Rassegna del 26/01/2014

NAZIONE PISA-PONTEDERA - Nuovo tetto alle elementari: via i materiali pericolosi, sì al 1 fotovoltaico - ...

Lettori: n.d. Diffusione: n.d. Dir. Resp.: Gabriele Canè

26-GEN-2014

Nuovo tetto alle elementari: via i materiali pericolosi, sì al fotovoltaico

PROSEGUE la lotta contro l'amianto che «avvelena» la Valdera. A muovere un passo importante questa volta è il comune di Calcinaia che ha stanziato 125mila euro. Soldi che serviranno a rimuovere la copertura della scuola primaria di Fornacette. Un intervento importante che oltre a salvaguardare la salute dei cittadini — e in special modo dei più piccoli — guarda anche alla tutela dell'ambiente.

Il tetto, infatti, verrà ricostruito secondo le ultime soluzioni «green» in quanto verrà ricoperto da pannelli fotovoltaici: l'impianto permetterà alla scuola una percentuale di automia energetica per niente trascurabile che aiuterà anche a tagliare la bolletta. La gara di appalto si è aperta in questi giorni e punterà a scegliere l'offerta più vantaggiosa con aggiudicazione in base al criterio del prezzo più basso cioè inferiore a quello posto a base. Si ricorda che l'amianto è un nemico da non sottovalutare: la sua potenziale pericolosità dipende dal'eventualità che il materiale possa rilasciare fibre aerodisperse nell'ambiente e che queste possano venire inalate. Il criterio più importante da valutare in tal senso è rappresentato quindi dalla friabilità dei



da pag. 15