

CERTIFICATO N° CAM-PCP-094 rev. 01*Certificate n. CAM-PCP-094 rev. 01*

Azienda **ITALBLOK DI BERVICATO IURI & C. SAS**
Company

Sede legale **Via Zona Asi al Km.16460 snc**
Registered office **80023 CAIVANO (NA)**

Unità produttiva **Via Zona Asi al Km.16460 snc**
Production Unit **80023 CAIVANO (NA)**

Documenti di riferimento **Certi.s RG-12**
Reference Documents **Regolamento per la certificazione di prodotto relativa a prodotti per le costruzioni con percentuale dichiarata di materiale riciclato/recuperato/sottoprodotto**
Particular rules for recycled/recovered/by-product content of building products certification – Certi.s RG-12

DECRETO 23 giugno 2022.
Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.

Prodotti **L'elenco dei prodotti oggetto della certificazione è allegato al presente certificato**
Products *The list of the certified products is annexed to this certificate*

Data prima emissione **31 gennaio 2025**
First issue

Data emissione corrente **15 luglio 2025**
Current issue

Data scadenza **30 gennaio 2028**
Expiry date

Ing. Roberto Baldo
Il Direttore


CERTI.S s.r.l.

La validità del presente certificato è subordinata a mantenimento periodico. Per informazioni sulla validità del certificato e su eventuali variazioni intervenute, inviare una richiesta a info@certiscertificazioni.it

The validity of this certificate is subject to periodic surveillance. For information on the validity of the certificate and any changes that have occurred, send a request to info@certiscertificazioni.it

Allegato al Certificato n. CAM-PCP-094 Rev 01
Annex to the certificate n. CAM-PCP-094 Rev 01

Tipologia di Prodotti **Manufatti in calcestruzzo**
Products *Precast concrete product*

CONTENUTO MINIMO DI MATERIALE RICICLATO, RECUPERATO, SOTTOPRODOTTO
Minimum content of recycled, recovered, by-product materials

Denominazione del prodotto	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>
	Pre consumo <i>Pre-consumer</i>	Post consumo <i>Post-consumer</i>			
	%	%			
Blocchi per murature in calcestruzzo vibrocompressi alleggeriti – blocchi in lapillo	0	8,0	0	0	8,0
Blocchi per murature in calcestruzzo vibrocompressi – blocchi in calcestruzzo	0	10,0	0	0	10,0
Architravi in calcestruzzo - travette	0	10,0	0	0	10,0
linea pozzetti leggeri di raccordo non portanti	0	12,0	0	0	12,0
linea pozzetti pesanti di raccordo portanti	0	12,0	0	0	12,0
Elementi per vasca circolare (sedimentazione/imhoff/separatore oli e grassi)	0	12,0	0	0	12,0
Canale in cemento	0	12,0	0	0	12,0
Cordoli stradali in cls (marciapiedi/rotatoria)	0	12,0	0	0	12,0
Cunette e zanelle stradali	0	12,0	0	0	12,0
Cerchi per piante	0	12,0	0	0	12,0
Fioriere in calcestruzzo	0	12,0	0	0	12,0
Dissuasori in calcestruzzo	0	12,0	0	0	12,0
Grigliati per manto erboso	0	12,0	0	0	12,0
Basette in cls per recinzione metallica mobile	0	12,0	0	0	12,0
Linea New Jersey	0	12,0	0	0	12,0
Pali per recinzione forati e pieni	0	12,0	0	0	12,0
Plinti per pali di illuminazione	0	12,0	0	0	12,0
Pignatte in lapillo	0	7,0	0	0	7,0
Linea Italego – blocchi per murature a secco in calcestruzzo	0	15,0	0	0	15,0

CERTIFICATO N° CAM-PCP-095 rev. 01*Certificate n. CAM-PCP-095 rev. 01*

Azienda **ITALBLOK DI BERVICATO IURI & C. SAS**
Company

Sede legale **Via Zona Asi al Km.16460 snc**
Registered office **80023 CAIVANO (NA)**

Unità produttiva **Via Del Lavoro, 95**
Production Unit **81055 SANTA MARIA CAPUA VETERE (CE)**

Documenti di riferimento **Certi.s RG-12**
Reference Documents **Regolamento per la certificazione di prodotto relativa a prodotti per le costruzioni con percentuale dichiarata di materiale riciclato/recuperato/sottoprodotto**
Particular rules for recycled/recovered/by-product content of building products certification – Certi.s RG-12

DECRETO 23 giugno 2022.
Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.

Prodotti **L'elenco dei prodotti oggetto della certificazione è allegato al presente certificato**
Products *The list of the certified products is annexed to this certificate*

Data prima emissione **31 gennaio 2025**
First issue

Data emissione corrente **15 luglio 2025**
Current issue

Data scadenza **30 gennaio 2028**
Expiry date

Ing. Roberto Baldo
Il Direttore


CERTI.S s.r.l.

La validità del presente certificato è subordinata a mantenimento periodico. Per informazioni sulla validità del certificato e su eventuali variazioni intervenute, inviare una richiesta a info@certiscertificazioni.it

The validity of this certificate is subject to periodic surveillance. For information on the validity of the certificate and any changes that have occurred, send a request to info@certiscertificazioni.it

Allegato al Certificato n. CAM-PCP-095 Rev 01
Annex to the certificate n. CAM-PCP-095 Rev 01

Tipologia di Prodotti **Manufatti in calcestruzzo**
Products *Precast concrete product*

CONTENUTO MINIMO DI MATERIALE RICICLATO, RECUPERATO, SOTTOPRODOTTO
Minimum content of recycled, recovered, by-product materials

Denominazione del prodotto	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>
	Pre consumo <i>Pre-consumer</i>	Post consumo <i>Post-consumer</i>			
	%	%			
Blocchi per murature in calcestruzzo vibrocompressi alleggeriti – blocchi in lapillo	0	8,0	0	0	8,0
Blocchi per murature in calcestruzzo vibrocompressi – blocchi in calcestruzzo	0	10,0	0	0	10,0
Architravi in calcestruzzo - travette	0	10,0	0	0	10,0
linea pozzetti leggeri di raccordo non portanti	0	12,0	0	0	12,0
linea pozzetti pesanti di raccordo portanti	0	12,0	0	0	12,0
Elementi per vasca circolare (sedimentazione/imhoff/separatore oli e grassi)	0	12,0	0	0	12,0
Canale in cemento	0	12,0	0	0	12,0
Cordoli stradali in cls (marciapiedi/rotatoria)	0	12,0	0	0	12,0
Cunette e zanelle stradali	0	12,0	0	0	12,0
Cerchi per piante	0	12,0	0	0	12,0
Fioriere in calcestruzzo	0	12,0	0	0	12,0
Dissuasori in calcestruzzo	0	12,0	0	0	12,0
Grigliati per manto erboso	0	12,0	0	0	12,0
Basette in cls per recinzione metallica mobile	0	12,0	0	0	12,0
Linea New Jersey	0	12,0	0	0	12,0
Pali per recinzione forati e pieni	0	12,0	0	0	12,0
Plinti per pali di illuminazione	0	12,0	0	0	12,0
Pignatte in lapillo	0	7,0	0	0	7,0
Linea Italego – blocchi per murature a secco in calcestruzzo	0	15,0	0	0	15,0

CERTIFICATO N° CAM-PCP-095 rev. 02*Certificate n. CAM-PCP-095 rev. 02*

Azienda **ITALBLOK DI BERVICATO IURI & C. SAS**
Company

Sede legale **Via Zona Asi al Km.16460 snc**
Registered office **80023 CAIVANO (NA)**

Unità produttiva **Via Zona Asi al Km. 16460 snc - 80023 Caivano (NA)**
Production Unit **Via Del Lavoro, 95 - 81055 Santa Maria Capua Vetere (CE)**

Documenti di riferimento **Certi.s RG-12**
Reference Documents **Regolamento per la certificazione di prodotto relativa a prodotti per le costruzioni con percentuale dichiarata di materiale riciclato/recuperato/sottoprodotto**
Particular rules for recycled/recovered/by-product content of building products certification – Certi.s RG-12

DECRETO 23 giugno 2022.
Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi, per l'affidamento dei lavori per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.

Prodotti **L'elenco dei prodotti oggetto della certificazione è allegato al presente certificato**
Products **The list of the certified products is annexed to this certificate**

Data prima emissione **31 gennaio 2025**
First issue

Data emissione corrente **8 ottobre 2025**
Current issue

Data scadenza **30 gennaio 2028**
Expiry date

Ing. Roberto Baldo
Il Direttore


CERTI.S s.r.l.

La validità del presente certificato è subordinata a mantenimento periodico. Per informazioni sulla validità del certificato e su eventuali variazioni intervenute, inviare una richiesta a info@certiscertificazioni.it

The validity of this certificate is subject to periodic surveillance. For information on the validity of the certificate and any changes that have occurred, send a request to info@certiscertificazioni.it

Allegato al Certificato n. CAM-PCP-095 Rev 02
Annex to the certificate n. CAM-PCP-095 Rev 02

 Tipologia di Prodotti
Products
Manufatti in calcestruzzo con inserto isolante
Precast concrete product with insulating insert
CONTENUTO MINIMO DI MATERIALE RICICLATO, RECUPERATO, SOTTOPRODOTTO
conformità punto 2.5.3 e punto 2.5.7 comma i - DM 23.06.2022

Denominazione del prodotto	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>
	Pre consumo <i>Pre-consumer</i>	Post consumo <i>Post-consumer</i>			
	%	%	%	%	%
Linea Termoblocchi Comed: componente in calcestruzzo vibrocompresso alleggerito con lapillo vulcanico	0	8,0	0	80	88,0
Linea Termoblocchi Comed: componente in polistirene espanso additivato con grafite	0	15,0	0	0	15,0

“INSERTO TERMOISOLANTE EPS ADDITIVATO CON GRAFITE - NEOPOR”
conformità punto 2.5.7 DM 23.06.2022

Il materiale INSERTO IN POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO ADDITIVATO CON GRAFITE è conforme al punto 2.5.7 “Isolanti termici ed acustici” del DM 23 giugno 2022 e rispetta i seguenti criteri ambientali minimi:

- Non è prodotto utilizzando ritardanti di fiamma che siano oggetto di restrizioni o proibizioni previste da normative nazionali o comunitarie applicabili.
- Non è prodotto con agenti espandenti che causino la riduzione dello strato di ozono (ODP), come per esempio gli HCFC.
- Non è prodotto o formulato utilizzando catalizzatori al piombo quando spruzzati o nel corso della formazione della schiuma di plastica.
- Contiene una quantità di agenti espandenti inferiore al 6% del peso del prodotto finito.
- È costituito da materiale riciclato e/o recuperato pari al 15% in peso del prodotto finito. Tale criterio è garantito dall’ottenimento della certificazione di prodotto ReMade®.

“LINEA TERMOBLOCCHI”
conformità punto 2.5.3 e punto 2.5.7 del DM 23.06.2022
CRITERI AMBIENTALI MINIMI PER L’AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE DEI LAVORI DI INTERVENTI EDILIZI

I manufatti della linea TERMOBLOCCO, blocchi per muratura termoisolanti, realizzati con un sistema integrati composto da elementi per muratura in calcestruzzo vibrocompresso alleggerito con lapillo vulcanico e con inserto termoisolante polistirene espanso sinterizzato additivato con grafite (EPS):

BL15T: dimensioni nominali 15x50x20;
BL27T: dimensioni nominali 27x33x20;
BL30T: dimensioni nominali 30x50x25;
BL33T: dimensioni nominali 33x33x20;
BL34T: dimensioni nominali 34x33x20;
BL38T: dimensioni nominali 38x33x20;
BL43T: dimensioni nominali 43x33x20;

sono conformi ai criteri indicati al punto 2.5.3 “Prodotti prefabbricati in calcestruzzo, in calcestruzzo aerato autoclavato e in calcestruzzo vibrocompresso” e al punto 2.5.7 “Isolanti termici ed acustici” del DM 23 giugno 2022.