



Workshop di Geodesign

per il

Piano regionale della Rete della Portualità Turistica

Prof Michele Campagna

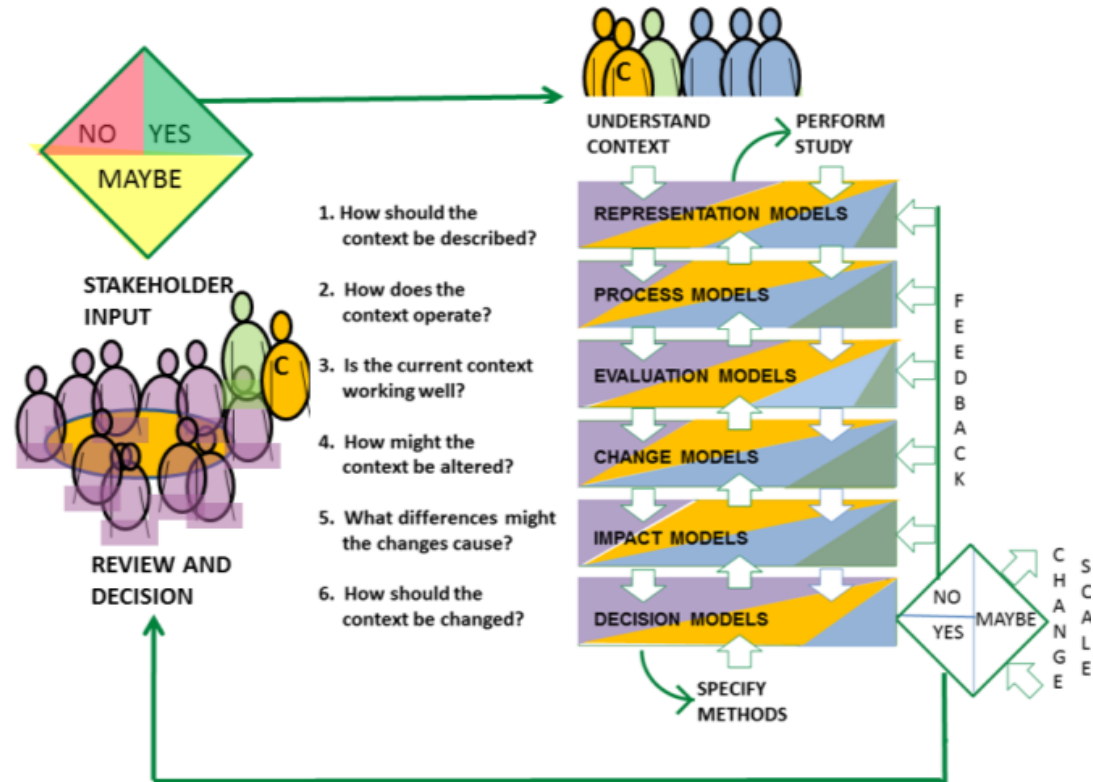
Sfide della pianificazione d'area vasta

- Inter-comunale
- Multi-scala (territoriale/area vasta – locale)
- Multi-attore
- Complessità sistema territoriale
- Complessità sistema di governance
- Approccio integrato multi-settoriale
- Necessità di consenso
- Mobilitazione di risorse
- *Trasparenza, partecipazione, ascolto, collaborazione....*

Geodesign

- Approccio sistemico
- Rapidità di disegno strategie
- Progetto collaborativo (/partecipativo) multi-attore
- Creazione di alternative
- Valutazione qualitativa impatti contestuale
- Modello decisionale basato sulla negoziazione
- Strategie spazialmente esplicite
- Tecnologie user-friendly (es. geodesignhub / geoforage)
- Approccio flessibile, multi-scala

Il Framework di Steinitz



Geodesign workshops

SOFTWARE FOR NEGOTIATIONS & CO-ORDINATION OVER THE FUTURE OF A PLACE

Register for an introductory webinar



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



0

CONSTRAINTS

INITIAL EVALUATIONS

DYNAMIC EVALUATIONS



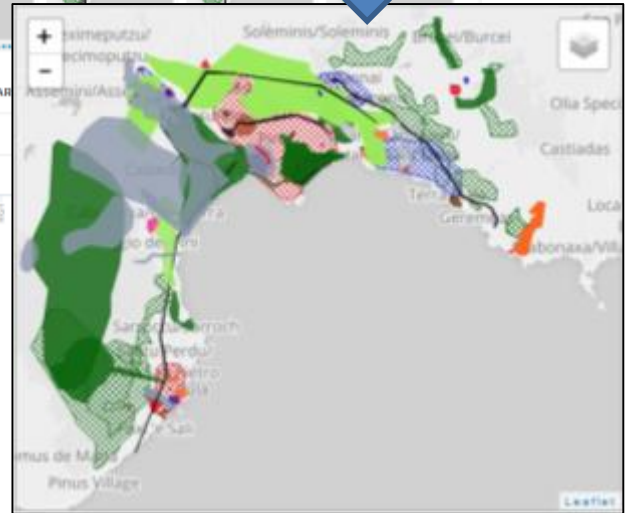
2

SYNTHESIS COMPARISONS

CULTH	DEV	GREEN	METRO	RAS	TOUR
DECISION MODEL	DECISION MODEL	DECISION MODEL	DECISION MODEL	DECISION MODEL	DECISION MODEL
SYNTHESIS MAP	SYNTHESIS MAP	SYNTHESIS MAP	SYNTHESIS MAP	SYNTHESIS MAP	SYNTHESIS MAP
IMPACT SUMMARY	IMPACT SUMMARY	IMPACT SUMMARY	IMPACT SUMMARY	IMPACT SUMMARY	IMPACT SUMMARY

3

ALL DIAGRAMS



Crowdsourcing progettuale

Piano Regionale della Rete della Portualità Turistica - 1° Incontro Territoriale

Benvenuti nella web-app per la raccolta di idee progettuali.

Le proposte progettuali saranno utilizzate come input per i successivi workshop di geodesign.

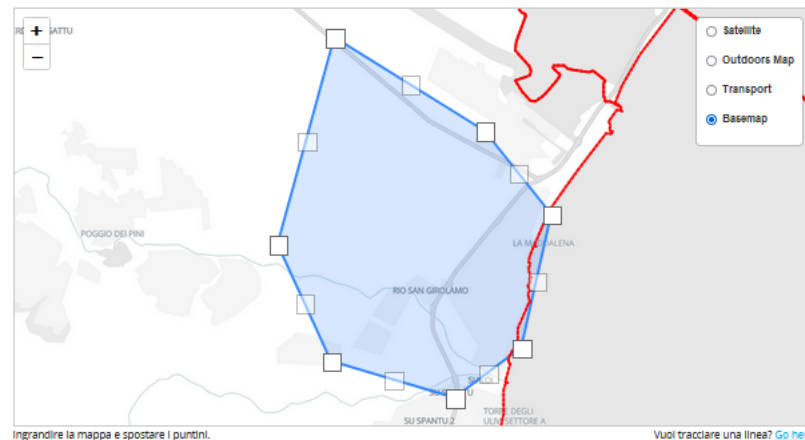
Non perdere l'opportunità di proporre il tuo progetto e di contribuire allo sviluppo del Piano Regionale della Rete della Portualità Turistica. Segui 3 semplici steps:

- Usa lo zoom per individuare l'area di progetto nella mappa e disegna il diagramma dell'area
- USeleziona il sistemi appropriato (in caso di dubbio scegliere "altro")
- UDai un nome al tuo progetto: il nome deve essere conciso, chiaro, e comprensibile per tutti

Come si disegna?

VIDEO GUIDA DI 20 SECONDI

Trova il luogo per il tuo progetto



Ingrandire la mappa e spostare i puntini.

Vuoi tracciare una linea? [Go here](#)



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



DICAAR

Crowdsourcing progettuale

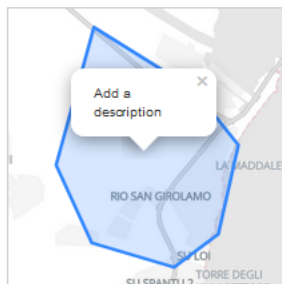
Scegli una sistema

Opere marittime ▾

Dagli un nome

e.g. New Bus stop

Verifica e conferma



SALVA



REGIONE AUTÓNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



DICAAR

Input per il Workshop di Geodesign



CULT	0	NAT	6	TUR-H	1	MOB	5	MOB-D	7	INFR	0	SERV	4	AGRI	1	IDEN	0	ALTRO	0
+ AGGIUNGI							+ AGGIUNGI			+ AGGIUNGI	+ AGGIUNGI	+ AGGIUNGI	+ AGGIUNGI						
	1		1	1	1	1		1	1		1	1	1						
				+ AGGIUNGI					+ AGGIUNGI										
	2		2		2	2		2			2	2	2						
	3		3		3	3		3			3	3	3						
	4		4		4	4		4			4	4	4						
	5		5		5	5		5			5	5	5						
					+ AGGIUNGI														
	6		6			6		6			6	6	6						
+ AGGIUNGI																			
								7											



Link URL

<https://survey.geodesignhub.com/qdcx/>



Contatti imeloni@unica.it

Scadenza: 31 maggio 2022

Buon lavoro



REGIONE AUTÓNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



DICAAR