BG)

Nembro, lì 11 ottobre 2017

OGGETTO: Edificio industriale adibito a deposito all'interno della piattaforma ecologica sita in via Santa Martina n. 10 a Costa Volpino (BG), di proprietà della società Val Cavallina Servizi s.r.l.

In riferimento ai lavori per la messa in sicurezza sismica strutturale eseguiti sull'edificio industriale adibito a deposito sito presso la piattaforma ecologica in via Santa Martina n. 10 a Costa Volpino (BG), il sottoscritto ing. Marco Pezzotta, iscritto all'Ordine degli ingegneri della Provincia di Bergamo al n. 2551, con sede a Nembro (BG) in via Luio n. 38, in qualità di progettista delle opere strutturali, in data 21 settembre 2017 si recava in visita al sopracitato cantiere per verificare la conformità dell'intervento effettuato.

Tenendo conto che:

- le strutture esaminate risultano essere eseguite a buona regola d'arte e risultano, all'atto della visita, prive di difetti apparenti;
- i certificati dei materiali utilizzati confermano l'idoneità degli stessi;
- le opere eseguite risultano corrispondenti ai disegni di progetto e/o alle modifiche concordate durante l'esecuzione dei lavori;
- le verifiche analitiche hanno dato risultati soddisfacenti;

tutto ciò premesso e considerato, salvo vizi occulti non rilevabili all'atto della visita,

Dott. Ing. Marco Pezzotta

Via Luio, 38
24027 Nembro (BG)
Bergamo

Telefono: 335/7573478
Codice Fisc.: PZZ MRC 73P23 A794K
Partita I.V.A.: 02750040160

Iscrizione al n.2551 Albo Ingegneri Provincia di Bergamo

CERTIFICO

che i lavori sono stati eseguiti secondo le buone regole d'arte e sono conformi al progetto e alle modifiche allo stesso approvate e autorizzate.

In fede,

Ing. Marco Pezzotta

