Personal Factory srl

Lab Building Viale F. Ceniti, 101 89822 Simbario (VV) Italy Dati generali:

Certificato nº: 60000203183 Cliente: Personal Factory Norma: UNI EN 12190

## PROVA DI COMPRESSIONE

## Dati provenienti dal fornitore dei provini:

Id. campionatura: ECOFIBAR

Matricola campione: 60000203183

Provino: Prodotto in laboratorio

Descrizione provino: PRISMA

Data e ora di confezionamento: 29/04/2014 10:00

Data e ora di produzione del calcestruzzo: 29/04/2014 10:15

Luogo di confezionamento: laboratorio Condizioni di stagionatura: ambiente

Operatore che ha confezionato i provini: Maria Grazia Spagnolo

Dati forniti dal laboratorio di test:

Data di ricevimento del provino: 28/05/2014

Data e ora di test: 28/05/2014 15:13

Età del provino al momento del test: 28 g.

Cond. di stagionatura/Umidità: AMBIENTE

Condizione del provino al ricevimento: BUONE

Trattamenti superficiali: NULLA

Temperatura: 20.0 °C

Tipologia del provino: Prismatico

Altezza: 40 mm

Primo lato di base: 40 mm Secondo lato di base: 40 mm

Sezione: 1600 mm² Gradiente: 0.5 (N/mm²)/s

Risultati:

Carico massimo: 139.55 kN

Resistenza a compressione: 87.22 MPa

Altre note: Provino 3B

Il sottoscritto, quale tecnico responsabile della prova, dichiara che essa è stata eseguita in conformità

alla norma di riferimento

Lo Sperimentatore: Il Direttore del Lab.:

Personal Factory srl

Lab Building Viale F. Ceniti, 101 89822 Simbario (VV)

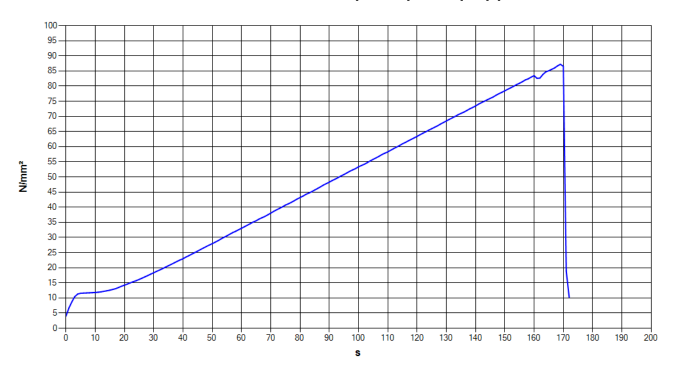
Italy

Dati generali:

Certificato nº: 60000203183 Cliente: Personal Factory Norma: UNI EN 12190

## **PROVA DI COMPRESSIONE**

Grafico: Tensione (N/mm²) - Tempo (s)



Risultati:

Carico massimo: 139.55 kN

Resistenza a compressione: 87.22 MPa

Lo Sperimentatore: Il Direttore del Lab.: