



# TECNO PIEMONTE S.p.A.

CENTRO PROVE - RICERCHE - SERVIZI PER L'INGEGNERIA - GEOTECNICA - AMBIENTE

ORGANISMO NOTIFICATO n° 1372

Statale Valsesia, 20 - 13035 LENTA (VC)

## CERTIFICATO CE DEL CONTROLLO DI PRODUZIONE DELLA FABBRICA 1372-CPD-1251

In conformità alla Direttiva 89/106/CEE del Consiglio delle Comunità Europee del 21 Dicembre 1988 relativa al ravvicinamento delle disposizioni legislative, regolamentari e amministrative degli Stati membri concernenti i prodotti da costruzione (Direttiva Prodotti da Costruzione o CPD), modificata dalla Direttiva 93/68/CEE del Consiglio delle Comunità Europee del 22 Luglio 1993, si certifica che il prodotto da costruzione:

### Dati del prodotto:

Descrizione: **AGGREGATI PER OPERE DI PROTEZIONE (ARMOURSTONE)**

Denominazione commerciale: **Pietre da gabbioni; Massi da scogliera**

### Prodotto da fabbricante:

Ragione sociale: **ICOSE S.p.A.**

Sede Legale: **Regione Bovina, 2 12070 PAROLDO (CN)**

Nello stabilimento di: **Regione Isola - 17039 ZUCCARELLO (SV)**

è sottoposto dal fabbricante alle prove iniziali di tipo del prodotto ed al controllo della produzione in fabbrica ed alle ulteriori prove su campioni prelevati in fabbrica in conformità ad un prescritto programma di prove e che l'organismo notificato **TECNO PIEMONTE S.p.A.** ha effettuato l'ispezione iniziale della fabbrica e del controllo della produzione in fabbrica ed esegue la sorveglianza continua, la valutazione e l'approvazione del controllo della produzione in fabbrica.

Il presente certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti l'attestazione del controllo di produzione in fabbrica descritti nell'Allegato ZA della norma **EN 13383-1:2002/AC:2004** sono stati applicati.

Il presente certificato è stato emesso la prima volta il **21 Giugno 2010** ed ha validità sino a che le condizioni definite nella specifica tecnica di riferimento o le condizioni di produzione in fabbrica o il suo controllo di produzione non subiscano modifiche significative.

Emissione corrente: Lenta, li 14/02/2013  
Revisione: 2

Il Direttore Tecnico  
Dott. Ing. Sergio Beltrame

Disposizioni Nazionali applicate al prodotto: D.I. 11 Aprile 2007