



una scelta comune

LIFE09 ENV/IT/000056



Il progetto è
realizzato con il
contributo
finanziario del
Programma LIFE
della Commissione
Europea

Acronimo del progetto **W.I.Z.**
Project Acronym

**Titolo completo del
progetto** **WIZ - WaterIze spatial
planning: encompass
future drinkwater
management conditions
to adapt to climate
change**
Project Full Title

Numero del progetto **LIFE09 ENV/IT/000056**
Project No

No. Deliverable **D18.1**

**(Due) articoli pubblicati
su stampa specializzata**

**(Two) articles for
specialised press**

Mese/Month - Anno/Year **Giugno/June 2013**

Partner di progetto/Project Partner



Capofila/Main Contractor

Acque S.p.A.
Sede Legale: Via Garigliano, 1
I - 50053 EMPOLI -IT
Sede operativa: Via A. Bellatalla, 1
I - 56121 Ospedaletto (PI)
<http://www.acque.net>

Autorità di bacino
Via dei Servi, 15
I - 50122 FIRENZE - IT
<http://www.adbarno.it>

Ingegnerie Toscane S.r.l.
Via di Villamagna, 90
I - 50126 Firenze

Via A. Bellatalla, 1
I - 56121 Ospedaletto (PI)
<http://www.acque.net>

Instituto Tecnológico de Galicia
PO.CO.MA.CO Sector I Portal 5
ES - 15190 A Coruña - Galicia - ESPAÑA
<http://www.itg.es>

Informazioni sul documento/Document Information

Project/Progetto

Acronimo del progetto/

Project Acronym

Titolo completo del progetto/Project Full Title

W.I.Z.

WIZ – WaterIze spatial planning: encompass future drinkwater management conditions to adapt to climate change

Data di avvio/Project start:

09/01/10

Durata del Progetto/Project duration:

36 mesi

Contratto no/Grant agreement no.:

LIFE09 ENV/IT/000056

Document

No Deliverable/Deliverable No:

D18.1

Titolo del Deliverable/Deliverable title:

Two articles for specialised press
24/06/13

Data contrattuale del

Deliverable/Contractual Date of Delivery:

Data di consegna del Deliverable/Actual

Date of Delivery:

Editore(i)/Editor(s):

Autore(i)/Author(s):

Revisore(i)/Reviewer(s):

Partner/Partner(s):

No Work package/Work package no.:

ABARNO

AZIONE #018

Titolo Work package /Work package title:

Targeted communication actions: WIZ for specialists analysis, modelling, forecasting

Leader del Work package/ Work package leader:

ABARNO

Distribuzione/Distribution

Public

(Public/Reserved):

Natura/Nature (Report, ...):

Articles

Versione-Revisione/ Version-Revision:

0a

Bozza-Definitivo /Draft-Final

Final

No di pagine (inclusa copertina)/ Total

9

number of pages:

(including cover)

Parole chiave/ Keywords:

W.I.Z., Deliverable

Revisioni/Change Log

Motivo della revisione/Reason for change	Argomento della revisione/Issue	Numero della Revisione/Revision	Data della Revisione/Date
--	Versione Iniziale/ Initial Version	0a	24/06/13

Esonero Responsabilità/Disclaimer

Questo documento contiene descrizioni che riguardano le attività, i risultati e i prodotti del Progetto WIZ. Alcune sue parti potrebbero essere tutelate sotto Diritto di Proprietà Intellettuale (IPR).

Per questo motivo vi chiediamo di contattare il Consorzio WIZ prima di utilizzarlo (e.mail: o.cei@acqueingegneria.net).

Se ritenete che questo documento sia in qualsiasi modo lesivo dei diritti di proprietà intellettuale di vostro possesso – come persona o come rappresentante di un organizzazione – informateci tempestivamente. Gli autori di questo documento hanno preso tutte le misure disponibili possibili per far sì che il suo contenuto sia accurato, consistente e legale. Tuttavia, né il partenariato nel suo insieme, né i singoli partner che direttamente o indirettamente abbiano preso parte alla creazione e alla pubblicazione di questo documento sono responsabili per qualsiasi cosa possa accadere come risultato del suo utilizzo.

Questa pubblicazione è stata realizzata grazie al contributo dell'Unione Europea. Il consorzio WIZ è il solo responsabile del contenuto di questa pubblicazione che non riflette necessariamente il pensiero dell'Unione Europea

WIZ è parzialmente finanziato dall'Unione Europea (Life+ Programme).

This document contains description of the WIZ project findings, work and products. Certain parts of it might be under partner Intellectual Property Right (IPR) rules so, prior to using its content please contact the consortium head for (e.mail: o.cei@acqueingegneria.net).

In case you believe that this document harms in any way IPR held by you as a person or as a representative of an entity, please do notify us immediately.

The authors of this document have taken any available measure in order for its content to be accurate, consistent and lawful. However, neither the project consortium as a whole nor the individual partners that implicitly or explicitly participated the creation and publication of this document hold any sort of responsibility that might occur as a result of using its content.

This publication has been produced with the assistance of the European Union. The content of this publication is the sole responsibility of WIZ Consortium and can in no way be taken to reflect the views of the European Union.

WIZ is a project partially funded by the European Union

Indice

W.I.Z.....	1
WIZ – WaterIZe spatial planning: encompass future drinkwater management conditions to adapt to climate change	1
LIFE09 ENV/IT/000056.....	1
(Due) articoli pubblicati su stampa specializzata	1
(Two) articles for specialised press.....	1
Partner di progetto/Project Partner.....	2
Informazioni sul documento/Document Information.....	3
Project/Progetto.....	3
Document.....	3
Revisioni/Change Log.....	4
Esonero Responsabilità/Disclaimer.....	5
Indice.....	6
1 Executive Summary.....	7
2 Sommario esecutivo.....	8
3 Allegati.....	9

1 Executive Summary

The **Deliverable D18.1 - (Two) articles for specialised press** includes the four publications/articles (instead of the two ones originally foreseen) published on specialized press or adopted as technical supporting documents within specific events addressed to a specialized public.

The scientific articles published on WIZ and produced by the project partners are the followings:

1. Article **“Opportunities and Threats to the development of Information Systems oriented to the Integrated Management of Drinkable Water and Urban Planning”** (Oportunidades y Amenazas para el Desarrollo de Sistemas de Información Orientados a la Gestión Integrada del Agua PoTab. y Planificación Urbana) (ISBN 978-84-695-6377-9): produced by the Spanish partner Fundacion Instituto Tecnologico de Galicia on the occasion of the CONAMA 2012, one of the most important events in Spain with regards to environment, addressed to a specialized and scientific public;
2. Article **“Climate Change and water resource planning: WIZ, an operative tool”** num. 3/133 Vol.2 2013 of the Acque Sotterranee review/Italian Journal of Groundwater- September 2013, produced by the partner Autorità di Bacino del Fiume Arno. Acque sotterranee is a quarterly review at nationale level of the Aque Sotterranee Association, affiliated to the ANIPA (Associazione Nazionale di Idrogeologia e Pozzi per Acqua - National Association of Hydro-geology), with an essentially scientific nature. Hence, we considered suitable to produce an article focused on Climate Change;
3. Article **“WIZ, an operative tool for the watyer resource management”** - Il Geologo - the four-monthly review of the Order of Geologists in Tuscany - August 2013, produced by the partner Autorità di Bacino del Fiume Arno. Even though it is locally distributed, it is a good showcase for WIZ, since it is targeted for a specialized audience within the territory where WIZ is realized;
4. Article **“WIZ, an operative tool for the management of the present and future and water resource availability in urban environment”** - Galileo - quarterly review of the Order of Engineers of the Province of Pisa Periodico dell'ordine degli ingegneri della Provincia di Pisa - num. 2, produced by the partner Autorità di Bacino del Fiume Arno. It is a good dissemination tool within WIZ geographic area of application.

The published articles are enclosed to this document.

2 Sommario esecutivo

Il deliverable D18.1 - (Two) articles for specialised press/ (Due) articoli pubblicati su stampa specializzata comprende quattro pubblicazioni/articoli (contro i due originariamente previsti) pubblicati su riviste specializzate o come documenti tecnici di supporto in occasione di eventi destinati ad un pubblico specializzato.

Gli articoli scientifici pubblicati su WIZ dai partner di progetto sono:

1. Articolo **“Opportunità e Minacce per lo Sviluppo di Sistemi di Informazione Orientati alla Gestione Integrata dell'Acqua Potabile e la Pianificazione Urbana”**
(Oportunidades y Amenazas para el Desarrollo de Sistemas de Información Orientados a la Gestión Integrada del Agua PoTab. y Planificación Urbana) (ISBN 978-84-695-6377-9): prodotto dal partner spagnolo Fundación Instituto Tecnológico de Galicia nell'ambito dell'evento CONAMA 2012, uno dei più importanti eventi spagnoli, a cadenza biennale, in ambito ambientale, mirato a professionisti e esperti del settore;
2. Articolo **"Cambiamenti climatici e pianificazione della risorsa idrica: WIZ, uno strumento operativo"**. num. 3/133 Vol.2 2013 della rivista Acque Sotterranee/Italian Journal of Groundwater- settembre 2013, prodotto dal partner Autorità di Bacino del Fiume Arno. Acque sotterranee è una rivista trimestrale dell'Associazione Acque Sotterranee, affiliata all'ANIPA (Associazione Nazionale di Idrogeologia e Pozzi per Acqua) a tiratura nazionale ed ha un carattere prettamente scientifico. In tal senso si è ritenuto di predisporre un articolo sostanzialmente incentrato sul Climate Change;
3. Articolo **“WIZ, uno strumento operativo per la gestione della risorsa idrica”** - Il Geologo - Quadrimestrale dell'ordine dei Geologi della Toscana - agosto 2013, prodotto dal partner Autorità di Bacino del Fiume Arno. E' ritenuto una buona vetrina per WIZ poiché si rivolge essenzialmente ai professionisti nel settore di riferimento e nell'ambito territoriale di applicazione di WIZ;
4. Articolo **“WIZ, uno strumento operativo per la gestione della disponibilità idrica attuale e futura in ambito urbano”** - Galileo - Periodico dell'ordine degli ingegneri della Provincia di Pisa - Notiziario trimestrale - num. 2, prodotto dal partner Autorità di Bacino del Fiume Arno. Anche in questo caso l'ambito di diffusione è quello del bacino territoriale di WIZ.

Allegiamo a questo documento gli articoli pubblicati.

3 Allegati

Allegato 1:

Articolo "Opportunità e Minacce per lo Sviluppo di Sistemi di Informazione Orientati alla Gestione Integrata dell'Acqua Potabile e la Pianificazione Urbana" (Oportunidades y Amenazas para el Desarrollo de Sistemas de Información Orientados a la Gestión Integrada del Agua PoTab. y Planificación Urbana) (ISBN 978-84-695-6377-9)

Allegato 2:

Articolo "Cambiamenti climatici e pianificazione della risorsa idrica: WIZ, uno strumento operativo". num. 3/133 Vol.2 2013 della rivista Acque Sotterranee/Italian Journal of Groundwater- settembre 2013

Allegato 3:

Articolo "WIZ, uno strumento operativo per la gestione della risorsa idrica" - Il Geologo - Quadrimestrale dell'ordine dei Geologi della Toscana - agosto 2013

Allegato 4:

Articolo "WIZ, uno strumento operativo per la gestione della disponibilità idrica attuale e futura in ambito urbano" - Galileo - Periodico dell'ordine degli ingegneri della Provincia di Pisa - Notiziario trimestrale - num. 2