

# CERTIFICAZIONE DI PRODOTTO

### PRODUCT CERTIFICATION

# CARATTERISTICHE DI SOSTENIBILITÀ SUSTAINABILITY FEATURES

**CERTIFICATO N°** 

**CERTIFICATE N°** 

### **ICMQ ECO 0006**

**AZIENDA** 

COMPANY

#### **BAGATTINI S.r.I.**

Via Selva, 26/28 - 24060 - Zandobbio (BG)

**UNITA' PRODUTTIVA** 

**PRODUCTION UNIT** 

Via S.S. Briantea, 18 – 24030 – Palazzago (BG) tiva A

Linea Produttiva A

OGGETTO DEL CERTIFICATO

SCOPE OF THE CERTIFICATE

#### MASSELLI E LASTRE DI CALCESTRUZZO PER PAVIMENTAZIONI

Concrete paving blocks and flags

**NORME DI RIFERIMENTO** 

REFERENCE STANDARDS

EN 1338:2004 - EN 1339:2005

SISTEMA DI CERTIFICAZIONE

**CERTIFICATION SYSTEM** 

Condizioni Generali di Contratto per la Certificazione di prodotto - CP DOC 229

General Agreement Conditions for the product certification - CP DOC 229

Regolamento Particolare per masselli e lastre di calcestruzzo per pavimentazioni - CP DOC 205

Particular rules for concrete paving blocks and flags - CP DOC 205

PRODUCTS 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

EMISSIONE CORRENTE

Current issue

28/11/2011

09/10/2023

IL PRESIDENTE E DIRETTORE GENERALE
LORENZO ORSENIGO

ICMQ S.P.A. – VIA G. DE CASTILLIA, 10 – 20124 MILANO – WWW.ICMQ.ORG



Annex to Product Certificate ICMQ ECO 0006 of 09/10/2023

#### Masselli e lastre doppio strato con trattamento superficiale burattatura

				<b>DURA</b> Dura		
Nome commerciale	Codice identificativo aziendale del massello	Tipologia di prodotto	Spessore Supporting [mm]	Resistenza al gelo/disgelo (mappartua essabilica (kg/m²)	Resistenza scivolamento Samignamicanie [USRV]	Resistenza all'abrasione
Agorà History	370P-1	Masselli	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Agorà History	370P-2	Masselli	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Agorà History	370P-3	Masselli	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Agorà History	370P-1	Masselli	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Agorà History	370P-2	Masselli	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Agorà History	370P-3	Masselli	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Antara History	FLA1	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Antara History	FLA2	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Antara	FLA3	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
History Antara History	FLA4	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Antara	FLA1	Lastra	120	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
History Antara History	FLA2	Lastra	120	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Antara History	FLA3	Lastra	120	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Antara History	FLA4	Lastra	120	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Antico Casale	074P	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
History Appia	APP1	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
History Appia	APP2	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
History Appia	APP3	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
History Appia	APP4	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
History Cassia	CAS1	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
History  Cassia History	CAS2	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Cassia History	CAS3	Massello	80	≤ 1 kg/m <sup>2</sup>	≥ 60	≤ 23 mm



## Masselli e lastre doppio strato con trattamento superficiale burattatura Dual layer paving blocks and flags with tumble surface treatment

				<b>DURABILITA'</b> Durability		
Nome commerciale	Codice identificativo aziendale del massello	Tipologia di prodotto	Spessore illionessur [mm]	Resistenza al gelo/disgelo Innurgamento composan [kg/m²]	Resistenza scivolamento [USRV]	Resistenza all'abrasione
Cassia History	CAS4	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Cassia History	CAS5	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Cassia History	CAS1	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Cassia History	CAS2	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Cassia History	CAS3	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Cassia History	CAS4	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Cassia History	CAS5	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Keope History	KEO	Lastra	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm



Annex to Product Certificate ICMQ ECO 0006 of 09/10/2023

## Masselli e lastre doppio strato con trattamento superficiale burattatura Dual layer paving blocks and flags with tumble surface treatment

		<b>DURABILITA'</b> Durability						
Nome commerciale	Codice identificativo aziendale del massello	Tipologia di prodotto	Spessore Decironing (mm)	Resistenza al gelo/disgelo [kg/m²]	Resistanza scivolamento	Resistenza all'abrasione Auggenta mandagen [mm]		
Listello Toscano History	066P	Massello	70	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm		
Mega 30x60 History	ME30	Lastra	40	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm		
Petra History	580P	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm		
Petra History	580P	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm		
Urbe Antica	770P	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm		
Urbe Antica	771P	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm		
Urbe Antica	772P	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm		
Urbe Antica	770P	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm		
Urbe Antica	771P	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm		
Urbe Antica	772P	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm		
Urbe Classico History	770P	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm		
Urbe Classico History	771P	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm		
Urbe Classico History	772P	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm		
Urbe SS History	770P	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm		
Urbe SS History	771P	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm		
Urbe SS History	772P	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm		
Corinto History	COR1	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm		
Corinto History	COR2	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm		
Corinto History	COR3	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm		



Annex to Product Certificate ICMQ ECO 0006 of 09/10/2023

# Masselli e lastre doppio strato con trattamento superficiale: pallinatura Dual layer paving blocks and flags with shot blasting surface treatment

			Spessore	<b>DURABILITA'</b> Durability		
Nome commerciale	Codice identificativo aziendale del massello	Tipologia di prodotto		Resistenza al gelo/disgelo	Resistenza scivolamento [USRV]	Resistenza all'abrasione calinpara appropriate [mm]
25x25 Diamanti	470P	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Agorà Diamanti	370P-1	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Agorà Diamanti	370P-2	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Agorà Diamanti	370P-3	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Agorà Diamanti	370P-1	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Agorà Diamanti	370P-2	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Agorà Diamanti	370P-3	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Cassia Diamanti	CAS1	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Cassia Diamanti	CAS2	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Cassia Diamanti	CAS3	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Cassia Diamanti	CAS4	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Cassia Diamanti	CAS5	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Cassia Diamanti	CAS1	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Cassia Diamanti	CAS2	Lastra	60	≤1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Cassia Diamanti	CAS3	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Cassia Diamanti	CAS4	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Cassia Diamanti	CAS5	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Contrade Diamanti	130P	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Itaca Diamanti	ITA1	Lastra	80	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Itaca Diamanti	ITA2	Lastra	80	≤ 1 kg/m³	≥ 70	≤ 23 mm
Itaca Diamanti	ITA3	Lastra	80	≤ 1 kg/m <sup>4</sup>	≥ 70	≤ 23 mm



Annex to Product Certificate ICMQ ECO 0006 of 09/10/2023

#### Masselli e lastre doppio strato con trattamento superficiale: pallinatura

				<b>DURABILITA'</b> Durability		
Nome commerciale	Codice identificativo aziendale del massello	Tipologia di prodotto	Spessore Threspiese [mm]	Resistenza al gelo/disgelo	Resistenza scivolamento [USRV]	Resistenza all'abrasione Amonomica all'abrasione [mm]
Itaca Diamanti	ITA4	Lastra	80	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Itaca Diamanti	ITA5	Lastra	80	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Itaca Diamanti	ITA6	Lastra	80	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Listello Toscano Diamanti	646P	Massello	70	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Mattone Diamanti	074P	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Mattone Diamanti	074P	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Petra Diamanti	580P	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Petra Diamanti	580P	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Quadrello Diamanti	470P	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Selce 21 Diamanti	LX21	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Selce 21 Diamanti	LX21	Lastra	100	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Selciati Diamanti	SLC/R-1	Lastra	70	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Selciati Diamanti	SLC/R-2	Lastra	70	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Selciati Diamanti	SLC/R-3	Lastra	70	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Selciati Diamanti	SLC/R-4	Lastra	70	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm



Annex to Product Certificate ICMQ ECO 0006 of 09/10/2023

# Masselli e lastre doppio strato con trattamento superficiale: pallinatura Dual layer paving blocks and flags with shot blasting surface treatment

				<b>DURA</b> Dura		
Nome commerciale	Codice identificativo aziendale dei massello	Tipologia di prodotto	Spessore [Higherenter]	Resistenza al gelo/disgelo	Resistenza scivolamento	Resistenza all'abrasione [mm]
Selciati Diamanti	SLC/R-5	Lastra	70	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Selciati Diamanti	SLC/R-6	Lastra	70	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Selciati Diamanti	SLC/R-7	Lastra	70	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Selciati Diamanti	SLC/R-1	Massello	100	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Selciati Diamanti	SLC/R-2	Massello	100	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Selciati Diamanti	SLC/R-3	Massello	100	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Selciati Diamanti	SLC/R-4	Massello	100	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Selciati Diamanti	SLC/R-5	Massello	100	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Selciati Diamanti	SLC/R-6	Massello	100	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Selciati Diamanti	SLC/R-7	Massello	100	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Sestino Diamanti	074P	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Sestino Diamanti	074P	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Urbe Diamanti	770P	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Urbe Diamanti	771P	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Urbe Diamanti	772P	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Urbe Diamanti	770P	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 70	≤ 23 mm
Urbe Diamanti	771P	Massello	80	≤1 kg/m³	≥ 70	≤ 23 mm
Urbe Diamanti	772P	Massello	80	≤ 1 kg/m <sup>4</sup>	≥ 70	≤ 23 mm
Zante Diamanti	ZAN	Lastra	60	≤ 1 kg/m⁴	≥ 70	≤ 23 mm



Annex to Product Certificate ICMQ ECO 0006 of 09/10/2023

#### Masselli e lastre doppio strato con nessun trattamento superficiale

Nome commerciale				<b>DURABILITA'</b> Durability		
	Codice identificativo aziendale del massello	Tipologia di prodotto	Spessore	Resistenza al gelo/disgelo [Kg/m²]	Resistenza scivolamento Sultan reflesiona IUSRVJ	Resistenza all'abrasione Auranos instantante [mm]
25x25 Graniti	470P	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
100x100 Graniti	100	Lastra	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
90x60 Graniti	9060	Lastra	40	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Agorà Natura	370P-1	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Agorà Natura	370P-2	Massello	60	≤ 1 kg/m <sup>2</sup>	≥ 60	≤ 23 mm
Agorà Natura	370P-3	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Agorà Natura	370P-1	Massello	80	≤ 1 kg/m <sup>2</sup>	≥ 60	≤ 23 mm
Agorà Natura	370P-2	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Agorà Natura	370P-3	Massello	80	≤ 1 kg/m <sup>2</sup>	≥ 60	≤ 23 mm
Antara Natura	FLA1	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Antara Natura	FLA2	Lastra	60	≤ 1 kg/m <sup>2</sup>	≥ 60	≤ 23 mm
Antara Natura	FLA3	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Antara Natura	FLA4	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Antara Natura	FLA1	Lastra	120	≤ 1 kg/m <sup>2</sup>	≥ 60	≤ 23 mm
Antara Natura	FLA2	Lastra	120	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Antara Natura	FLA3	Lastra	120	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Antara Natura	FLA4	Lastra	120	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Appia Natura	APP1	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Appia Natura	APP2	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm



Annex to Product Certificate ICMQ ECO 0006 of 09/10/2023

#### Masselli e lastre doppio strato con nessun trattamento superficiale

				<b>DURA</b> Dura		
Nome commerciale	Codice identificativo aziendale del massello	Tipologia di prodotto	Spessore [mm]	Resistenza al gelo/disgelo [kg/m²]	Resistenza scivolamento Sunta Pradimento [USRV]	Resistenza all'abrasione (mm]
Appia Natura	APP3	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Appia Natura	APP4	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Cassia Natura	CAS1	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Cassia Natura	CAS2	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Cassia Natura	CAS3	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Cassia Natura	CAS4	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm



## Masselli e lastre doppio strato con nessun trattamento superficiale Dual layer paving blocks and flags with no surface treatment

				<b>DURABILITA'</b> Durability		
Nome commerciate	Codice identificativo aziendale del massello	Tipologia di prodotto	Spessore	Resistenza al geloidisgelo	Resistenza scivolamento	Resistenza all'abrasione (mm)
Cassia Natura	CAS5	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Cassia Natura	CAS1	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Cassia Natura	CAS2	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Cassia Natura	CAS3	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Cassia Natura	CAS4	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Cassia Natura	CAS5	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Contrade Natura	130P	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Keope Natura	KEO	Lastra	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Giga 50 Graniti	GI50	Lastra	120	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Giga 100 Graniti	GI10	Lastra	120	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Ellenica Natura	ELL	Lastra	31	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Hexagon Graniti	HEX	Lastra	40	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
łtaca Graniti	ITA1	Lastra	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Itaca Graniti	ITA2	Lastra	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Itaca Graniti	ITA3	Lastra	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm



Annex to Product Certificate ICMQ ECO 0006 of 09/10/2023

#### Masselli e lastre doppio strato con nessun trattamento superficiale

				<b>DURABILITA'</b> Durability			
Nome commerciale	Codice identificativo aziendale del massello	Tipologia di prodotto	Spessore [mm]	Resistenza al gelo/disgelo	Resistenza scivolamento [USRV]	Resistenza all'abrasione	
Itaca Graniti	ITA4	Lastra	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm	
Itaca Graniti	ITA5	Lastra	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm	
Itaca Graniti	ITA6	Lastra	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm	
Latina Natura	LAT	Lastra	31	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm	
Listello Toscano Graniti	646P	Massello	70	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm	
Listone Graniti	065P	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm	
Mattone Graniti	074P	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm	
Mattone Graniti	074P	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm	
Mega 80x40 Graniti	ME80	Lastra	40	≤ 1 kg/m <sup>2</sup>	≥ 60	≤ 23 mm	
Mega 40x60 Graniti	ME40	Lastra	40	≤ 1 kg/m <sup>2</sup>	≥ 60	≤ 23 mm	
Mega 50x50 Graniti	ME50	Lastra	40	≤ 1 kg/m <sup>2</sup>	≥ 60	≤ 23 mm	
Micene Natura	370P-1	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm	
Micene Natura	370P-2	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm	
Micene Natura	370P-3	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm	
Step by Step Graniti	SBS1	Lastra	35	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm	
Step by Step Graniti	SBS2	Lastra	35	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm	
Step by Step Graniti	SBS3	Lastra	35	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm	
Step by Step Graniti	SBS4	Lastra	35	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm	
Step by Step Graniti	SBS5	Lastra	35	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm	



Annex to Product Certificate ICMQ ECO 0006 of 09/10/2023

#### Masselli e lastre doppio strato con nessun trattamento superficiale

				<b>DURABILITA'</b> Durability		
Nome commerciale	Codice identificativo aziendale del massello	Tipologia di prodotto	Spessore	Resistenza al gelo/disgelo [kg/m²]	Resistenza scivolamento [USRV]	Resistenza all'abrasione
Step by Step Graniti	SBS6	Lastra	35	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Petra Natura	580P	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Petra Natura	580P	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Quadrello Graniti	470P	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Selce 21 Graniti	LX21	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm



Annex to Product Certificate ICMQ ECO 0006 of 09/10/2023

#### Masselli e lastre doppio strato con nessun trattamento superficiale

				<b>DURABILITA'</b> Durability		
Nome commerciale	Codice identificativo aziendale del massello	Tipologia di prodotto	Spessore	Resistenza al gelo/disgelo	Resistenza scivolamento	Resistenza all'abrasione Allegaments (dance [mm]
Selce 21 Graniti	LX21	Lastra	100	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Sestino Graniti	074P	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Sestino Graniti	074P	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Urbe Graniti	770P	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Urbe Graniti	771P	Massello	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Urbe Graniti	772P	Massello	60	≤1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Urbe Graniti	770P	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Urbe Graniti	771P	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Urbe Graniti	772P	Massello	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Zante Graniti	ZAN	Lastra	60	≤ 1 kg/m <sup>2</sup>	≥ 60	≤ 23 mm
Clodia Graniti	CLO01	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Clodia Graniti	CLO02	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Clodia Graniti	CLO03	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Clodia Graniti	CLO04	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Clodia Graniti	CLO01	Lastra	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Clodia Graniti	CLO02	Lastra	80	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Clodia Graniti	CLO03	Lastra	80	≤ 1 kg/m <sup>2</sup>	≥ 60	≤ 23 mm
Clodia Graniti	CLO04	Lastra	80	≤ 1 kg/m <sup>2</sup>	≥ 60	≤ 23 mm
Corinto Natura	COR1	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm



Annex to Product Certificate ICMQ ECO 0006 of 09/10/2023

# Masselli e lastre doppio strato con nessun trattamento superficiale Dual layer paving blocks and flags with no surface treatment

				1	BILITA'	
Nome commerciale	Codice identificativo aziendale del massello	Tipologia di prodotto	Spessore	Resistenza al gelo/disgelo [kg/m²]	Resistenza scivolamento [USRV]	Resistenza all'abrasione Santamorassione (mm)
Corinto Natura	COR2	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm
Corinto Natura	COR3	Lastra	60	≤ 1 kg/m²	≥ 60	≤ 23 mm





# CERTIFICAZIONE DI PRODOTTO

### PRODUCT CERTIFICATION

CARATTERISTICHE DI SOSTENIBILITÀ

SUSTAINABILITY FEATURES

**CERTIFICATO Nº** 

**CERTIFICATE N°** 

**ICMQ ECO 0015** 

**AZIENDA** 

COMPANY

**BAGATTINI S.r.I.** 

Via Selva, 26/28 - 24060 - Zandobbio (BG)

**UNITA' PRODUTTIVA** 

**PRODUCTION UNIT** 

Via S.S. Briantea, 18 – 24030 – Palazzago (BG)
Linea Produttiva A

Production Line A

OGGETTO DEL CERTIFICATO

SCOPE OF THE CERTIFICATE

MASSELLI E LASTRE DI CALCESTRUZZO PER PAVIMENTAZIONI

Concrete paving blocks and flags

NORME DI RIFERIMENTO

REFERENCE STANDARDS

EN 1338:2004 - EN 1339:2005

SISTEMA DI CERTIFICAZIONE

**CERTIFICATION SYSTEM** 

Condizioni Generali di Contratto per la Certificazione di prodotto - CP DOC 229

General Agreement Conditions for the product certification - CP DOC 229

Regolamento Particolare per masselli e lastre di calcestruzzo per pavimentazioni - CP DOC 205

Particular rules for concrete paving blocks and flags - CP DOC 205

**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

**EMISSIONE CORRENTE** 

Current issue

13/01/2023

13/09/2012

IL PRESIDENTE E DIRETTORE GENERALE

ING. LORENZO ORSENIGO

1 of 11



Annex to Product Certificate ICMQ ECO 0015 of 13/01/2023

#### Masselli e lastre doppio strato con trattamento superficiale burattatura

						MATERIALE	CONTENUTO DI MATERIALE RICICLATO recycled content		
Nome commerciale	Codice identificativo aziendale del massello Regulationdo	Tipologia di prodotto Type of product	Spessore Timethuss [mm]	Permeabilità all'acqua Wäter permoadility [%]	Indice di riflessione solare Schip diffortsorre ordet [SRI]	PRE-CONSUMER	POST-CONSUMER		
Agorà History	370P-1	Massello	60	3,5%	NPD	0%	7,0%		
Agorà History	370P-2	Massello	60	4%	NPD	0%	7,0%		
Agorà History	370P-3	Massello	60	6,0%	NPD	0%	7,0%		
Agorà History	370P-1	Massello	80	3,5%	NPD	0%	7,5%		
Agorà History	370P-2	Massello	80	4%	NPD	0%	7,5%		
Agorà History	370P-3	Massello	80	6,0%	NPD	0%	7,5%		
Antara History	FLA1	Lastra	60	2,0%	NPD	0%	7,0%		
Antara History	FLA2	Lastra	60	2,0%	NPD	0%	7,0%		
Antara History	FLA3	Lastra	60	2,0%	NPD	0%	7,0%		
Antara History	FLA4	Lastra	60	2,5%	NPD	0%	7,0%		
Antara History	FLA1	Lastra	120	2,0%	NPD	0%	8,0%		
Antara History	FLA2	Lastra	120	2,0%	NPD	0%	8,0%		
Antara History	FLA3	Lastra	120	2,0%	NPD	0%	8,0%		
Antara History	FLA4	Lastra	120	2,5%	NPD	0%	8,0%		
Antico Casale History	074P	Massello	60	4,5%	NPD	0%	7,0%		
Cassia History	CAS1	Massello	80	3,0%	NPD	0%	7,5%		
Cassia History	CAS2	Massello	80	3,0%	NPD	0%	7,5%		
Cassia History	CAS3	Massello	80	3,5%	NPD	0%	7,5%		
Cassia History	CAS4	Massello	80	4,0%	NPD	0%	7,5%		
Cassia History	CAS5	Massello	80	5,0%	NPD	0%	7,5%		



Annex to Product Certificate ICMQ ECO 0015 of 13/01/2023

#### Masselli e lastre doppio strato con trattamento superficiale burattatura

						CONTEN MATERIALE recycled	
Nome commerciale	Codice identificativo aziendale del massello Emmeterando	Tipologia di prodotto Expe of produet	Spessore	Permeabilità all'acqua Walencomesentity [%]	Indice di riflessione solare Salta collegione undei [SRI]	PRE-CONSUMER	POST-CONSUMER
Cassia History	CAS1	Lastra	60	3,0%	NPD	0%	7,0%
Cassia History	CAS2	Lastra	60	3,0%	NPD	0%	7,0%
Cassia History	CAS3	Lastra	60	3,5%	NPD	0%	7,0%
Cassia History	CAS4	Lastra	60	4,0%	NPD	0%	7,0%
Cassia History	CAS5	Lastra	60	5,0%	NPD	0%	7,0%
Corinto History	SLC/R-1	Lastra	60	2,5%	NPD	0%	7,0%
Corinto History	SLC/R-2	Lastra	60	2,5%	NPD	0%	7,0%
Corinto History	SLC/R-3	Lastra	60	3,0%	NPD	0%	7,0%
Corinto History	SLC/R-4	Lastra	60	3,0%	NPD	0%	7,0%
Corinto History	SLC/R-5	Lastra	60	3,5%	NPD	0%	7,0%
Corinto History	SLC/R-6	Lastra	60	4,0%	NPD	0%	7,0%
Corinto History	SLC/R-7	Lastra	60	5,0%	NPD	0%	7,0%
Listello Toscano History	066P	Massello	70	6,0%	NPD	0%	7,5%
Petra History	APC	Massello	60	4%	NPD	0%	7,0%



Annex to Product Certificate ICMQ ECO 0015 of 13/01/2023

#### Masselli e lastre doppio strato con trattamento superficiale burattatura

						CONTENUTO DI MATERIALE RICICLATO recycled content	
Nome commerciale	Codice identificativo aziendale del massello Emercento	Tipologia di prodotto Type af preduct	Spessore Timelinespe [mm]	Permeabilità all'acqua Wollespannonthise [%]	Indice di riflessione solare Seiar coltestatorament [SRI]	PRE-CONSUMER	POST-CONSUMER
Petra History	580P	Massello	80	4%	NPD	0%	7,5%
Urbe Antica	770P	Massello	80	4,5%	NPD	0%	7,5%
Urbe Antica	771P	Massello	80	5,0%	NPD	0%	7,5%
Urbe Antica	772P	Massello	80	6,0%	NPD	0%	7,5%
Urbe Classico History	770P	Massello	60	4,5%	NPD	0%	7,0%
Urbe Classico History	771P	Massello	60	5,0%	NPD	0%	7,0%
Urbe Classico History	772P	Massello	60	6,0%	NPD	0%	7,0%
Urbe SS History	770P	Massello	60	4,5%	NPD	0%	7,0%
Urbe SS History	771P	Massello	60	5,0%	NPD	0%	7,0%
Urbe SS History	772P	Massello	60	6,0%	NPD	0%	7,0%
Urbe Antica	770P	Massello	60	4,5%	NPD	0%	7,0%
Urbe Antica	771P	Massello	60	5,0%	NPD	0%	7,0%
Urbe Antica	772P	Massello	60	6,0%	NPD	0%	7,0%



Annex to Product Certificate ICMQ ECO 0015 of 13/01/2023

#### Masselli e lastre doppio strato con trattamento superficiale pallinatura

				CONTENUTO DI MATERIALE RICICLATO recycled content			
Nome commerciale	Codice identificativo aziendale del massello Fromportendo	Tipologia di prodotto Typelofiproduct	Spessore Finenness [mm]	Permeabilità all'acqua «Salon permoability [%]	Indice di riflessione solare Solar refrestianis meter [SRI]	PRE-CONSUMER	POST-CONSUMER
Agorà Diamanti	370P-1	Massello	60	3,5%	NPD	0%	7,0%
Agorà Diamanti	370P-2	Massello	60	4,0%	NPD	0%	7,0%
Agorà Diamanti	370P-3	Massello	60	6,0%	NPD	0%	7,0%
Agorà Diamanti	370P-1	Massello	80	3,5%	NPD	0%	7,5%
Agorà Diamanti	370P-2	Massello	80	4,0%	NPD	0%	7,5%
Agorà Diamanti	370P-3	Massello	80	6,0%	NPD	0%	7,5%
Cassia Diamanti	CAS1	Massello	80	3,0%	NPD	0%	7,5%
Cassia Diamanti	CAS2	Massello	80	3,0%	NPD	0%	7,5%
Cassia Diamanti	CAS3	Massello	80	3,5%	NPD	0%	7,5%
Cassia Diamanti	CAS4	Massello	80	4,0%	NPD	0%	7,5%
Cassia Diamanti	CAS5	Massello	80	5,0%	NPD	0%	7,5%
Cassia Diamanti	CAS1	Lastra	60	3,0%	NPD	0%	7,0%
Cassia Diamanti	CAS2	Lastra	60	3,0%	NPD	0%	7,0%
Cassia Diamanti	CAS3	Lastra	60	3,5%	NPD	0%	7,0%
Cassia Diamanti	CAS4	Lastra	60	4,0%	NPD	0%	7,0%
Cassia Diamanti	CAS5	Lastra	60	5,0%	NPD	0%	7,0%
Contrade Diamanti	130P	Massello	80	5,0%	NPD	0%	7,5%
Corinto Diamanti	SLC/R-1	Lastra	60	2,5%	NPD	0%	7,0%
Corinto Diamanti	SLC/R-2	Lastra	60	2,5%	NPD	0%	7,0%



Annex to Product Certificate ICMQ ECO 0015 of 13/01/2023

#### Masselli e lastre doppio strato con trattamento superficiale pallinatura

						CONTENUTO DI MATERIALE RICICLATO recycled content		
Nome commerciale	Codice identificativo aziendale del massello Evolunt mate	Tipologia di prodotto	Spessore Thirkpress [mm]	Permeabilità all'acqua Ricifer mannealimp [%]	Indice di riflessione solare Seibh wifedfanger milled [SRI]	PRE-CONSUMER	POST-CONSUMER	
Corinto Diamanti	SLC/R-3	Lastra	60	3,0%	NPD	0%	7,0%	
Corinto Diamanti	SLC/R-4	Lastra	60	3,0%	NPD	0%	7,0%	
Corinto Diamanti	SLC/R-5	Lastra	60	3,5%	NPD	0%	7,0%	
Corinto Diamanti	SLC/R-6	Lastra	60	4,0%	NPD	0%	7,0%	
Corinto Diamanti	SLC/R-7	Lastra	60	5,0%	NPD	0%	7,0%	
Itaca Diamanti	ITA1	Lastra	80	2,0%	NPD	0%	7,5%	
Itaca Diamanti	ITA2	Lastra	80	2,0%	NPD	0%	7,5%	
Itaca Diamanti	ITA3	Lastra	80	2,0%	NPD	0%	7,5%	
Itaca Diamanti	ITA4	Lastra	80	1,5%	NPD	0%	7,5%	
Itaca Diamanti	ITA5	Lastra	80	1,5%	NPD	0%	7,5%	
Itaca Diamanti	ITA6	Lastra	80	2,0%	NPD	0%	7,5%	
Listello Toscano Diamanti	646P	Massello	70	6,0%	NPD	0%	7,5%	
Mattone Diamanti	074P	Massello	60	4,0%	NPD	0%	7,0%	
Mattone Diamanti	074P	Massello	80	4,0%	NPD	0%	7,5%	
Petra Diamanti	580P	Massello	80	4,0%	NPD	0%	7,5%	



Annex to Product Certificate ICMQ ECO 0015 of 13/01/2023

#### Masselli e lastre doppio strato con trattamento superficiale pallinatura

				CONTENUTO DI MATERIALE RICICLATO recycled content			
Nome commerciale	Codice identificativo aziendale del massello	Tipologia di prodotto	Spessore Thresposes [mm]	Permeabilità all'acqua মির্লাল চুল্যাল্যন্ধারিদ [%]	Indice di riflessione solare Soleh prifestance solut [SRI]	PRE-CONSUMER	POST-CONSUMER
Petra Diamanti	APC	Massello	60	4%	NPD	0%	7,0%
Quadrello Diamanti	470P	Massello	60	3,0%	NPD	0%	7,0%
Selce 21 Diamanti	LX21	Lastra	60	2,5%	NPD	0%	7,0%
Selce 21 Diamanti	LX21	Lastra	100	2,5%	NPD	0%	7,5%
Selciati Diamanti	SLC/R-1	Massello	100	2,5%	NPD	0%	7,5%
Selciati Diamanti	SLC/R-2	Massello	100	2,5%	NPD	0%	7,5%
Selciati Diamanti	SLC/R-3	Massello	100	3,0%	NPD	0%	7,5%
Selciati Diamanti	SLC/R-4	Massello	100	3,0%	NPD	0%	7,5%
Selciati Diamanti	SLC/R-5	Massello	100	3,5%	NPD	0%	7,5%
Selciati Diamanti	SLC/R-6	Massello	100	4,0%	NPD	0%	7,5%
Selciati Diamanti	SLC/R-7	Massello	100	5,0%	NPD	0%	7,5%
Selciati Diamanti	SLC/R-1	Lastra	70	2,5%	NPD	0%	7,5%
Selciati Diamanti	SLC/R-2	Lastra	70	2,5%	NPD	0%	7,5%
Selciati Diamanti	SLC/R-3	Lastra	70	3,0%	NPD	0%	7,5%
Selciati Diamanti	SLC/R-4	Lastra	70	3,0%	NPD	0%	7,5%
Selciati Diamanti	SLC/R-5	Lastra	70	3,5%	NPD	0%	7,5%
Selciati Diamanti	SLC/R-6	Lastra	70	4,0%	NPD	0%	7,5%
Selciati Diamanti	SLC/R-7	Lastra	70	5,0%	NPD	0%	7,5%
Sestino Diamanti	074P	Massello	60	4,5%	NPD	0%	7,0%



Annex to Product Certificate ICMQ ECO 0015 of 13/01/2023

#### Masselli e lastre doppio strato con trattamento superficiale pallinatura

						CONTER MATERIALE recycled	RICICLATO
Nome commerciale	Codice identificativo aziendale del massello	Tipologia di prodotto	Spessore Thickmass [mm]	Permeabilità all'acqua अरबाहर कारणाव्यक्षापुर [%]	Indice di riflessione solare Spalificatione della [SRI]	PRE-CONSUMER	POST-CONSUMER
Sestino Diamanti	074P	Massello	80	4,5%	NPD	0%	7,5%
Urbe Diamanti	770P	Massello	60	4,5%	NPD	0%	7,0%
Urbe Diamanti	771P	Massello	60	5,0%	NPD	0%	7,0%
Urbe Diamanti	772P	Massello	60	6,0%	NPD	0%	7,0%
Urbe Diamanti	770P	Massello	80	4,5%	NPD	0%	7,5%
Urbe Diamanti	771P	Massello	80	5,0%	NPD	0%	7,5%
Urbe Diamanti	772P	Massello	80	6,0%	NPD	0%	7,5%



#### Masselli e lastre doppio strato con nessun trattamento superficiale

							IUTO DI RICICLATO content
Nome commerciale	Codice identificativo azlendale del massello	Tipologia di prodotto	Spessore [mm]	Permeabilità all'acqua Whee communitio	Indice di riflessione solare	PRE-CONSUMER	POST-CONSUMER
Agorà Natura	370P-1	Massello	60	3,5%	NPD	0%	7,0%
Agorà Natura	370P-2	Massello	60	4,0%	NPD	0%	7,0%
Agorà Natura	370P-3	Massello	60	6,0%	NPD	0%	7,0%
Agorà Natura	370P-1	Massello	80	3,5%	NPD	0%	7,5%
Agorà Natura	370P-2	Massello	80	4,0%	NPD	0%	7,5%
Agorà Natura	370P-3	Massello	80	6,0%	NPD	0%	7,5%
Antara Graniti	FLA1	Lastra	60	2,0%	NPD	0%	7,0%
Antara Graniti	FLA2	Lastra	60	2,0%	NPD	0%	7,0%
Antara Graniti	FLA3	Lastra	60	2,0%	NPD	0%	7,0%
Antara Graniti	FLA4	Lastra	60	2,5%	NPD	0%	7,0%
Antara Graniti	FLA1	Lastra	120	2,0%	NPD	0%	8,0%
Antara Graniti	FLA2	Lastra	120	2,0%	NPD	0%	8,0%
Antara Graniti	FLA3	Lastra	120	2,0%	NPD	0%	8,0%
Antara	FLA4	Lastra	120	2,5%	NPD	0%	8,0%
Graniti Cassia	CAS1	Massello	80	3,0%	NPD	0%	7,5%
Natura Cassia	CAS2	Massello	80	3,0%	NPD	0%	7,5%
Natura  Cassia	CAS3	Massello	80	3,5%	NPD	0%	7,5%
Natura Cassia	CAS4	Massello	80	4,0%	NPD	0%	7,5%
Natura Cassia	CAS5	Massello	80	5,0%	NPD	0%	7,5%
Natura Cassia	CAS1	Lastra	60	3,0%	NPD	0%	7,0%
Graniti Cassia	CAS2	Lastra	60	3,0%	NPD	0%	7,0%
Graniti Cassia Graniti	CAS3	Lastra	60	3,5%	NPD	0%	7,0%



#### Masselli e lastre doppio strato con nessun trattamento superficiale

						CONTEN MATERIALE recycled	RICICLATO
Nome commerciale	Codice identificativo aziendale del massello	Tipologia di prodotto	Spessore	Permeabilità all'acqua de strencementation [%]	Indice di riflessione solare [SRI]	PRE-CONSUMER	POST-CONSUMER
Cassia Graniti	CAS4	Lastra	60	4,0%	NPD	0%	7,0%
Cassia Graniti	CAS5	Lastra	60	5,0%	NPD	0%	7,0%
Contrade Natura	130P	Massello	80	5,0%	NPD	0%	7,5%
Corinto Graniti	SLC/R-1	Lastra	60	2,5%	NPD	0%	7,0%
Corinto Graniti	SLC/R-2	Lastra	60	2,5%	NPD	0%	7,0%
Corinto Graniti	SLC/R-3	Lastra	60	3,0%	NPD	0%	7,0%
Corinto Graniti	SLC/R-4	Lastra	60	3,0%	NPD	0%	7,0%
Corinto Graniti	SLC/R-5	Lastra	60	3,5%	NPD	0%	7,0%
Corinto Graniti	SLC/R-6	Lastra	60	4,0%	NPD	0%	7,0%
Corinto Graniti	SLC/R-7	Lastra	60	5,0%	NPD	0%	7,0%
Itaca Graniti	ITA1	Lastra	80	2,0%	NPD	0%	7,5%
Itaca Graniti	ITA2	Lastra	80	2,0%	NPD	0%	7,5%
Itaca Graniti	ITA3	Lastra	80	2,0%	NPD	0%	7,5%
Itaca Graniti	ITA4	Lastra	80	1,5%	NPD	0%	7,5%



#### Masselli e lastre doppio strato con nessun trattamento superficiale

						CONTEN MATERIALE recycled	RICICLATO
Nome commerciale	Codice identificativo aziendale del massello	Tipologia di prodotto कुष्टक्ष्यं संस्कृतास	Spessore Threstone [mm]	Permeabilità all'acqua danconcommune [%]	Indice di riflessione solare [SRI]	PRE-CONSUMER	POST-CONSUMER
Itaca Graniti	ITA5	Lastra	80	1,5%	NPD	0%	7,5%
Itaca Graniti	ITA6	Lastra	80	2,0%	NPD	0%	7,5%
Listello Toscano Graniti	646P	Massello	70	6,0%	NPD	0%	7,5%
Mattone Graniti	074P	Massello	60	4,0%	NPD	0%	7,0%
Mattone Graniti	074P	Massello	80	4,0%	NPD	0%	7,5%
Petra Natura	APC	Massello	60	4,0%	NPD	0%	7,0%
Micene Graniti	370P-1	Massello	60	4,0%	NPD	0%	7,0%
Micene Graniti	370P-2	Massello	60	4,5%	NPD	0%	7,0%
Micene Graniti	370P-3	Massello	60	5,0%	NPD	0%	7,0%
Petra Natura	580P	Massello	80	4,0%	NPD	0%	7,5%
Quadrello Graniti	470P	Massello	60	3,0%	NPD	0%	7,0%
Selce 21 Graniti	LX21	Lastra	60	2,5%	NPD	0%	7,0%
Selce 21 Graniti	LX21	Lastra	100	2,5%	NPD	0%	7,5%
Selce 50 Graniti	LXPA	Lastra	80	1,0%	NPD	0%	7,5%
Sestino Graniti	074P	Massello	80	4,5%	NPD	0%	7,5%
Sestino Graniti	074P	Massello	60	4,5%	NPD	0%	7,0%
Stonenge Natura	STG/R	Massello	80	2,5%	NPD	0%	7,5%
Urbe Graniti	770P	Massello	80	4,5%	NPD	0%	7,5%
Urbe Graniti	771P	Massello	80	5,0%	NPD	0%	7,5%
Urbe Graniti	772P	Massello	80	6,0%	NPD	0%	7,5%
Urbe Graniti	770P	Massello	60	4,5%	NPD	0%	7,0%
Urbe Graniti	771P	Massello	60	5,0%	NPD	0%	7,0%



### Masselli e lastre doppio strato con nessun trattamento superficiale Dual layer pawing blocks and flags with no surface treatment

						CONTEN MATERIALE recycled	
Nome commerciale	Codice identificativo aziendale del massello	Tipologia di prodotto	Spessore [mm]	Permeabilità all'acqua	Indice di riffessione solare [SRI]	PRE-CONSUMER	POST-CONSUMER
Urbe Graniti	772P	Massello	60	6,0%	NPD	0%	7,0%