

COMMISSIONE MARITTIMA DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI SALERNO

Verbale della riunione del 15 marzo 2013

All'ordine del giorno i seguenti temi:

1. presentazione del documento "Politica Marittima" per il C.N.I.;
2. informazioni sulla prossima tavola rotonda con le Amministrazioni e gli Enti competenti nel settore marittimo;
3. varie ed eventuali.

I lavori hanno avuto inizio alle ore 17,00 dopo i saluti del Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno - ing. Vincenzo Corradino che ha cortesemente presenziato a quasi tutti i lavori della Commissione.

Hanno partecipato alla discussione gli ingegneri Elisabetta Romano, Annapaola Fortunato, Giuseppe Buono, Mattia Bruno Francavilla, Nicola Santoro, Attilio Tolomeo (Presidente della Commissione) e, nell'ultima fase della riunione, Antonio Picardi.

Punto 1) all'OdG: Gli ingg. Romano e Tolomeo hanno illustrato i contenuti del documento programmatico denominato "**Politica Marittima**", da essi elaborato e che sarà discusso, il prossimo 22 marzo a Roma, in occasione della riunione del Gruppo di Lavoro Marittimo del C.N.I., di cui essi stessi fanno parte e ai cui altri componenti oltre che al Presidente del C.N.I., ing. Zambrano, e al Consigliere del C.N.I., ing. Valsecchi, il documento è stato preventivamente trasmesso.

Nell'esposizione della Politica Marittima, documento allegato al presente verbale, i relatori hanno evidenziato che essa rappresenti la sintesi del lavoro e delle idee promosse dalla Commissione Marittima salernitana dal 2006 ad oggi e che detta Politica costituisca una straordinaria opportunità di ingegnerizzazione sostenibili dell'intero comparto marittimo nazionale con il conseguente diffuso coinvolgimento di tecnici esperti di molteplici campi dell'ingegneria.

Pertanto, è auspicabile che il nostro Ordine, primo in Italia ad istituire una Commissione Marittima, voglia continuare a potenziare la propria azione propositiva, innovativa e di interscambio con altri Ordini sulle trasversali tematiche del settore marittimo e sulla formazione correlabile.

In ragione di quanto esposto è, altresì, auspicabile che l'Ordine degli Ingegneri di Salerno sia il primo Ente a formalizzare una Manifestazione d'Interesse alla Politica Marittima esposta.

Il Presidente dell'Ordine ing. Corradino, nel far propri i contenuti della Politica Marittima, con particolare riferimento agli obiettivi e alle attività da sviluppare, ha espresso l'intenzione di presentare al Consiglio dell'Ordine il documento che descrive la Politica Marittima, e ha contestualmente invitato gli estensori a relazionare su di esso al Consiglio.

Punto 2) all'OdG: In considerazione dell'eccessivo dilatamento dei tempi organizzativi, l'ing. Tolomeo ha proposto che le varie tavole rotonde programmate, ciascuna con i rappresentanti di

una delle diverse istituzioni locali interessate al settore marittimo (Confindustria Salerno, Camera di Commercio, Dogana, Arpac, Autorità marittima e portuale, Comune di Salerno, ecc.) siano accorpate in un unico evento da tenersi orientativamente nel prossimo mese di giugno in modo da formalizzare con ampio anticipo ai relatori gli inviti e le tematiche proposte.

In linea con la consapevolezza, evidenziata dalla Politica Marittima, del ruolo primario che gli Ingegneri, segnatamente i più giovani, potranno svolgere nel multidisciplinare settore marittimo sarà auspicabile prevedere un'adeguata azione divulgativa dell'evento.

Il Presidente Corradino ha proposto di dare alla tavola rotonda la veste di convegno così da catturare maggiormente l'interesse degli invitati.

Punto 3) all'OdG L'ing. Buono ha sottoposto all'esame della Commissione la Legge Regionale n. 1 del 18 febbraio 2013, sulla cultura e diffusione dell'energia solare in Campania.

La legge manifesta la volontà della Regione di promuovere la cultura e l'utilizzo dell'energia solare come fonte primaria ed inesauribile di ricchezza, di tutela dell'ambiente e di civiltà. Nei prossimi anni, secondo quanto previsto dal testo approvato in Consiglio, la Campania si impegna a coprire il 30% dell'attuale consumo energetico con fonte solare, con l'obiettivo di arrivare al 60% entro il 2021. Inoltre, la legge prevede la riconversione al solare dell'intero sistema energetico campano. L'ing. Buono pone l'accento sui risvolti sul piano occupazionale, sulla qualità dell'ambiente, nel sociale e nelle dinamiche economiche individuali e collettive che avrà nel prossimo futuro la L.R. presentata.

L'ing. Tolomeo ha rimarcato l'attenzione che la Commissione Marittima pone agli aspetti ambientali e all'utilizzo di fonti energetiche sempre più ecosostenibili tanto che già al convegno su "Programmazione e Sviluppo Portuale", organizzato dalle commissioni marittima e dissesto idrogeologico lo scorso mese di maggio a Policastro Bussentino, lo stesso ing. Buono presentò un modello relativo al porto di Policastro che prevede l'utilizzo solo di fonti di energia rinnovabili.

Il Presidente Corradino si è impegnato a dare massima pubblicità alla L.R. n. 1/2013 e ad acquisire eventuali proposte operative su divulgazione, formazione e supporto ai colleghi che saranno formulate dalla Commissione Marittima.

Alle ore 19,00 si sono chiusi i lavori odierni della Commissione Marittima.

Del che è verbale.

Il Presidente

Ing. Attilio Tolomeo

