



TECNO PIEMONTE S.p.A.

CENTRO PROVE - RICERCHE - AMBIENTE
SERVIZI PER INGEGNERIA GEOTECNICA
ORGANISMO NOTIFICATO D. CEE 89/106 N°1372
AUTORIZZ. MIN. II. TT. ART 20 LEGGE 1086/71
AUTORIZZ. MIN. II. TT. DPR. 380/01 - CIRC.349/99
PROVE GEOTECNICHE SUI TERRENI E SULLE
ROCCHE

TESTING CENTER - RESEARCH - ENVIRONMENT
ENGINEERING SERVICES AND GEOTECHNIC
NOTIFIED BODY N°1372 89/106/ECC
AUTHORIZ. MIN. WORKS LAW 1086/71
AUTHORIZ. MIN. WORKS LAW GEOT.
TESTING ON SOIL AND ROCK GEOTECHNICS

Sede legale - Head Offices:

Via C. Pizzorno, 12
28078 Romagnano Sesia (No)
Tel. - Phone: +39-0163.885.111
Fax: +39-0163.885.028

Sede amm./operativa -

Amministrative Office/ Operative Office:
Statale Valsesia, 20
13035 Lenta (Vc)
Tel. - Phone: +39-0163.885.111

Unità locali - Branches:

13836 Cossato (Bi) - Via Corridoni, 54
00194 Roma - Via De Rossi, 4

E-mail: tecnopiemonte@tecnopiemonte.com
Web: www.tecnopiemonte.com

CERTIFICATO DI CONTROLLO DI PRODUZIONE IN FABBRICA

0174 / TP / CLS / 08

In accordo al D.M. 14/09/2005 punto 11.1.8, al Voto n° 17 dell'Assemblea Generale del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici del 10 marzo 2006, al D.M. n° 156 del 09/05/2003, al Decreto di Autorizzazione n° 168/AA.GG del 10/05/2006 dell'Organismo Tecno Piemonte S.r.l., si certifica che:

IL CONGLOMERATO CEMENTIZIO PRECONFEZIONATO PRODOTTO CON PROCESSO INDUSTRIALIZZATO

prodotto da:

CALBERG S.r.l.

Via Angelo Maj, 18/A
24124 BERGAMO

nell'impianto:

MILESI S.p.A.

Via Verdi, 46
24060 TELGATE (BG)

è stato sottoposto alle prove iniziali di tipo da parte del produttore, al controllo di produzione in fabbrica ed a eventuali altre prove su campioni prelevati in fabbrica conformemente a quanto previsto da un Programma Prove precedentemente stabilito e che l'Organismo Autorizzato **TECNO PIEMONTE S.p.A.**, ha effettuato l'ispezione iniziale dell'impianto e del controllo di produzione in fabbrica ed esegue la sorveglianza continua, la valutazione e l'approvazione del controllo del processo di fabbrica, in conformità alle procedure depositate presso il Servizio Tecnico Centrale del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici.

Il presente Certificato attesta che tutti i requisiti concernenti l'Attestazione del Controllo di Produzione in Fabbrica sono stati applicati.

Il presente Certificato è stato emesso il 12 Marzo 2008 e rimane valido sino a che vengano rispettate le condizioni dettate dalle Specifiche Tecniche di riferimento, o dalle condizioni di produzione dell'Impianto o l'FPC stesso non venga modificato in modo significativo.

Lenta, 12 Marzo 2008

Il Direttore Tecnico
Dott. Ing. Sergio Beltrame