



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

**ISTITUTO DI FISICA GENERALE APPLICATA**

20133 Milano - Via Celoria, 16 - Tel. 26.65.468 - 26.65.922

Telefax: (02) 266.59.22

Milano, 5-11-93

Spett.le Pittsburgh Corning  
Architetto Edgar Prêtre

Oggetto: Misura di attenuazione nell'emanaazione di gas radon dovuta a sigillazione con vetro cellulare Foamglass

Le misure effettuate nel nostro laboratorio con la strumentazione descritta nell'articolo allegato hanno dato una percentuale di attenuazione del livello di Rn-222 superiore al 95%.

Distinti saluti

dott. Stefano Magnoni

**TRADUCTION**

Objet : Mesure d'atténuation de l'émanation de gas RADON due à l'application de verre cellulaire FOAMGLAS

Les mesures effectuées dans notre laboratoire avec les instruments décrits dans l'article annexé ont donné un pourcentage d'atténuation du niveau de Rn-222 supérieur au 95 %.