



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-1652

(Sistema di Attestazione di Conformità 2 +)

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: **Pannelli a base di legno per l'utilizzo nelle costruzioni:
OSB per utilizzo come componente strutturale, per uso esterno.
Spessori: da 8 a 40 mm**

Prodotto dal fabbricante:

Ragione sociale: **I-PAN SpA**

Sede Legale: **Piazza San Camillo De Lellis, 1 - 20124 MILANO (MI) ITA**

Stabilimento : **S.P. 31bis Regione Cavallino, 8 - 15030 CONIOLO (AL) ITA**

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 13986:2004** sono stati applicati.

Il presente certificato è stato emesso la prima volta il **20 maggio 2013** 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 20/05/2013
Revisione: 0

Il Direttore Tecnico
Dott. Ing. Sergio Beltrame