



# CERTIFICAZIONE DI PRODOTTO

## PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATO N°

CERTIFICATE N°

**P729**

AZIENDA

COMPANY

**BARBETTI MATERIALS S.p.A.**

Via Dell'Assino, 33 - 06024 GUBBIO (PG)

UNITA' PRODUTTIVA

PRODUCTION UNIT

Loc. Vetricella snc - 58020 SCARLINO (GR)

OGGETTO DEL CERTIFICATO

SCOPE OF THE CERTIFICATE

**CONTENUTO DI MATERIALE RICICLATO/RECUPERATO/SOTTOPRODOTTO**

*Content of recycled/recovered/by-product materials*

NORME DI RIFERIMENTO

REFERENCE STANDARDS

**Regolamento Particolare ICMQ per la certificazione di prodotto relativa a prodotti per le costruzioni con percentuale dichiarata di materiale riciclato/recuperato/sottoprodotto - CP DOC 262 rev. 2.2**

*Particular rules for recycled/recovered/by-product content of building products certification – CP DOC 262 rev. 2.2*

SISTEMA DI CERTIFICAZIONE

CERTIFICATION SYSTEM

Sistema di Certificazione 3 - ISO/IEC 17067

*Certification System 3 – ISO/IEC 17067*

PRODOTTI

PRODUCTS

L'elenco dei prodotti oggetto della certificazione è allegato al presente certificato

*The list of the certified products is annexed to this certificate*

PRIMA EMISSIONE

*First issue*

15/02/2024

EMISSIONE CORRENTE

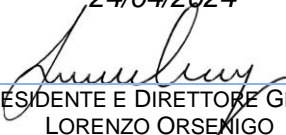
*Current issue*

24/04/2024

SCADENZA

*Expiry*

15/02/2027

  
IL PRESIDENTE E DIRETTORE GENERALE  
LORENZO ORSENIKO

# Allegato al Certificato di Prodotto P729 del 24/04/2024

Annex to the certificate P729 of 24/04/2024

## CONTENUTO MINIMO DI MATERIALE RICICLATO, RECUPERATO, SOTTOPRODOTTO

*Minimum content of recycled, recovered, by-product materials*

TIPOLOGIA DI PRODOTTO <i>Product type</i>	NOME PRODOTTO <sup>1)</sup> <i>Product name</i>	MATERIALE RICICLATO <i>Recycled material</i>			MATERIALE RECUPERATO <i>Recovered material</i>	SOTTO PRODOTTO <i>By-product material</i>		CONTENUTO TOTALE DI RICICLATO, RECUPERATO, SOTTO PRODOTTO  <i>Total content of Recycled, Recovered, By-product material</i>
		Totale <i>Total</i> [%]	Pre-consumer [%]	Post-consumer [%]	[%]	Interno <i>Internal</i> [%]	Esterno <i>External</i> [%]	
Calcestruzzo prefezionato con processo industrializzato	CAM600	9,0	n.p.d.	n.p.d.	0	0	0	9,0
	CAM550	9,9	n.p.d.	n.p.d.	0	0	0	9,9
	CAM500	10,9	n.p.d.	n.p.d.	0	0	0	10,9
	CAM450	12,2	n.p.d.	n.p.d.	0	0	0	12,2
	CAM15	5,0	n.p.d.	n.p.d.	0	0	0	5,0
	CAM20	6,0	n.p.d.	n.p.d.	0	0	0	6,0
	CAM25	7,5	n.p.d.	n.p.d.	0	0	0	7,5
	CAMTPV6	5,1	n.p.d.	n.p.d.	0	0	0	5,1
	CAMTPV5	5,6	n.p.d.	n.p.d.	0	0	0	5,6
	CAMTCP	10,5	n.p.d.	n.p.d.	0	0	0	10,5

**Legenda:**

n.p.d.: prestazione non dichiarata  
*n.p.d.: no performance determined*

**Note:**

<sup>2)</sup> I valori indicati sono stati calcolati conformemente a quanto previsto dal par. 2.5.2 "Calcestruzzi confezionati in cantiere e prefezionati" del Decreto del 23-06-2022 del Ministero della Transizione ecologica della Repubblica Italiana.

*The above values have been calculated in accordance with the provisions of par. 2.5.2 "Concretes made on site and precast concrete" of the Decree of 23 of June 2022 of the Ministry of Ecological Transition of the Italian Republic.*