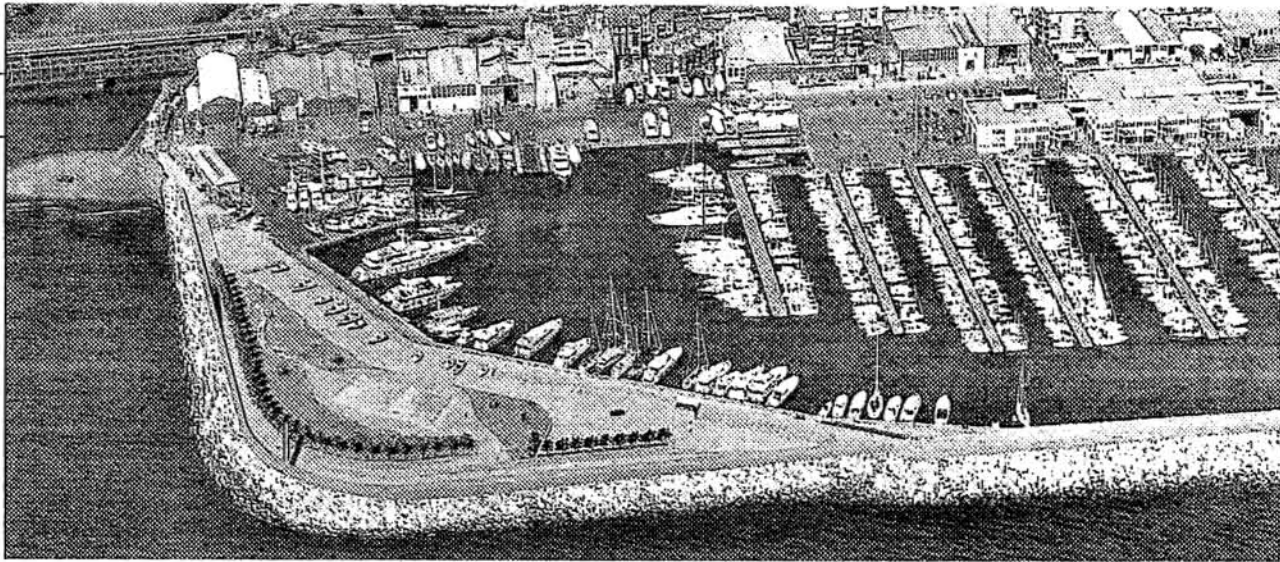


Iter

ALLA FOCE DELL'ENTE



La Regione dovrà ora indicare l'iter amministrativo più idoneo all'approvazione dell'opera, la valutazione d'impatto ambientale, Via, o strategica, Vas. In base a questo il gestore svilupperà il progetto preliminare. «La progettazione di opere pubbliche - spiega Valter Seggi funzionario di Iren Acqua Gas, gestore dell'impianto - presuppone la disponibilità dell'area. Per la progettazione è fondamentale per il Comune di Lavagna, acquisire l'area in oggetto, oggi appartenente al gestore del porto»

I PROGETTI E I CANTIERI L'assessore regionale all'Ambiente fa il punto sul maxi programma di investimenti

Briano: «Così sistemiamo i depuratori del Levante»

Nodo area per Lavagna: il Comune la deve acquisire dal gestore del porto

«In Liguria la depurazione è una priorità». Così l'assessore regionale all'Ambiente Renata Briano, affronta il tema dei depuratori. «Ci sono molti impianti in Liguria - spiega Briano -, ed ora la nostra attività è concentrata su quelli non conformi alla normativa, tra cui, nel Levante, Recco e Rapallo». L'assessore ritiene fondamentale il lavoro di concerto con le amministrazioni locali. «Si stanno facendo grandi passi avanti, - aggiunge - e nel corso della riunione della giunta di venerdì scorso, ho illustrato la situazione nelle località interessate, per fare il punto sulle opere in fase di progettazione e quelle già in cantiere».

RECCO - Ecco i dati relativi al Levante. A Recco la progettazione preliminare prevede quattro lotti ed è stata approvata nel maggio 2011. Previsto lo spostamento dei sotto servizi e l'innalzamento del ponte di San Nicola, sulla via Aurelia, la realizzazione della scogliera di protezione del depuratore e dell'impianto di depurazione, oltre l'arredo urbano. La settimana scorsa se ne è discusso, con l'approvazione, in consiglio comunale. È in corso di ultimazione il nuovo ponte carrabile in sostituzione del precedente, che non consentiva il regolare accesso

dei mezzi al nuovo depuratore. **S. MARGHERITA** - A Santa Margherita l'impianto di depurazione è già entrato in esercizio. Sono in corso i lavori relativi alle aree esterne: sistemazione opere marittime a difesa dell'impianto, completamento delle aree di superficie destinate a parcheggio, messa in sicurezza della scarpata a monte della galleria in cui è collocato l'impianto coi trattamenti primari. L'impianto è in corso di collaudo.

RAPALLO - Per i Comuni di Rapallo e Zoagli si è conclusa sia la fase di alienazione delle aree da parte della Regione, sia la conferenza dei servizi deliberante sul progetto preliminare. È in stato molto avanzato la definizione del progetto definitivo secondo le prescrizioni della conferenza dei servizi. «Nel frattempo - aggiunge l'assessore - il

Tar ha dichiarato inammissibile i ricorsi promossi da alcuni ricorrenti, contro gli atti di approvazione del progetto. Quindi si procede col progetto definitivo e la predisposizione dell'area».

LAVAGNA - Seguirà il successivo affidamento delle opere tramite gara. Per quanto riguarda i Comuni di Lavagna, Sestri Levante, Ne, Carasco, Castiglione Chiavarese, Casarza Ligure, Cogorno, si è già svolto lo screening ambientale. Sviluppato insieme alla Facoltà di Architettura sui siti indicati dalle amministrazioni comunali, è stata individuata l'area della "Colmatina", oltre la barra di foce del fiume Entella (in sponda sinistra idraulica), come quella più idonea per ospitare il depuratore consortile. Nel mese di marzo si è conclusa l'approvazione del protocollo d'intesa tra

Avanzano i lavori a Moconesi

Analisi e lotti di lavori

Regione, Provincia e Comuni per avviare le procedure tecnico amministrative, per lo sviluppo del progetto preliminare. La Regione dovrà ora indicare l'iter amministrativo più idoneo all'approvazione dell'opera, la valutazione d'impatto ambientale, Via, o strategica, Vas. In base a questo il gestore svilupperà il progetto preliminare. «La progettazione di opere pubbliche - spiega Valter Seggi funzionario di Iren Acqua Gas, gestore dell'impianto - presuppone la disponibilità dell'area. Per la progettazione è fondamentale per il Comune di Lavagna, acquisire l'area in oggetto, oggi appartenente al gestore del porto». Altro punto fondamentale, previsto nel protocollo d'intesa, è conoscere lo strumento, da attuare: Via o Vas. La Regione stabilirà quale.

MOCONESI - Fra i depuratori levantini non è da dimenticare l'impianto di Moconesi. Si compone di tre linee parallele. Al momento è stato completato l'edificio e nel 2012 è stata attivata la prima linea. Nel corso di quest'anno verranno attivate le due rimanenti. La dimensione dell'impianto offre la possibilità di metterlo al servizio dei Comuni limitrofi.



ROSA CAPPATO

ORIENTIVO

TUTELA DI ACQUA E MARE

«Credo che tutti dovrebbero vivere la depurazione - dice l'assessore regionale Renata Briano (foto) - come la realizzazione di impianti necessari a due beni comuni: l'acqua e il mare». L'assessore si rammarica che l'Ente sia osteggiato da interessi localistici, quando queste realtà potrebbero essere vissute come interesse collettivo. Fermo restando che oggi gli impianti debbano essere realizzati con le migliori tecnologie.