



Organismo Notificato N° 0370

CERTIFICATO



No. **0370-CPR-3881**

CERTIFICATO DI COSTANZA DELLE PRESTAZIONI

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione:

APPOGGI STRUTTURALI. PARTE 4: APPOGGI A RULLO APPARECCHI DI APPOGGIO PER PONTI FERROVIARI

Fabbricato da:

CARPENTERIE METALLICHE UMBRE SOC. COOP.

VIA DELLA PALLOTTA, 12
06126 PERUGIA (PG) ITALIA

E fabbricato nella fabbrica di produzione:

STRADA RIVIERASCA, SNC
06083 BASTIA UMBRA – PERUGIA (ITALIA)

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte nell'allegato ZA della norma

EN 1337-4:2004

nell'ambito del sistema <1> sono applicati e che **il prodotto soddisfa tutti i requisiti prescritti di cui sopra.**

Questo certificato fu emesso per la prima volta in 7 febbraio 2020 e ha validità sino a che i metodi di prova e/o i requisiti del controllo della produzione in fabbrica stabiliti nella norma armonizzata (di cui sopra), utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambino, e il prodotto e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative.

L'ispezione di sorveglianza si realizzerà prima febbraio 2021

Bellaterra, 7 febbraio 2020


Applus⁺
LGAI Technological Center, S.A.

Xavier Ruiz Peña
Managing Director, Product Conformity B.U.

Questo documento non è valido senza l'annesso tecnico corrispondente, il cui numero coincide con quello del certificato

La validità di questo certificato può essere verificata sul nostro sito Web: <https://apps.applus.com/microsites/microsites/FECIP/login>



0370-CPR-3881

Appoggi Strutturali a Rullo Secondo l'allegato ZA.1.1

Acciaio al carbonio conforme a EN 10025

Caratteristiche essenziali	Capitolo nella norma	Livelli o classi mandatarie
Capacità di carico	EN 1337-4:2004 Sezioni 4.1, 4.2, 6	PASS
Capacità di rotazione	EN 1337-4:2004 Sezioni 4.1, 4.2, 6	PASS
Coefficiente di attrito dell'elemento rotazionale	EN 1337-4:2004 Sezione 6.9	NPD
Durabilità	EN 1337-4:2004 Capitoli 5, Anexo A 6.8.3 de la EN 1337-9	NPD

PASS; NPD = Performance Non Determinata, NA = Non applicabile