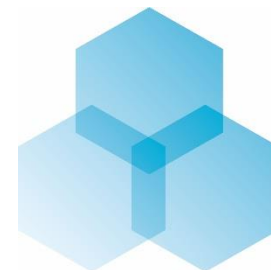


# Sintesi dei risultati – I incontro Forum GOH2O (6.10.2016)

Sintesi delle istanze raccolte dai  
partecipanti sui temi di lavoro



ISIG

Progetto "Scuola dell'Acqua" -  
a cura di Comune di  
Staranzano e AdriaticGreeNet

[www.isig.it](http://www.isig.it)

# Tavolo Educazione & Sensibilizzazione

Scuole, incontri dedicati alla  
cittadinanza e ricerca

# EDUCAZIONE & SENSIBILIZZAZIONE

## Laboratori

- Laboratori itineranti (scuole, eventi, sagre, ecc.) sui seguenti temi:
  - Ambienti acquatici e loro rilevanza ecosistemica
  - Esperienza del vivere senza acqua corrente dal rubinetto (per sensibilizzare ad uso responsabile e sostenibile della risorsa e ridurre sprechi)
  - Sensibilizzazione su inquinamento litoraneo ed esperienza di raccolta rifiuti sulle spiagge
  - Isonzo quale luogo di 'laboratorio didattico' per educare alla gestione consapevole dell'ambiente

## Scuola

- Inserimento di progetti sull'acqua all'interno dei curricula verticali dei comprensivi
- Introduzione di attività didattiche su utilizzo risorse e impatto ambientale (ciclo di vita dei prodotti, dalla produzione al rifiuto)
- Raccolta dati (questionari) su abitudini di consumo degli studenti
- Visite di istruzione presso centrali idroelettriche ed ecosistemi acquatici

# EDUCAZIONE & SENSIBILIZZAZIONE

## Informazione

- Incontri pubblici su:
  - *Governance* delle aree protette
  - Vulnerabilità delle aree protette (e.g. Lago di Doberdò)
  - Restituzione risultati dei sondaggi effettuati a scuola
  - Vantaggi sull'uso dell'acqua 'del sindaco' rispetto all'acquisto di acqua in bottiglia
  - Tariffe standard rete idrica e informazioni all'utente
  - Origine e qualità dell'acqua
- Spot pubblicitari (pubblicità progresso):
  - Da fare realizzare ai ragazzi delle scuole
  - In italiano e sloveno
  - Da promuovere anche in Slovenia
  - Su gestione sostenibile ecosistemi acquatici (Isonzo) e utilizzo sostenibile della risorsa acqua

# EDUCAZIONE & SENSIBILIZZAZIONE

## Informazione

- Piattaforma informatica per tutto l'Alto Adriatico che informi/sensibilizzi su:
  - Tutte le iniziative in corso (eventi, laboratori, giornate dedicate) sull'acqua
  - Qualità delle acque/ depurazione
  - Uso sostenibile delle risorse: cosa può fare il cittadino
- Informazione dedicata ai migranti accampati sull'Isonzo (rischi di natura idrogeologica, periodi di piena e comportamenti di auto-protezione, tutela ambientale e gestione rifiuti, ecc.)

## Ricerca

- Ricerca e sperimentazione su modelli di sviluppo in campo idrico
- Impatto sulla biodiversità acquatica (Isonzo) in seguito a prelevamenti sui corsi d'acqua
- Impatto di diversi azioni su diversi territori
- Aumento dell'efficienza energetica per la gestione della rete idrica

# Tavolo Tutela & Gestione

Politiche, monitoraggio e  
tutela ecosistemi

# TUTELA & GESTIONE

## **Gestione rete idrica**

- Rinnovo impianti per riduzione delle perdite lungo la rete
- Quanta acqua abbiamo a disposizione? Monitoraggio puntuale è necessario
- Maggior efficienza dei sistemi di irrigazione
  - Miglioramento della gestione dei canali naturali ed artificiali
- Aumento delle manutenzioni straordinarie (non solo in seguito ad emergenze)
- Investimenti per il risparmio idrico
- Fitodepurazione per gestione scarichi non depurati urbani

## **Gestione ecosistemi**

- Tutela di flora e fauna autoctona (rispetto a quella alloctona)
- Maggior tutela per laghi carsici e zone umide ad alto valore naturalistico (e.g. lago di Doberdò)
- Valorizzazione e ripristino di ambienti naturali acquatici
- Miglioramento tutela ecosistema Isonzo
- Azioni dedicate di raccolta di rifiuti in zona costiera per riduzione microplastiche in mare
- Investimenti per la tutela della biodiversità

# TUTELA & GESTIONE

## Politiche

- Rafforzare la tutela delle zone umide del territorio
- Coinvolgimento di tutti gli stakeholder rilevanti nelle scelte gestionali (anche per reperire risorse finanziarie)
- Ridurre i costi dell'acqua
- Acquedotti o pozzi?
- Convenzione per l'Adriatico (per uniformare regolamentazione uso acqua)
- Piani integrati di gestione («contratti di fiume»)
- Regolamentare più severamente agricoltura (divieto di irrigazione se prevista pioggia; regole più severe su utilizzo fitofarmaci)
- Sostegno alla ricerca scientifica su temi ambientali
- Identificazione soggetto unico per la gestione delle 'case dell'acqua'

## Controlli

- Aumento dei controlli degli scarichi a mare
- Aumento controlli e monitoraggio inquinamento corsi d'acqua e pozzi
- Monitoraggio rete idrica per riduzione degli sprechi



## Tavolo Attività Economiche

Promozione del territorio e  
innovazione per la riduzione  
dell'inquinamento da attività  
produttive

# ATTIVITA' ECONOMICHE

## **Turismo & promozione del territorio**

- Promozione della riconoscibilità del marchio 'OASI CONA'
- Promozione di campi 'ecologici' aperti a pubblico nazionale ed internazionale
- Incentivi ad attività turistiche a basso impatto ecologico (turismo lento)
- Potenziamento turismo fluviale (anche tramite valorizzazione di alcune aree dell'Isonzo per sport o escursionismo, creazione di punti ristoro, completamento di pista ciclabile, ecc.)

## **Innovazione**

- Sviluppo di sistemi di irrigazione innovativi per risparmio idrico
- Ricarica artificiale acquiferi
- Sviluppo di nuove modalità per allevamento mitili per riduzione plastiche in acqua
- Applicazione fitodepurazione per itticultore
- Sviluppo di sistemi per evitare scarico della pulizia stive delle navi in mare

# ATTIVITA' ECONOMICHE

## **Attività sportive**

- Promozione della figura del pescatore 'sportivo' come custode delle acque
- Promozione delle attività di pesca-turismo
- Promozione di attività sportive lungo l'Isonzo

## **Pesca & itticoltura**

- Tutela degli stock ittici
- Valorizzazione vallicoltura e prodotti locali
- Valutazione degli impatti del cambiamento climatico sulle specie ittiche