

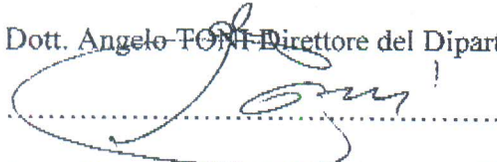
protette con lamiere grecate, non necessitano di interventi di perforazione, taglio, o abrasione, di conseguenza non si prevede il rilascio di fibre di amianto. Detto materiale è pertanto ascrivibile nella categoria 2a del Decreto Ministero della Sanità 06/09/1994 "materiali integri non suscettibili di danneggiamento" in quanto è presente un efficace confinamento (protezione in lamiera grecata). Comunque, prima della rimozione, le lastre saranno accuratamente pulite e incapsulate con soluzione vinifica e, dopo la loro rimozione, saranno immediatamente imbustate e sigillate in modo tale da evitare qualsiasi possibilità di contaminazione dell'ambiente circostante.

Successivamente, i Convenuti, a fronte dell'esigenza di non programmare alcuna interruzione all'attività didattica, e di rassicurare la popolazione scolastica e i residenti gli stabili vicini, concordano e convengono quanto segue:

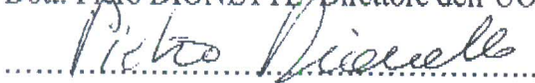
- 1 Al fine di individuare tempestivamente un'eventuale dispersione di fibre di amianto nell'ambiente incontaminato, si dispone, il MONITORAGGIO AMBIENTALE GIORNALIERO per la misurazione delle fibre libere di amianto nell'ambiente circostante da realizzarsi con sistema MOCF (microscopio ottico);
- 2 Al fine di informare la cittadinanza circa la qualità dell'ambiente incontaminato, i risultati del monitoraggio di cui al punto 1) saranno resi noti, in tempo reale, e affissi presso l'edificio scolastico;
- 3 I presenti invitano l'Amministrazione Provinciale a programmare, per quanto possibile, l'attività di smaltimento sopra le aule in concomitanza con i periodi di vacanza o chiusura della scuola per festività;
- 4 Copia del piano di lavoro e del presente verbale sarà affissa presso l'edificio scolastico e liberamente consultabile affinché anche gli organismi preposti alla sicurezza della scuola possano verificarne l'attuazione;
- 5 Il presente verbale è altresì trasmesso al Sindaco di Rieti, per eventuali ulteriori provvedimenti di Sua competenza.

Letto, confermato e sottoscritto

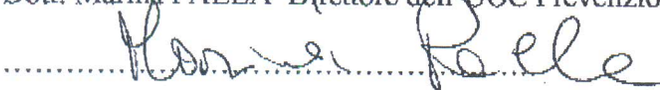
Dott. Angelo ~~TOMI~~ Direttore del Dipartimento di Prevenzione



Dott. Piero DIONETTE Direttore dell'UOC Igiene e Sanità Pubblica



Dott. Marina PALLA Direttore dell'UOC Prevenzione e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro



Arch. Carlo ABBRUZZESE Dirigente provinciale responsabile del procedimento

