


EN

## DECLARATION OF PERFORMANCE No. CANA15-100123

In accordance with the Regulation (EU) N°305/2011 dated 9 march 2011, for the Construction Products (CPR)

<b>1 Unique identification code of the product-type</b>		Drainage channels A15
<b>2 Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required under Article 11(4):</b>		E1813B4+W672004 ; E1813A4+W672004 ; E1821B4+0219004; E1820A4+0219004 ; E1821B4+0219003 ; E1820A4+0219003 ; WCB13PP ; ECBZNPP ; ECDIXPP ; ECDPP0V ; ECAZNPP ; ECCIXPP ; ECCPPOV ; NC488C8
<b>3 Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:</b>		Drainage channel, type M, intended to collect and drain the surface water from areas used only by pedestrian and / or bicycles.
<b>4 Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required under Article 11(5):</b>		REDI SpA, Via Madonna dei Prati 5", I-40069 Zola Predosa (BO), Italy , Tel :+39 051617511 , Fax : +39051 757173, E-mail: info@redi.it
<b>5 System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in CPR, Annex V:</b>		System 3
<b>6 Notified bodies and n° of test reports :</b>		Istituto di ricerche e collaudi G Masini (0068) 4125-2006; 2147-2006 ; 2606-2006 ; 4127-2009; '4126.2006; 1134-2009 ; 4124.2006 ; 1135-2009 ; 1134-2009
<b>7 Declared performance</b>		
<b>Essential Characteristic</b>	<b>Performance</b>	<b>Harmonised Technical Specification</b>
Water tightness -joint of the channels:	no leakage	EN1433 : 2002/A1:2005
Load bearing capacity, deformation under load: -maximal load -permanent set	A15 < [CO/50] mm	
Durability	NPD	
<b>8 The performance of the product identified above is in conformity with the declared performance. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4. Signed for and on behalf of the manufacturer by:</b>		
<b>Place and date of issue</b>	<b>Name and Function</b>	<b>Signature</b>
Zola Predosa (BO) – Italy 10-01-2023	Federico Giuliani Product Quality Manager	 <b>REDI</b> Federico Giuliani Quality Manager

FR

## DÉCLARATION DES PERFORMANCES No. CANA15-100123



En conformité avec La Règlementation (EU) N°305/2011 du 9 mars 2011, pour les Produits de Construction (CPR)

<b>1 Code d'identification unique du produit type:</b>		Caniveaux de voire A15
<b>2 Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4:</b>		E1813B4+W672004 ; E1813A4+W672004 ; E1821B4+0219004; E1820A4+0219004 ; E1821B4+0219003 ; E1820A4+0219003 ; WCB13PP ; ECBZNPP ; ECDIXPP ; ECDPP0V ; ECAZNPP ; ECCIXPP ; ECCPPOV ; NC488C8
<b>3 Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:</b>		Caniveaux de voire , de type M, destinés à récupérer et transporter les eaux de surface dans des zones uniquement utilisées par les piétons et/ou les cyclists-
<b>4 Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:</b>		REDI SpA, Via Madonna dei Prati 5", I-40069 Zola Predosa (BO), Italy , Tel :+39 051617511 , Fax : +39051 757173, E-mail: info@redi.it
<b>5 Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V:</b>		Système 3
<b>6 Organismes notifiés et n° de rapports:</b>		Istituto di ricerche e collaudi G Masini (0068) 4125-2006; 2147-2006 ; 2606-2006 ; 4127-2009; '4126.2006; 1134-2009 ; 4124.2006 ; 1135-2009 ; 1134-2009
<b>7 Performances déclarées</b>		
<b>Caractéristiques essentielles</b>	<b>Performance</b>	<b>Spécifications techniques harmonisées</b>
Etanchéité à l' eau -raccordement des caniveaux :	Aucune fuite	EN1433 : 2002/A1:2005
Capacité à supporter la force . deviation sous force: -charge maximale -flèche résiduelle	A15 < [CO/50] mm	
Durabilité	NPD	
<b>8 Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 7. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4. Signé pour le fabricant et en son nom par:</b>		
<b>Date et lieu de délivrance</b>	<b>Nom et fonction</b>	<b>Signature</b>
Zola Predosa (BO) – Italy 10-01-2023	Federico Giuliani Product Quality Manager	 <b>REDI</b> Federico Giuliani Quality Manager

IT

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE No. CANA15-100123

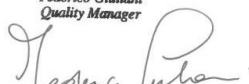
In conformità con il Regolamento (EU) N°305/2011 del 9 marzo 2011, per i Prodotti da Costruzione (CPR)

<b>1 Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:</b>		Canalette di drenaggio A15
<b>2 Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4::</b>		E1813B4+W672004 ; E1813A4+W672004 ; E1821B4+0219004; E1820A4+0219004 ; E1821B4+0219003 ; E1820A4+0219003 ; WCB13PP ; ECBZNPP ; ECDIXPP ; ECDPP0V ; ECAZNPP ; ECCIXPP ; ECCPPOV ; NC488C8
<b>3 Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:</b>		Canalette di drenaggio tipo M destinate alla raccolta e convogliamento delle acque superficiali in aree utilizzate esclusivamente da pedoni e /o ciclisti .
<b>4 Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:</b>		REDI SpA, Via Madonna dei Prati 5°, I-40069 Zola Predosa (BO), Italy , Tel :+39 051617511 , Fax : +39051 757173, E-mail: info@redi.it
<b>5 Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:</b>		Sistema 3
<b>6 Organismi notificati e n° dei rapporti</b>		Istituto di ricerche e collaudi G Masini (0068) 4125-2006; 2147-2006 ; 2606-2006 ; 4127-2009; '4126.2006; 1134-2009 ; 4124.2006 ; 1135-2009 ; 1134-2009
<b>7 Prestazione dichiarata:</b>		
<b>Caratteristiche essenziali</b>	<b>Prestazione</b>	<b>Specifica tecnica armonizzata</b>
Tenuta all'acqua -giunzione delle canalette di drenaggio	Nessuna perdita	EN1433 : 2002/A1:2005
Capacità portante , deformazione sotto carico -carico massimo) -serie permanente	A15 < [CO/50] mm	
Durabilità	NPD	
<b>8 La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 7. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4. Firmato a nome e per conto del fabbricante:</b>		
<b>Luogo e data del rilascio:</b>	<b>Nome e funzione:</b>	<b>Firma:</b>
Zola Predosa (BO) – Italy 10-01-2023	Federico Giuliani Product Quality Manager	 

CS

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH CANA15-100123

V souladu s EU nařízením č.-305/2011z 9.března 2011 pro Stavební výrobky (CPR)

1 Identifikační kód typu výrobku:		Liniové odvodňovací žlaby A15
2 Typ, číslo šarže nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebního výrobku podle článku 11 odst.4:		E181384+W672004; E1813A4+W672004; E1821B4+0219004; E1820A4+0219004; E1821B4+0219003; E1820A4 +0219003; WCB13PP; ECBZNPP; ECDIXPP; ECDPPOV; ECAZNPP; ECCIXPP; ECCPPOV; NC488C8
3 Zamýšlené použití stavebního výrobku v souladu s platnou harmonizovanou technickou specifikací, jak předpokládá výrobce:		Liniový odvodňovací žlab, Typ M, pro sběr a odvádění povrchových vod z dopravních ploch pro pěší a/nebo cyklisty.
4 Název, registrované obchodní jméno nebo registrovaná ochranná známka a kontaktní adresa společnosti výrobce, jak to vyžaduje čl.11 odst.5:		REDI SpA, Via Madonna dei Prati 5°, 1-40069 Zola Predosa (BO), Italy, Tel: +39 051617511, Fax: +39051757173, E-mail: info@redi.it
5 Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku, jak je stanoveno v CPR, příloha V.:		Systém 3
6 Oznamovaný subjekt a doklady o zkouškách:		Istituto di ricerche collaudi G Masini (0068) 4125-2006; 2147-2006; 2606-2006; 41 27-2009; '4126.2006; 1134-2009; 4124.2006; 1135-2009; 1134-2009
<b>7 Deklarované vlastnosti</b>		
<b>Základní vlastnosti</b>	<b>Vlastnosti</b>	<b>Harmonizovaná technická specifikace:</b>
Vodotěsnost - Spoje odvodňovacích žlabů:	žádné netěsnosti	EN1433 : 2002/A1:2005
Unosnost, deformace při zatížení: - maximální zatížení - trvalé přetvoření – deformace	A15 < [CO/50] mm	
Trvanlivost	NPD	
8 Vlastnosti výše uvedených výrobků jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností uvedených v tabulce. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce.		
Místo a datum vydání	Jméno a funkce	Podpis
Zola Predosa 10/01/2023	Quality Manager	

**REDI**  
Federico Ghilberti  
Quality Manager