**Voce di Capitolato GEOFLOR**

Tutte le aree indicate nelle planimetrie allegate dovranno essere pavimentate con piastre in PELD rigenerato. Lo spessore dello strato di base ed i materiali da utilizzare, saranno quelli stabiliti dalla Direzione Lavori dopo aver valutato la natura del sottofondo e la destinazione d’uso della pavimentazione. L’impresa appaltatrice dovrà indicare alla Direzione Lavori, i materiali impiegati per i vari strati e la loro provenienza. Il tipo, lo spessore, la finitura, il colore e le caratteristiche degli elementi saranno quelli stabiliti dalla Direzione Lavori, per le singole aree. Le pavimentazioni saranno costituite da piastre forate in PELD rigenerato tipo GEOFLOR di GEOPLAST delle dimensioni di 50x50 cm, altezza 2,4 cm, con aggancio a baionetta e permeabilità pari al 95% della propria superficie.

La pavimentazione verrà posta in opera a secco su strato di allettamento come indicato dalla ditta produttrice, su sottofondo composto da una miscela di lapilli, sabbie vulcaniche e terriccio specifico per tappeto erboso con spessori come indicato dalla ditta produttrice. Si procederà quindi alle operazioni di semina, concimazione, poi alla posa della pavimentazione e successivamente alla prima irrigazione.