

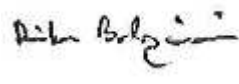


C&P Costruzioni S.r.l.
Via D'Este 5/7 Poviglio (RE) – Italia

**Relation d'interprétation du comportement
sismique de structures à panneaux réalisés à travers
l'utilisation de la méthode de construction basée sur
l'utilisation de blocs coffrage en bois ciment ISOTEX
et béton armé
- Lignes directrices pour le calcul et le projet -**



Via Ferrata 1, 27100 Pavia, Italy
Tel. +39.0382.516911 Fax. +39.0382.529131
<http://www.eucentre.it>
email: info@eucentre.it

RESPONSABLE DE PROJET	RESPONSABLE TECHNIQUE D'ESSAI	RÉVISEUR
Dr. Ing. SIMONE PELOSO	Dr. Ing. MARIPIA SCOVENNA	Dr. Ing. DAVIDE BOLOGNINI
Signature 	Signature 	Signature 
Émission : 13 Décembre 2010	Document Rapport Technique pages : 99	Nom fichier : relazioneISOTEX_v10.pdf
Révision : 26 Septembre 2011		protocole EUC214/08U
Révision : 11 Octobre 2011		
Révision : 07 Décembre 2011		

Conformément à la loi, la marque EUCENTRE ne peut être ni reproduite, ni copiée, ni utilisée, sans une autorisation écrite de la Fondation EUCENTRE, qui en détient les droits, à moins de conditions contractuelles précises en ce qui concerne la production de ce document.