

**Personal Factory srl**

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

**Dati generali:**

Certificato n°: 60000203257 FL 40 16% H2O  
Cliente: 60000203257 FL 40 16% H2O

## **PROVA DI COMPRESSIONE**

**Dati provenienti dal fornitore dei provini:**

Id. campionatura: 60000203257 FL 40 16% H2O

Matricola campione: 60000203257 FL 40 16% H2O

Provino: Prodotto in laboratorio

Descrizione provino: PRISMA

Data e ora di confezionamento: 28/05/2014 10:00

Data e ora di produzione del calcestruzzo: 28/05/2014 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: 30/06/2014

Data e ora di test: 30/06/2014 16:32

Età del provino al momento del test: 33 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 mm<sup>2</sup>

Gradiente: 0.5 (N/mm<sup>2</sup>)/s

**Risultati:**

**Carico massimo: 77.54 kN**

**Resistenza a compressione: 48.46 MPa**

Altre note: PROVINO 3B

**Lo Sperimentatore:**

firma digitale

**Il Direttore del Lab.:**

firma digitale

**Personal Factory srl**

Lab Building

Viale F. Ceniti, 101

89822 Simbario (VV)

Italy

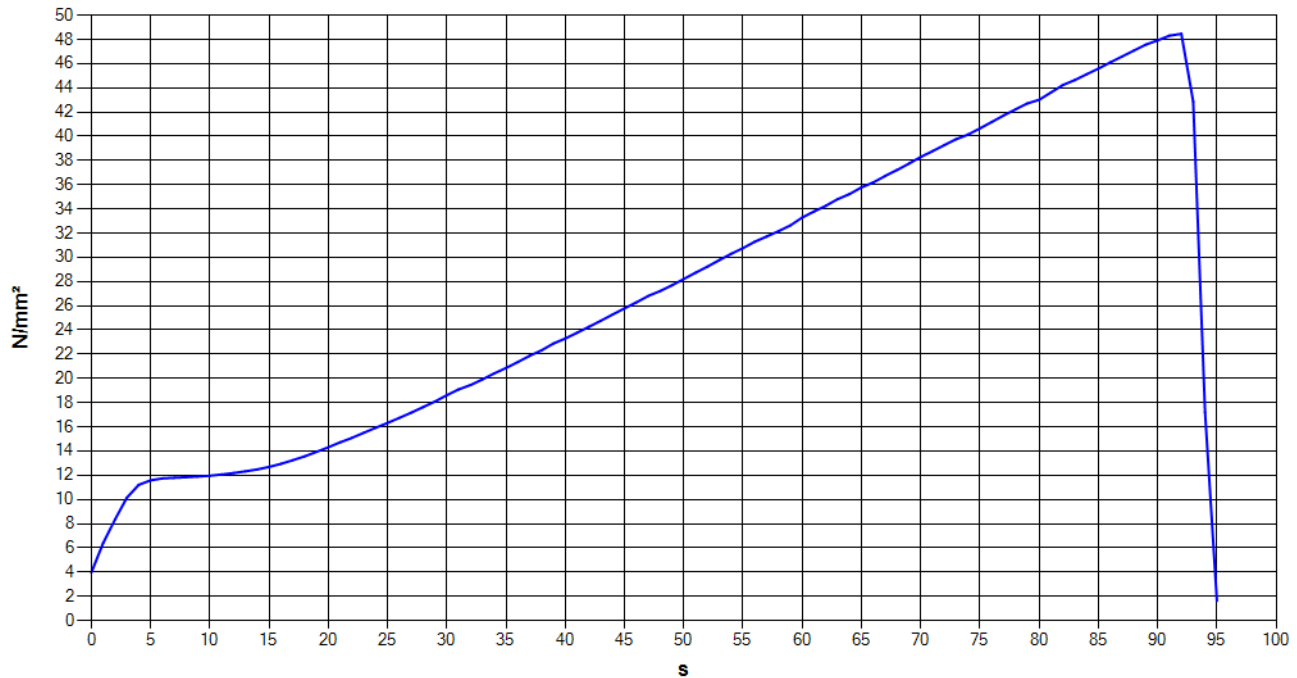
**Dati generali:**

Certificato n°: 60000203257 FL 40 16% H2O

Cliente: 60000203257 FL 40 16% H2O

## **PROVA DI COMPRESSIONE**

**Grafico: Tensione (N/mm<sup>2</sup>) - Tempo (s)**



**Risultati:**

**Carico massimo: 77.54 kN**

**Resistenza a compressione: 48.46 MPa**

**Lo Sperimentatore:**

*firma digitale*

**Il Direttore del Lab.:**

*firma digitale*