



**CERTIFICATO DI CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA
 CERTIFICATE OF FACTORY PRODUCTION CONTROL**

Certificato N. / Certificate N.

0948-CPD-0049

in accordo con la Direttiva 89/106/CEE del Consiglio della Comunità Europea del 21 Dicembre 1988 sul recepimento di leggi, disposizioni e provvedimenti amministrativi degli Stati Membri relativi ai prodotti da costruzione (Direttiva Prodotti da Costruzione – CPD), modificata dalla Direttiva 93/68/CEE del Consiglio della Comunità Europea del 22 Luglio 1993, è stato definito che il prodotto da costruzione

in compliance with the Directive 89/106/EEC of the Council of European Communities of 21 December 1988 on the approximation of laws, regulations and administrative provisions of the Member States relating to the construction products (Construction Products Directive – CPD), amended by the Directive 93/68/EEC of the Council of European Communities of 22 July 1993, it has been stated that the construction products

**PRODOTTI STRUTTURALI IN CALCESTRUZZO PREFABBRICATO
PRECAST CONCRETE STRUCTURAL PRODUCTS**

elencati in allegato, per l'uso previsto nello scopo della norme armonizzate sotto indicate e prodotti dal fabbricante
listed in the annex, intended for use by the scope of the standard below and produced by the manufacturer

GRUPPO EFFE 2 S.P.A.

VIA SCOVIZZE 1

I-36033 ISOLA VICENTINA (VI)

nel sito produttivo / *in the production unit*

VIA SCOVIZZE 1

I-36033 ISOLA VICENTINA (VI)

è sottoposto dal fabbricante alle prove iniziali di tipo ed al controllo della produzione in fabbrica e che TÜV ITALIA ha eseguito l'ispezione iniziale della fabbrica e del controllo della produzione in fabbrica ed esegue la sorveglianza continua, la valutazione e l'approvazione del controllo del processo in fabbrica.

Questo certificato conferma anche il rispetto di tutte le prescrizioni relative all'attestazione del controllo della produzione in fabbrica descritte nell'Appendice ZA delle norme

is submitted by the manufacturer to initial type testing of the product and a factory production control and TÜV ITALIA has performed the initial inspection of the factory and of the factory production control and performs the continuous surveillance, assessment and approval of the factory production control.

This certificate confirms also the respect of all provisions concerning the attestation of factory production control described in Annex ZA of the standards

EN 13747:2005 Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Lastre per solai

Questo certificato è stato emesso per la prima volta nella sotto indicata data e rimane valido fino a quando le condizioni definite nella suddetta norma armonizzata o le condizioni produttive nella fabbrica e nello stesso controllo della produzione in fabbrica non siano modificate significativamente.

This certificate was first issued on the date below and remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised Technical Specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the factory production control itself are not modified significantly.

Data prima emissione/First issue date
2008-04-15

Data ultima emissione/Last issue date
2008-04-15

Lead Auditor: Diego Zandonella Callegher

Per l'Organismo di Certificazione
For the Certification Body

TÜV Italia S.r.l.
Sesto S. Giovanni (MI)

Paolo Marcone
Management Representative





Italia

**CERTIFICATO DI CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA
 CERTIFICATE OF FACTORY PRODUCTION CONTROL**

Certificato N. / Certificate N.

0948-CPD-0049

**ALLEGATO
 ANNEX**

Elenco dei prodotti:

Products list:

DESIGNAZIONE PRODOTTO	NOME COMMERCIALE	EN 13747
LASTRA PER SOLAIO IN CALCESTRUZZO CON ALLEGGERIMENTO PASSACAVO IN LATERIZIO	LASTRA-PASSACAVO PER SOLAIO	<input checked="" type="checkbox"/>
LASTRA PER SOLAIO IN CALCESTRUZZO CON ALLEGGERIMENTO IN POLISTIROLO	LASTRA-POLISTIROLO PER SOLAIO	<input checked="" type="checkbox"/>
LASTRA PER SOLAIO IN CALCESTRUZZO SENZA ALLEGGERIMENTO	LASTRA PER SOLAIO	<input checked="" type="checkbox"/>

Data prima emissione/*First issue date*
 2008-04-15

Data ultima emissione/*Last issue date*
 2008-04-15