

**ROMA, IN VIA GIULIA STRISCE PEDONALI INDELEBILI E DI MATERIALE PORCELLANATO. COSI' NON PERDERANNO CO**

Strisce bianche indelebili di materiale porcellanato. Termineranno entro la fine della settimana i lavori sulla regina delle strade, via Giulia, per installare un nuovo passaggio pedonale frutto di una produzione lanciata da un'azienda di Anagni ed esportata in tutta Europa, che ora per la prima volta il I Municipio guidato dalla dem Sabrina Alfonsi ha deciso di provare in uno dei salotti del centro storico di Roma. Per la minisindaca potrebbe risolvere il problema dei passaggi pedonali che perdono il colore e hanno bisogno di una continua manutenzione. Si parte davanti alla scuola media Virgilio con questo intervento a carattere sperimentale realizzato grazie alla collaborazione con la Società **Saxa Gres**, che ha fornito il materiale a titolo gratuito come sponsorizzazione. La novità più interessante sta nel materiale utilizzato per la realizzazione dell'attraversamento, il Grestone, una nuova pietra ceramica che include fino al 30% di materiali provenienti da rifiuti e che potrebbe essere la soluzione del problema che a Roma si vede in ogni quartiere: le strisce bianche che si scolorano e mettono in pericolo la vita dei pedoni. Si eviterebbero così i costi della continua manutenzione che spesso non viene neppure fatta.

[ ROMA, IN VIA GIULIA STRISCE PEDONALI INDELEBILI E DI MATERIALE PORCELLANATO. COSI' NON PERDERANNO CO ]