Personal Factory srl

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

Certificato nº: 60000203219 Cliente: Personal Factory Norma: UNI EN 13892-2

## **PROVA DI COMPRESSIONE**

## Dati provenienti dal fornitore dei provini:

Id. campionatura: Restauromix TX40 Matricola campione: 60000203219 Provino: Prodotto in laboratorio

Descrizione provino: PRISMA

Data e ora di confezionamento: 16/05/2014 10:00

Data e ora di produzione del calcestruzzo: 16/05/2014 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: 20/05/2014

Data e ora di test: 20/05/2014 14:25

Età del provino al momento del test: 5 g.

Cond. di stagionatura/Umidità: AMBIENTE

Condizione del provino al ricevimento: scarse

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 mm<sup>2</sup>

Massa: 0 kg

Densità apparente: 0 g/cm³ Gradiente: 0.5 (N/mm²)/s

Risultati:

Carico massimo: 45.39 kN

Resistenza a compressione: 28.37 MPa

Altre note: Provino 3A

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

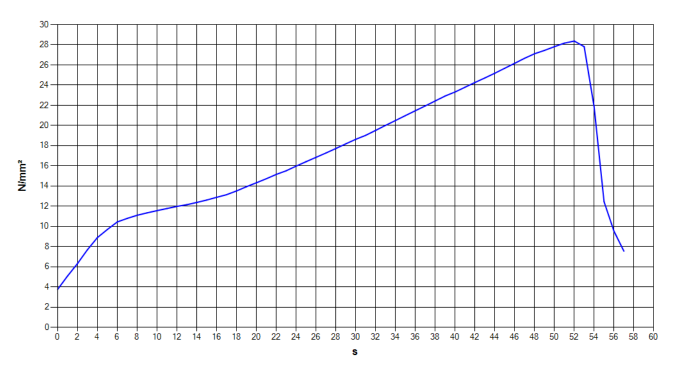
Lab Building Viale F. Ceniti, 101 89822 Simbario (VV) Dati generali:

Certificato nº: 60000203219 Cliente: Personal Factory Norma: UNI EN 13892-2

Italy

## **PROVA DI COMPRESSIONE**

Grafico: Tensione (N/mm²) - Tempo (s)



Risultati:

Carico massimo: 45.39 kN

Resistenza a compressione: 28.37 MPa

Lo Sperimentatore: Il Direttore del Lab.: