

# “Spiaggia libera tutti” al porto Sarà pronta entro settembre

La giunta ha approvato il progetto della nuova “oasi” dell’accessibilità. Lavori per 580mila euro

## RIMINI

Diventa sempre più realtà la “SpiaggiaLiberaTutti” di Rimini: la giunta comunale ha approvato infatti il progetto di fattibilità tecnico economica del secondo lotto che porterà al lido più inclusivo e accessibile della Riviera romagnola. Non solo: il progetto dell’Amministrazione ha ottenuto finanziamenti regionali per favori-

re il turismo accessibile e sostenere operatori, servizi e strutture che si occupano di questo segmento turistico, nell’ambito del progetto istituzionale che si chiama “In Emilia-Romagna c’è una vacanza per me”, cofinanziato dall’Ufficio per le Politiche in favore delle persone con disabilità della presidenza del Consiglio dei ministri. Il valore complessivo dei due lotti è di 580mila euro, in particolare, la Regione mette a disposizione 150mila euro e il Comune di Rimini ulteriori 430mila, mentre la conclusione di tutte le varie attività e opere di cui si compone è prevista entro il mese

di settembre 2024.

Il progetto “SpiaggiaLiberaTutti”, presentato ufficialmente nei mesi scorsi, riguarda la spiaggia libera di piazzale Boscovich ed è stato concepito per soddisfare le esigenze di tutti gli utenti, compresi quelli con diversi tipi di disabilità (psichiche, sensoriali, motorie), utenza, fasce di età ed è organizzato per spazi schematici, facilmente ed univocamente individuabili e segnalabili, tutti su pedana, così come tutti su pedana sono i gazebo-ombrelloni, che trovano collocazione sia a destra che a sinistra della pedana. Non mancheranno docce e servizi igienici, gaze-



Il progetto della nuova “Spiaggia libera tutti”

bo-ombrelloni pensati per chi ha disabilità e percorsi inclusivi semplificando al massimo spazi e itinerari. È stato previsto anche un gazebo Relax su pedana all’ingresso della passerella per agevolare la transizione dall’esterno verso «l’e-

sperienza di vita balneare». Saranno messe a disposizione di chi ha disabilità motorie delle carrozzine che permetteranno di immergersi in mare. A questi servizi si aggiungono anche l’organizzazione di laboratori e attività ludiche.

## Via le barriere architettoniche: approvati lavori per 90mila euro

## RIMINI

Marciaiedi e percorsi pedonali sempre più accessibili e inclusivi a Rimini: sono stati approvati dalla giunta interventi del valore di 90mila euro per l’abbattimento delle barriere architettoniche.

Si tratta della seconda tranche di lavori che fanno parte di una programmazione più ampia e

«hanno lo scopo – spiega il Comune – di rendere più accessibili gli spazi cittadini e di connettere meglio le aree urbane, in particolare attraverso la realizzazione di rampe e scivoli».

Le operazioni saranno affidate alla società Anthea e si concentreranno sulle segnalazioni pervenute agli uffici comunali riferite a marciaiedi e percorsi pedonali e alle analisi dello stato dei

luoghi. Il primo lotto dei lavori, in particolare, ha riguardato piazzale Cesare Zavattini, la via Emilia, via Toniolo e il parco Gianni Rodari.

«L’obiettivo è quello di eliminare gli impedimenti fisici e di fruizione degli spazi alle persone con mobilità ridotta e che si muovono in carrozzina» spiega l’assessore ai Lavori pubblici, Mattia Morolli. «Un investimen-

to che riteniamo prioritario – prosegue – perché la città sia davvero vivibile da tutti, senza discriminazioni».

«Intorno a questo tema – aggiunge Morolli – abbiamo avviato un ragionamento da tempo: il Parco del Mare è un esempio di un luogo che coniuga l’estetica e le funzionalità con l’abbattimento delle barriere architettoniche: dalle rampe ai camminamenti,

passando per le aree gioco per bambini. E poi ci sono tutti gli interventi della zona del V Peep, dove è stata messa a punto la riqualificazione delle rampe. Un focus particolare è stato posto anche sulle strutture sportive. A questo si aggiunge il polo scolastico di Viserba, mentre anche le aree verdi dei parchi sono state e saranno al centro di importanti interventi».