

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO



ISTITUTO DI FISICA GENERALE APPLICATA

SEZIONE ENERGIA SOLARE E GEOTERMICA

20133 Milano Via Celoria, 16 - Tel. 26.63.163 - 26.65.922 - 26.66.259

Telefax: (02) 266.59.22

Milano, 5/12/2002

Spett Artes srl
Via Marconi 15
Scanzorosciate (Bg)

Nei nostri laboratori abbiamo misurato la capacità impermeabilizzante al radon della Guaina Antiradon "la Barriera verde" dello spessore di 316 micron nel seguente modo :

Dei minerali di uranio sono stati posti nell'emanometro e si è misurata la capacità di emissione (circa 300000 cont/ora alla saturazione).

E' stata poi ripetuta la misura con gli stessi campioni ricoperti con la Guaina Antiradon, in questo caso l'emissione alla saturazione è risultata essere di circa 300 cont/ora.

La percentuale di abbattimento è risultata superiore al 99%

Prof Ugo Facchini

A handwritten signature in dark ink, appearing to read 'Ugo Facchini', written over the typed name.