

**ORDINE DEL GIORNO N. 21**  
**Consiglio del Municipio Roma X**  
**Seduta del 17 gennaio 2023**

**collegato all'espressione di parere sulla Proposta prot. RC/38489/2022 concernente l'approvazione del bilancio di previsione finanziario 2023 – 2025 di cui alla Decisione di Giunta Capitolina n. 94 del 22.12.2022**

**Oggetto:** Realizzazione di una pista in tartan giardino dell'I.C. Fanelli Marini plesso scuola media.

**Premesso che**

Roma Capitale, con Deliberazione dell'Assemblea Capitolina n.18/2011, ha approvato il Regolamento Speciale del Decentramento Amministrativo del Municipio Roma X, che revoca e sostituisce il precedente, approvato con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 281/1992;

ai sensi dell'art.14 del sopracitato Regolamento è attribuita al Municipio la competenza in materia di Lavori Pubblici ed in particolare:

"E' attribuita al Municipio la competenza in materia di strade, fogne, gallerie di pubblici servizi di interesse municipale...";

**Considerato che**

è necessario procedere con la programmazione degli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria della pavimentazione delle aree esterne di pertinenza scuole;

con il protrarsi della pandemia, la scuola media Fanelli Marini si trova in una condizione di sovraffollamento degli spazi interni con la conseguente necessità di utilizzare gli spazi esterni;

**Tenuto conto che**

nonostante l'approvazione dello stesso O.d.g. nella seduta del bilancio di previsione finanziario 2022-2024 di cui alla decisione della G.C. n. 131 del 14 dicembre del 2021, non è stato attuato quanto disposto.

**Tutto ciò premesso, considerato e tenuto conto,**

**Il Consiglio del Municipio X**  
**impegna il Presidente**

ad attivarsi presso il Sindaco di Roma al fine di reperire, nell'ambito della proposta di Bilancio, le risorse necessarie per la progettazione e la realizzazione di una pista di atletica in tartan nel giardino dell'I.C. Fanelli Marini plesso scuola media.

f.to La Presidente del Consiglio  
Giampaola Pau

f.to Il Segretario  
Marcello Visca