

VALUTAZIONE DI CONFORMITÀ

alla norma UNI EN 13374:2019

Sistemi temporanei di protezione dei bordi

Modello: **11_20T4R2**

Descrizione: parapetto provvisorio realizzato mediante montanti metallici e tavole in legno costituenti corrimano, elementi intermedi e fermapiedi.

Controlli e prove eseguiti:

- Controllo della relazione di calcolo “Ns. rif.: RDC-PT-08 del 27-03-2019”
- Analisi del manuale d’uso e manutenzione “MU-11_20T4R2-MI-rev1-032019”

Conclusioni dell’esame:

Il sottoscritto ing. Marco Santolin, iscritto all’ordine degli Ingegneri di Vicenza n. 3524, a seguito del controllo della relazione di calcolo e dell’analisi del manuale d’uso e manutenzione

CERTIFICA

il dispositivo come parapetto temporaneo di **classe A** secondo la norma **UNI EN 13374:2019**.

Li, 27-03-2019

IL TECNICO
(ing. Marco Santolin)



Handwritten signature of Marco Santolin