



LIVENZA  
TAGLIAMENTO  
ACQUE

Livenza Tagliamento Acque S.p.A.  
Piazza della Repubblica, 1 - 30026 Portogruaro (VE)  
www.lta.it - info@lta.it



UN WATER  
22 MARCH  
**WORLD  
WATER  
DAY 2016**  
WATER AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT



Istituto Nazionale  
di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale

Borgo Grotta Gigante 42 /C - 34010 Sgonico (TS)  
Tel. +39 040 21401 - Fax +39 040 327307  
www.inogs.it - mailbox@ogs.trieste.it



Istituto Nazionale  
di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale

## La Giornata Mondiale dell'Acqua 2016 Acqua e Lavoro

Iniziative di educazione ambientale,  
laboratori, conferenze,  
dall'8 al 22 marzo

Comprensorio del "**Parco delle Fonti di Torrate  
di Chions**" e istituti scolastici della Regione  
Friuli Venezia Giulia.



## La Giornata Mondiale dell'Acqua

Il 22 marzo di ogni anno è la Giornata Mondiale dell'Acqua, una ricorrenza istituita dalle Nazioni Unite nel 1992 per promuovere una sempre maggiore attenzione allo stato e all'uso del bene più prezioso per la vita sulla Terra. Si tratta di un sistema per focalizzare l'attenzione del pubblico e delle istituzioni sull'importanza dell'acqua e delle metodologie per la gestione sostenibile delle risorse idriche. Il tema scelto per il 2016 è "L'acqua e il lavoro".

## Acqua migliore, lavoro migliore

Oggi, quasi la metà dei lavoratori del mondo - 1,5 miliardi di persone - opera in modo diretto o indiretto in settori legati all'acqua e quindi dipendono dalla disponibilità di questa risorsa. Eppure, a milioni di queste persone che lavorano nel settore idrico non vengono riconosciuti i diritti fondamentali del lavoro e non vengono tutelati. Il tema del 2016 - **Acqua e Lavoro** - ha come obiettivo quello di dimostrare come una sufficiente quantità e qualità di acqua possa migliorare la vita e la condizione dei lavoratori e trasformare la società e l'economia.

## I laboratori didattici

Da venerdì 18 marzo, ricercatori e tecnici di OGS promuovono un laboratorio sperimentale all'aperto, presso il **Parco delle Fonti di Torrate di Chions**, con due classi dell'Istituto Malignani di Udine, per divulgare le tecniche d'indagine geologiche-geofisiche impiegate nel settore idrogeologico. Un'occasione per illustrare metodologie indispensabili per lo studio delle falde acquifere al fine di una corretta e ponderata gestione della risorsa idrica. I laboratori saranno a disposizione anche per la visita di scuole e/o istituti e per il pubblico in generale.

Le giornate dall'8 al 22 marzo saranno dedicate ai più piccoli, con venticinque laboratori didattici previsti sia all'interno dell'**OGS**, a Borgo Grotta Gigante (Scuola Materna Cuccioli e Azzurra di Trieste) sia presso le scuole primarie di **Chions**, **Villotta di Chions**, **Pravidomini**, e ancora presso le Scuole secondarie di **Campoformido**. Tutti i laboratori sono svolti in collaborazione con il **Laboratorio dell'Immaginario Scientifico di Trieste**. Ai bambini delle classi I e II, sarà proposto il tema "Primi passi nella Fisica", mentre i bambini delle classi III, IV e V si cimenteranno con "Le forme dell'Acqua".



## Tavola Rotonda 18 marzo 2016 "Acqua e Lavoro"

Parco delle Fonti di Torrate - Villotta di Chions - Sala Bittolo

- 17.00 **Registrazione partecipanti**
- 17.30 **Il percorso dell'acqua nella vita dell'uomo**  
**Alessandro Affatato - Aureli Cimolino**  
OGS-Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale
- 17.45 **Rapporto Uomo e Acqua**  
**Giovanni Cecconi**  
Ingegnere ambientalista
- 18.00 **Acqua e Industria**  
**Daniele Gerolin**  
Responsabile tecnico e amministrativo Consorzio per la Zona di Sviluppo Industriale Ponte Rosso
- 18.15 **Acqua ed Energia - Le Centrali Idroelettriche**  
**Piero Pinamonte**  
Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura - Università degli Studi di Udine
- 18.45 **Acqua - Sicurezza del Territorio ed Agricoltura**  
**Sergio Grego**  
Direttore Consorzio di Bonifica Veneto Orientale
- 19.00 **Acqua ed Irrigazione**  
**Nino Aprilis**  
Direttore Generale Consorzio di Bonifica Cellina - Meduna
- 19.15 **Acqua ed Investimenti nel Territorio - Hydrobond e Servizio Idrico**  
**Fabio Trolese**  
Presidente Viveracqua SpA
- 19.30 **Riforma del Servizio Idrico Integrato**  
**Vittorino Boem**  
Presidente della 4° Commissione Permanente del Consiglio Regionale FVG
- 19.45 **Conclusioni**  
**Fabiano Barbisan**  
Consigliere Regione Veneto  
**On. Sara Moretto**  
**Sara Vito**  
Assessore all'ambiente ed energia Regione FVG  
**Maria Cristina Pedicchio**  
Presidente OGS-Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale  
**Andrea Vignaduzzo**  
Presidente LTA (Livenza Tagliamento Acque SpA)  
**Buffet**