

Rimini, 03/02/2023

Comunicato del Consigliere Comunale Gioenzo Renzi

La riqualificazione dell'area Marina Centro, "Triangolone", ancora lontana.

Il Comune di Rimini il **18/05/2017** è entrato nel pieno possesso giuridico dell'area Marina Centro, compresa tra il Viale Cristoforo Colombo, Lungomare Tintori, Largo Boscovich, Piazzale Fellini: denominata "Triangolone".

Da allora, l'Amministrazione Comunale, **si è limitata alla determinazione dei canoni annui**, che per il 2023 ammontano a euro 349.131,63 (iva inclusa), e al rinnovo annuale delle concessioni demaniali.

In questo periodo, **ho ripetutamente sollecitato l'Amministrazione Comunale**, con interrogazioni consiglieri ed emendamenti al DUP (Documento Unico di Programmazione con le linee guida del Bilancio), per **procedere alla riqualificazione del "Triangolone", che riguarda il primo tratto storico del Lungomare di Rimini**, luogo identitario della nostra marina.

L'Amministrazione Comunale aveva ampiamente propagandato, nel fine ottobre scorso, l'approvazione di attribuire l'incarico di progettazione masterplan del "Triangolone" con la spesa di 110.000 euro (inclusa tra le modifiche al Dup 2022-2024 Variazioni al Bilancio di Previsione).

Purtroppo, sono in dovere di evidenziare che il mese successivo, la suddetta spesa di 110.000 euro e l'incarico di progettazione masterplan Triangolone, sono stati improvvisamente e inspiegabilmente eliminati.

Con l'interrogazione consigliere di giovedì scorso, **ho espresso che, dopo 6 anni di attesa, non è opportuno, rinviare ulteriormente l'avvio del procedimento di rigenerazione dell'area di Marina Centro, dalla rotonda del Grand Hotel al Porto.**

Ho quindi proposto, all'Amministrazione Comunale, di indire entro il corrente anno 2023, un Concorso Internazionale di idee, al fine di

perseguire una progettazione di alta riqualificazione urbana ed architettonica di Marina Centro, immagine e biglietto da visita della Città.

Non si può perdere altro tempo!

Gioenzo Renzi

Capogruppo Consigliare di Fratelli d'Italia