

Al Presidente del Consiglio Comunale del Comune di Milazzo  
E.P.C.  
Al Sindaco del Comune di Milazzo  
All'Assessore ai Lavori Pubblici del Comune di Milazzo  
Al Dirigente del 6° Settore dei Lavori Pubblici del Comune di Milazzo  
Al Dirigente del 4° Settore Ambiente e Territorio del Comune di Milazzo  
Al Segretario Generale del Comune di Milazzo  
PEC: [protocollogenerale@pec.comune.milazzo.me.it](mailto:protocollogenerale@pec.comune.milazzo.me.it)

**Oggetto: Mozione “Riqualificazione e messa in sicurezza Piazza Immacolata, Fontana e scalinata di S. Rocco”.**

**Il sottoscritto Consigliere Comunale Maisano Damiano nell’esercizio delle funzioni di indirizzo e di controllo connesse alla carica rivestita:**

**Premesso**

Che molti cittadini quotidianamente segnalano criticità e la condizione di grave degrado e pericolo in cui versano molte aree della nostra Città;

Che dopo ripetute segnalazioni si è venuti a conoscenza che la Piazza Immacolata con la scalinata di S. Rocco versano ad oggi nell’abbandono e nel degrado;

**Risaputo**

Che la Piazza Immacolata con la scalinata di S. Rocco sono luoghi frequentatissimi da molti turisti che si recano in quei posti per visitare la storica Chiesa dell’Immacolata, la chiesetta di S. Rocco e il suggestivo panorama della nostra Città;

Che nella chiesa dell’Immacolata vengono celebrati durante l’anno tantissimi matrimoni;

Che i luoghi sono spesso meta anche di sposi e giovani coppie per scattare delle bellissime foto ricordo anche nelle ore serali e soprattutto al tramonto;

**Considerato**

Che al centro della Piazza Immacolata è anche presente una bellissima fontana con giochi d’acqua non più funzionante da tanto tempo;

**Accertato**

Che la scalinata di S. Rocco e la Piazza Immacolata ad oggi si presentano nell’abbandono e nel degrado con evidenti segni di criticità, e dopo un sopralluogo del sottoscritto si è potuto verificare che le aiuole sono piene di sterpaglie non curate da tanto tempo, le mattonelle del manto stradale in alcuni tratti mancanti e invase da erbacce, rifiuti di ogni genere, tombini e griglie di scolo d’acqua totalmente otturate, cestini non svuotati con rifiuti per terra, coperture di griglie di scolo d’acqua totalmente mancanti e pericolosissime, panchine invase di sterpaglie e rifiuti, tratti di muro di contenimento delle aiuole crollati, marmo degli scalini in alcuni tratti spezzato, pali dell’illuminazione pubblica mancanti con il vetro di protezione delle lampate rotto, la fontana in alcuni tratti danneggiata e non funzionante, ecc. Il tutto riscontrabile con documentazione fotografica che si allega alla presente;

**Verificato**

Che l’area in questione presenta anche situazioni di pericolo per tutti i cittadini che si recano in quei luoghi;

**Dato atto**

Che in passato la Piazza Immacolata e l’area antistante la chiesetta di S. Rocco è stata anche utilizzata per l’organizzazione di eventi e spettacoli;

**Ritenuto**

Che la riqualificazione dell’intera area con il ripristino del funzionamento della fontana e la messa in sicurezza dei luoghi sia di fondamentale importanza per tutta la comunità;

## **Ravvisata**

L'importanza dell'argomento e l'urgenza della messa in sicurezza dei luoghi;

### **Tutto ciò premesso**

#### **Il Consiglio Comunale impegna il Sindaco e la Giunta**

**Ad attivarsi nell'immediato per la bonifica e la messa in sicurezza dei luoghi;**

**Ad attivarsi attraverso gli uffici competenti al fine di porre in essere tutte le procedure necessarie per riqualificare l'intera zona segnalata e ripristinare il funzionamento dei giochi d'acqua della fontana di Piazza Immacolata;**

**Ad intercettare attraverso le procedure dei fondi del PNRR o altro le somme necessarie per la realizzazione di tutto ciò sopradescritto.**

Si chiede al Presidente del Consiglio Comunale di inserire la presente mozione all'ordine del giorno del prossimo Consiglio Comunale.

Si allega alla presente documentazione fotografica della mozione in oggetto con data certa.

**Milazzo, li 06/06/2023**

**Il Consigliere Comunale  
Damiano Maisano**