

CertiMaC soc. cons. a r.l.
Via Granarolo, 62
48018 - Faenza (RA)
Tel. +39 0546 678548
www.certimac.it
info@certimac.it

R.I. RA
Partita IVA
e codice fiscale
02200460398
R.E.A. RA 180280
Capitale sociale
€ 84.000,00 i.v.

CertiMaC s.c.a r.l.
Organismo Notificato N. 2685
ai sensi del Regolamento (EU) 305/2011

certimac
certificazione materiali per costruzioni



Faenza, 09/01/2018
Prot. 18000/lab

Spett.le
AGOSTI NANOTHERM S.R.L.
Via San Giacomo, 23
39055 Laives (BZ)

Oggetto: Attestazione di conformità prodotto NOBILIUM®THERMALPANEL

Il laboratorio CERTIMAC s.c.a r.l., Organismo notificato N. 2685 ai sensi del regolamento CPR (EU) 305/2011, sulla base delle analisi sperimentali effettuate con riferimento ai seguenti Attestati di prova e classificazione:

- ATTESTATO DI PROVA E CLASSIFICAZIONE N. 2685 CPR-020 DEL 20/10/2017
- ATTESTATO DI PROVA E CLASSIFICAZIONE N. 2685 CPR-021 DEL 25/10/2017
- ATTESTATO DI PROVA E CLASSIFICAZIONE N. 2685 CPR-022 DEL 10/11/2017
- ATTESTATO DI PROVA E CLASSIFICAZIONE N. 2685 CPR-023 DEL 10/11/2017
- ATTESTATO DI PROVA E CLASSIFICAZIONE N. 2685 CPR-024 DEL 14/11/2017

attesta che:

Il pannello NOBILIUM®THERMALPANEL prodotto dalla ditta sopra menzionata, ha superato tutte le prove tecniche previste dalla norma hEN 13162:2012+A1:2015, quali verifiche dei requisiti essenziali con riferimento all'appendice ZA.3.2 per il sistema AVCP 3.

L'esito positivo di tali verifiche consente l'attivazione delle procedure per la marcatura CE in carico al Produttore.

Direttore Tecnico CertiMaC
Ing. Luca Laghi

CERTIMAC Soc. Cons. a r.l.
Via Granarolo, 62 - FAENZA (RA)
Tel. 0546 670363 - Fax 0546 670399
C. F. e P. IVA 02200460398

Soci Fondatori

ENEA
Agenzia nazionale per le nuove tecnologie,
l'energia e lo sviluppo economico sostenibile

Consiglio Nazionale delle Ricerche