



INTERVENTO DI DIFESA, RIQUALIFICAZIONE E VALORIZZAZIONE DELLA COSTA NEL COMUNE DI SALERNO AMBITO D'INTERVENTO 3 – STRALCIO VIA LEUCOSIA

Il Programma di opere che l'Amministrazione Comunale intende realizzare lungo tutto il litorale cittadino, suddiviso in quattro distinti ambiti d'intervento, mira a risolvere le criticità ambientali presenti nell'area, riconducibili essenzialmente alla erosione costiera e al degrado della fascia costiera dal punto di vista architettonico, urbanistico ambientale e turistico.

L'intervento di difesa, riqualificazione e valorizzazione della costa, analizzato nel suo complesso, vuole determinare la creazione di nuove prospettive per la Città di Salerno che le consentano di rilanciare il rapporto della città con la risorsa mare realizzando nuove aree turistiche e dando il là ad un completo sviluppo economico dell'area costiera.

Questo programma d'interventi si andrà a realizzare con opere di iniziativa pubblica che il Comune intende portare avanti, come quella che a protezione di via Leucosia e come altre già progettate per le quali si sono attivati specifici canali di finanziamento, che si andranno ad integrare con altre opere, di iniziativa privata, che dovranno accompagnare il percorso di crescita della città, la più grande delle quali, il Marina D'Arechi Port Village, ha già avuto inizio nel mese di luglio.

In tale contesto risultano essere di primaria importanza la realizzazione di opere di difesa costiera, di iniziativa pubblica, che consentiranno in primo luogo la difesa e la messa in sicurezza dall'azione del moto ondoso del tessuto urbano della città ed in secondo luogo creeranno i presupposti per i successivi interventi di ripascimento e di riqualificazione dell'intera fascia costiera.

La priorità di intervento per le opere di difesa costiera è il tratto dell'ambito 3 compreso tra il futuro Porto di Pastena e Torre Angellara. L'intervento in esame costituisce un primo stralcio funzionale dell'opera complessiva di difesa dell'ambito 3, che si estende fino Porto Marina D'Arechi, con il quale si va appunto a realizzare una scogliera soffolta di lunghezza complessiva di 900 m a protezione degli edifici che si affacciano sul Lungomare.

Si prevede la realizzazione di difese parallele distaccate dalla riva, la cui funzione è quella di dissipare parte dell'energia dell'onda frangente. A riguardo sono state effettuate specifiche prove sperimentali in vasca su modello, presso la II Università di Ingegneria di Napoli, per dimensionare correttamente l'opera nel suo complesso, che in virtù dei predetti studi risulta costruita ad una distanza di circa 150 m dalla linea di riva ad una profondità di imbasamento di - 5,00 m.

Tali scelte progettuali, se da un lato assicurano al tratto di costa da difendere la necessaria protezione nei confronti degli agenti meteomarinici incidenti, dall'altro minimizzano l'impatto paesaggistico delle opere sull'ambiente circostante. Inoltre, poiché le strutture di difesa risultano sommerse (o semi-sommerse 0.50 m al di sotto del livello del mare) ed intervallate da varchi di idonea ampiezza, viene anche assicurato che all'interno dello specchio di mare protetto, abbia luogo la necessaria circolazione idrica ed il periodico ricambio delle acque, onde evitare fenomeni di stagnazione

L'intervento in esame nel suo complesso è finanziato per € 11.068.178,17 dall'Accordo di Programma sottoscritto in data 05/04/07 dal Comune di Salerno con la Provincia di Salerno e l'Autorità di Bacino Destra Sele e per € 3.000.000,00 dalla Regione Campania.

I lavori ammontano ad € 5.236.268,89 e saranno eseguiti dall'Associazione Temporanea d'Imprese C.E.M. S.p.a (Napoli – Mandataria) – Aequa Mar (Vico Equense - Mandante), la quale ha in corso di esecuzione i lavori di somma urgenza a protezione del fabbricato di Via Lungomare Colombo, 14.