

COMUNE DI CAGLIARI	
PRESIDENZA CONSIGLIO COMUNALE	
31 OTT. 2012	
Prot. 392	
Ufficio	

IL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO COMUNALE
Goffredo Depau
Depau

ODG SU ULTERIORI AZIONI PER L'ATTUAZIONE DEGLI INDIRIZZI DEFINITI DAL PUL

Premesso che:

- il PUL adottato dal Consiglio comunale di Cagliari è uno strumento di pianificazione fortemente orientato alla salvaguardia e ripristino del sistema ambientale del litorale;
- nell'ambito della salvaguardia ambientale del sistema spiaggia il ripristino del sistema dunale riveste un aspetto di carattere vitale per tali ecosistemi;
- il PUL definisce le tipologie realizzative dei manufatti da posizionare sull'arenile;
- gli stabilimenti storici del Poetto sono stati costruiti in un'epoca in cui non vi era l'attuale sensibilità e la necessaria cultura scientifica verso gli aspetti paesaggistici ed ambientali della spiaggia.

Ritenuto che:

- è necessario definire criteri univoci per la realizzazione delle strutture con particolare riferimento alle tipologie architettoniche e costruttive, ai servizi tecnologici (acqua, fogna, energia elettrica) e alle altezze del plateatico dei manufatti, in relazione soprattutto al mantenimento dell'igiene dell'arenile ed alla necessità di favorire la rigenerazione dei sistemi dunali;
- le cubature e le tipologie costruttive degli stabilimenti storici rappresentano un problema, sia dal punto di vista architettonico/paesaggistico, sia con riferimento allo stato di salute dell'arenile.

Il Consiglio impegna il Sindaco e la Giunta comunale a

- definire, partendo da studi scientifici, un piano di azione per interventi finalizzati al ripristino del sistema dunale di tutto il litorale da Giorgino al Poetto;
- disciplinare con un Regolamento specifico, attraverso abachi e schemi funzionali, la realizzazione dei manufatti da posizionare sull'arenile, in relazione alle tipologie architettoniche delle strutture e delle altezze dei plateatici, finalizzato al decoro ed allo sviluppo e conservazione dei sistemi dunali, sulla base di uno studio scientifico specifico;
- individuare i sistemi tecnologici più adeguati per la realizzazione delle reti di servizio (acqua, fogna, elettrico, etc.), che garantiscano la tutela e la salute dell'arenile, nonché la mitigazione dell'impatto ambientale e paesaggistico degli impianti di produzione di energia rinnovabile e di riciclo delle acque meteoriche;
- promuovere ogni azione, nell'ambito delle proprie competenze, intervenendo con forza verso le altre istituzioni affinché gli stabilimenti storici abbiano una significativa riduzione delle volumetrie e riconversione dei manufatti con materiali ecocompatibili, funzionale ad incrementare la spiaggia libera, mitigare l'impatto delle strutture, in termini di ampliamento dei con visivi, e favorire il recupero degli aspetti ambientali della spiaggia del Poetto.

Davide Parta *Guido Portoghesi* *Andrea Seno*
V. Manca *Guido Portoghesi*
E. Lotti (CAGINA) *F. Manca* *F. Manca*