



AUDIZIONE CON L'UFFICIO DI PIANO DEL PIANO REGOLATORE DEL PORTO (PRP)

VERBALE DEL 05/05/2016

Il giorno 05/05/2016 alle ore 15:30 presso il settore urbanistica del Comune di Ugento si è riunito l'ufficio di Piano del PRP per dare avvio alle audizioni previste per la redazione partecipata dello stesso.

Nello specifico sono presenti il progettista del Piano ing. Andrea Mauro e il sig. Vincenzo Bruno in rappresentanza della Cooperativa "Pescatori Padre Pio" ed in qualità di presidente della stessa.

Presa la parola, il Presidente espone le necessità della cooperativa da lui rappresentata:

- 1) destinare la totalità del molo foraneo esistente unicamente alle attività di pesca locale ed alle loro necessità/servizi;
- 2) destinare l'area di pertinenza regionale, individuata nell'ordinanza della Capitaneria di Porto n. 19/06 con il n. 6 principalmente alle attività di pesca turismo, nonché ai servizi per il turismo balenare (attività di noleggio, idrisciatorie, ormeggio, diving, ecc);
- 3) individuare nell'area portuale "c" della succitata ordinanza, delle zone da dedicare principalmente ai servizi per il pesca turismo tipo attracco, spazio per il barbecue, sosta, deposito, infopoint ecc, nonché agli altri servizi di supporto al turismo;
- 4) individuare un ulteriore scivolo per l'alaggio e la regolamentazione dello stesso e di quello esistente. Gli scivoli dovranno essere dati in concessione/gestione al fine di controllare gli accessi a mare e garantirne la sicurezza.

Il Presidente della Cooperativa espone altresì le criticità oggi esistenti nel porto di Torre San Giovanni e nello specifico ritiene:

- 1) doveroso provvedere al dragaggio del bacino portuale;
- 2) la messa in sicurezza del molo di sottoflutto;
- 3) il posizionamento di pontili/banchine nell'area 6 predetta;
- 4) definizione di un corridoio di lancio all'imboccatura del porto;
- 5) risolvere le problematiche legate all'accesso degli autoveicoli all'area portuale con la creazione di idonee zone a traffico limitato.

Si chiude l'audizione alle ore 16:50.

Ing. Andrea Mauro

Sig. Vincenzo Bruno