



CERTIFICAZIONE DI PRODOTTO

PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATO N°

CERTIFICATE N°

P 120

AZIENDA

COMPANY

MORETTI S.p.A.

Via Gandhi, 9 – 25030 Erbusco (BS)

UNITA' PRODUTTIVA

PRODUCTION UNIT

Via Gandhi, 9 – 25030 Erbusco (BS)

OGGETTO DEL CERTIFICATO

SCOPE OF THE CERTIFICATE

**CARATTERISTICHE ENERGETICHE DI PANNELLI PREFABBRICATI
DI CALCESTRUZZO**

Energy characteristics of precast concrete panels

NORME DI RIFERIMENTO

REFERENCE STANDARDS

**UNI EN ISO 6946:2018
D.M. DEL 2 APRILE 1998**

SISTEMA DI CERTIFICAZIONE

CERTIFICATION SYSTEM

Condizioni Generali di Contratto per la Certificazione delle caratteristiche energetiche di prodotti per
l'edilizia - CP DOC 208

General Agreement Conditions for the certification of energy characteristics of building products - CP DOC 208

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

ACCREDIA

SGQ N 011A PRD N 011B
SGA N 012D ISP N 007E
SCR N 007F DAP N 012H
EMAS N 006P PRS N 084C
GHG N 006O

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

PRIMA EMISSIONE

First issue

27/07/2009

EMISSIONE CORRENTE

Current issue

30/07/2019


IL DIRETTORE GENERALE
ING. LORENZO ORSENIKO



Allegato al Certificato di Prodotto P 120 del 30/07/2019

Annex to the certificate P 120 of 30/07/2019

Le caratteristiche energetiche, determinate mediante l'algoritmo di calcolo di riferimento Codice ICMQ n° ACE 0134 (algoritmo proprietario) sono relative ai pannelli prefabbricati di calcestruzzo:

Energy characteristics, determined by the calculation algorithm ICMQ Code No. ACE 0134 (property algorithm) are related to the precast concrete panels

Pannelli a taglio termico alleggeriti orizzontali e verticali

Horizontal and vertical lightweight thermal cutting panels



CERTIFICAZIONE DI PRODOTTO

PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATO N°

CERTIFICATE N°

P 121

AZIENDA

COMPANY

MORETTI S.p.A.

Via Gandhi, 9 – 25030 Erbusco (BS)

UNITA' PRODUTTIVA

PRODUCTION UNIT

Via Villarboit, 1 – 13040 Balocco (VC)

OGGETTO DEL CERTIFICATO

SCOPE OF THE CERTIFICATE

**CARATTERISTICHE ENERGETICHE DI PANNELLI PREFABBRICATI
DI CALCESTRUZZO**

Energy characteristics of precast concrete panels

NORME DI RIFERIMENTO

REFERENCE STANDARDS

**UNI EN ISO 6946:2018
D.M. DEL 2 APRILE 1998**

SISTEMA DI CERTIFICAZIONE

CERTIFICATION SYSTEM

Condizioni Generali di Contratto per la Certificazione delle caratteristiche energetiche di prodotti per
l'edilizia - CP DOC 208

General Agreement Conditions for the certification of energy characteristics of building products - CP DOC 208

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

ACCREDIA
ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

SGQ N 011A PRD N° 011B
SGA N 012D ISP N 007E
SCR N 007F DAP N 012H
EMAS N 008P PRS N 084C
GHG N 008O

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

PRIMA EMISSIONE

First issue

27/07/2009

EMISSIONE CORRENTE

Current issue

30/07/2019

IL DIRETTORE GENERALE
ING. LORENZO ORSENIKO



Allegato al Certificato di Prodotto P 121 del 30/07/2019

Annex to the certificate P 121 of 30/07/2019

Le caratteristiche energetiche, determinate mediante l'algoritmo di calcolo di riferimento Codice ICMQ n° ACE 0134 (algoritmo proprietario) sono relative ai pannelli prefabbricati di calcestruzzo:

Energy characteristics, determined by the calculation algorithm ICMQ Code No. ACE 0134 (property algorithm) are related to the precast concrete panels

Pannelli a taglio termico alleggeriti orizzontali e verticali

Horizontal and vertical lightweight thermal cutting panels