#### Personal Factory srl

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

#### Dati generali:

Certificato n°: RESTAUROMIX TX 60 ME 200 HV 60000203483 Cliente: RESTAUROMIX TX 60 ME 200 HV 60000203483

## **PROVA DI COMPRESSIONE**

#### Dati provenienti dal fornitore dei provini:

Id. campionatura: RESTAUROMIX TX 60 ME 200 HV 60000203483 Matricola campione: RESTAUROMIX TX 60 ME 200 HV 60000203483

Provino: Prodotto in laboratorio Descrizione provino: PRISMA

Data e ora di confezionamento: 30/07/2014 10:00

Data e ora di produzione del calcestruzzo: 30/07/2014 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: 01/09/2014

Data e ora di test: 01/09/2014 16:14

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 mm² Gradiente: 0.5 (N/mm²)/s

Risultati:

Carico massimo: 62.82 kN

Resistenza a compressione: 39.26 MPa

Altre note: provino 2B

Lo Sperimentatore: Il Direttore del Lab.:

### Personal Factory srl

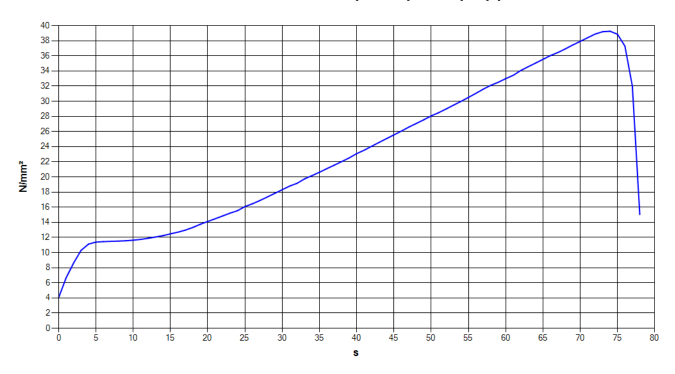
Lab Building Viale F. Ceniti, 101 89822 Simbario (VV) Italy

#### Dati generali:

Certificato n°: RESTAUROMIX TX 60 ME 200 HV 60000203483 Cliente: RESTAUROMIX TX 60 ME 200 HV 60000203483

# **PROVA DI COMPRESSIONE**

Grafico: Tensione (N/mm²) - Tempo (s)



Risultati:

Carico massimo: 62.82 kN

Resistenza a compressione: 39.26 MPa

Lo Sperimentatore: Il Direttore del Lab.: