## Personal Factory srl

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

#### Dati generali:

Certificato n°: ECOFIBAR 60000203548 14% H2O CON TAVOLA Cliente: ECOFIBAR 60000203548 14% H2O CON TAVOLA A

## PROVA DI COMPRESSIONE

#### Dati provenienti dal fornitore dei provini:

Id. campionatura: ECOFIBAR 60000203548 14% H2O CON TAVOLA A SCOSSE Matricola campione: ECOFIBAR 60000203548 14% H2O CON TAVOLA A SCOSSE

Provino: Prodotto in laboratorio Descrizione provino: PRISMA

Data e ora di confezionamento: 11/09/2014 10:00

Data e ora di produzione del calcestruzzo: 11/09/2014 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: 15/09/2014

Data e ora di test: 15/09/2014 17:17

Età del provino al momento del test: 4 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: 128.98 kN

Resistenza a compressione: 80.61 MPa

Altre note: PROVINO 3A

Lo Sperimentatore: Il Direttore del Lab.:

firma digitale

firma digitale

# Personal Factory srl

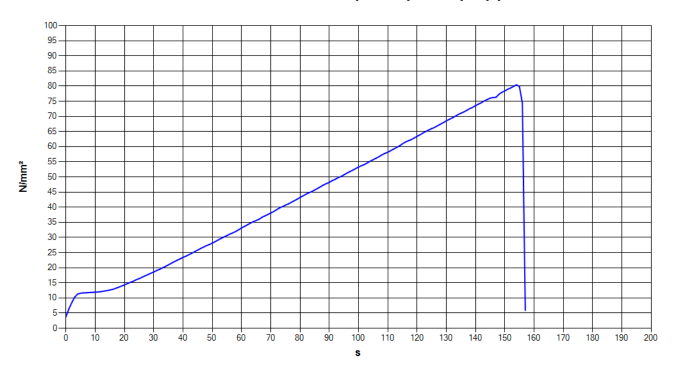
Lab Building Viale F. Ceniti, 101 89822 Simbario (VV) Italy

### Dati generali:

Certificato nº: ECOFIBAR 60000203548 14% H2O CON TAVOLA Cliente: ECOFIBAR 60000203548 14% H2O CON TAVOLA A

# **PROVA DI COMPRESSIONE**

Grafico: Tensione (N/mm²) - Tempo (s)



Risultati:

Carico massimo: 128.98 kN

Resistenza a compressione: 80.61 MPa

Lo Sperimentatore: Il Direttore del Lab.: