

COMUNE di XXXXXXXXXX

PROVINCIA DI XXXXXXXXX

Oggetto: LAVORI di COSTRUZIONE di un CAPANNONE in ACCIAIO

Committente:XXXXXX XXXXXXXXX

PROGETTISTA e DIRETTORE dei LAVORI: Ing. XXXXXX XXXXXXXX

PROGETTISTA delle STRUTTURE PREFABBRICATE: Ing. XXXXXXXXX XXXXXXXXX

IMPRESA COSTRUTTRICE STRUTTURE METALLICHE: XXXXX s.r.l.

DENUNCIA OPERE STRUTTURALI SECONDO LEGGE 1086/71 presso Comune
XXXXXXXXXXXXX con prot. XX/XX del XX/XX/XXXX

VERBALE DI VISITA

Il giorno XX XXXXX XXXX il sottoscritto Dott. Ing. Marcello Rosa, iscritto all'Albo degli Ingegneri di Vicenza al n. 682, ha eseguito la visita di ispezione all'opera di cui sopra, alla presenza del Direttore dei Lavori Ing. XXXXXX XXXXXXXX.

Trattasi di un fabbricato in struttura metallica che si articola in due corpi di fabbrica tipo tettoia con interposti degli edifici già esistenti, di cui uno con dimensioni in pianta di m. 7.00 x 45.00 e l'altro con dimensioni in pianta di m 6.30 x 36.00; le altezze in gronda variano da m. 3.30 a circa m 4.90. Il manto di copertura è costituito da lamiera grecata zincata.

La struttura telaio portante è costituita per il corpo di fabbricato largo 9.00 m da colonne HEA 180 in un lato, da colonne IPE240 nel lato opposto e da una trave di collegamento IPE300 a formare una copertura a due falde; il telaio portante del corpo largo m 6.30 è invece costituito da colonne HEA120 che si appoggiano alla colonna del telaio limitrofo a circa 2/3 dell'altezza e da colonne IPE 200 collegate da un traverso IPE200, a formare un'unica falda inclinata. Gli arcarecci di supporto del manto di copertura sono costituiti da profili a omega (mm 150x80x40x2.5). Sono presenti adeguati controventi costituiti da tondi ϕ 12 mm in falda e ϕ 24 mm in parete.

Dall'esame degli elaborati e dall'ispezione eseguita sul posto, si è potuto riscontrare la rispondenza delle strutture ai principi della scienza delle costruzioni ed alle norme attualmente vigenti. Per quanto si è potuto vedere, è stata verificata la conformità delle opere eseguite agli elaborati forniti, la mancanza di cedimenti e di vizi statici.

Pertanto il sottoscritto Dott. Ing. Marcello Rosa, verificata la funzionalità statica delle opere eseguite

DICHIARA COLLAUDABILI

le opere in oggetto come in effetti collauda con il presente atto.

Breganze XX/XX/XXXX

IL COLLAUDATORE (Ing. Marcello Rosa)