



TECNO PIEMONTE S.p.A.
ORGANISMO EUROPEO NOTIFICATO

CENTRO PROVE – RICERCHE – SERVIZI PER
INGEGNERIA – GEOTECNICA – AMBIENTE
ORGANISMO NOTIFICATO D. CEE 89/106 N°1372
AUT.MIN.INFRASTR.TRASP. ART. 20 LEGGE 1086/71
AUT.MIN.INFRASTR.TRASP.P.TO 2 PARTE I
CIRC.349/99 GEOTECNICA

Sede legale :

Via Pizzorno, 12 – 28078 ROMAGNANO SESIA (NO)
Tel. +39-0163.88.511 – Fax +39-0163.88.50.28
E-mail: tecnopiemonte@tecnopiemonte.com www.tecnopiemonte.com
Capitale Sociale Euro 2.400.000,00 i.v. – Cod.Fisc. e P.IVA 00590090031

Sede amministrativa:

Statale Valsesia, 20 – 13035 LENTA (VC)
Tel. +39-0163.88.511 – Fax +39-0163.88.50.28

Sedi operative:

ROMA – LENTA – COSSATO

Sistema di Attestazione 2+

CERTIFICATO DI CONTROLLO DI PRODUZIONE IN FABBRICA

1372 – CPD – 0120 / TP / AG / 07

In accordo alla Direttiva 89/106/ECC del Consiglio della Comunità Europea del 21 Dicembre 1988 secondo le disposizioni di Legge, i regolamenti ed i provvedimenti amministrativi degli Stati Membri per quanto concerne i prodotti da costruzione (Direttiva Prodotti Costruzione – CPD), integrata dalla Direttiva 93/68/EEC del Consiglio della Comunità Europea del 22 Luglio 1993, è stato deliberato che i prodotti da costruzione :

AGGREGATI PER CALCESTRUZZO:

Sabbia granita; Pisello; Ghiaia; Pietrisco 5-15 mm.; Pietrisco 15-30 mm.

Prodotti dal Fabbricante

SELGHIS CALCESTRUZZI S.P.A.

Strada Scarnafigi, 1 – 12030 VILLANOVA SOLARO (CN)

In Fabbrica

Strada Scarnafigi, 1 – 12030 VILLANOVA SOLARO (CN)

Sono stati assoggettati alle prove di tipo iniziale da parte del produttore; al controllo di produzione in fabbrica ed ad eventuali altre prove su campioni prelevati in fabbrica conformemente a quanto previsto da un Programma Prove precedentemente stilato.

L'Organismo Notificato **TECNO PIEMONTE S.p.A.**, ha effettuato l'ispezione iniziale della fabbrica, il controllo di produzione, ed effettua una sorveglianza continua con una valutazione ed approvazione del controllo di produzione in fabbrica.

Il presente Certificato attesta che tutti i requisiti concernenti l'Attestazione del Controllo di produzione in fabbrica descritti nell'Annesso ZA delle Normative

EN 12620

sono stati applicati.

Il presente Certificato è stato emesso il **18 Luglio 2007** e rimane valido sino a che vengano rispettate le condizioni dettate dalle Specifiche Tecniche Armonizzate di riferimento, o dalle condizioni di produzione della fabbrica o l'FPC stesso non venga modificato in modo significativo.

Lenta, 18 Luglio 2007

Il Direttore Tecnico
Dott. Ing. Sergio Beltrame