



Autorità di Bacino del Fiume Arno

Ufficio Stampa

Progetto
“PAWA - Pilot Arno Water Accounts”

2 luglio 2014

Rassegna stampa

Al via il secondo workshop di Pilot Arno water accounts



Un momento del workshop

02 luglio 2014 14:04

Bilancio idrico e misure per contrastare e gestire le situazioni di carenza idrica sono stati i principali temi affrontati oggi dal 2° workshop di PAWA “Pilot Arno Water Accounts” svolto nella sede dell’Autorità di bacino del fiume Arno a Firenze. PAWA è il progetto pilota per un’applicazione sull’Arno del calcolo del bilancio idrico declinato in termini di organizzazione e restituzione dei dati – secondo gli standard internazionali fissati dal SEEA-Water “System of Environmental-Economic Accounts for Water” dalla Divisione Statistica delle Nazioni Unite – per adottare scelte opportune in grado di gestire le situazioni di scarsità idrica o di siccità. Si tratta di un test di procedure e standard che la Commissione Europea propone di effettuare su una serie di bacini soggetti a fenomeni di siccità e scarsità idrica per testare l’applicabilità a livello europeo del citato sistema e pervenire alla gestione sostenibile della risorsa idrica. I tecnici di ISPRA, AdB ARNO e SEMIDE hanno illustrato lo stato di avanzamento delle attività progettuali e guidato i partecipanti nell’applicazione pratica di gestione e organizzazione dei dati – relativi a prelievi e restituzioni di acqua su tre aree: Valdichiana, area pisana e Bisenzio e falda pratese. I rappresentanti dei gestori del servizio idrico integrato, delle Province e dell’Autorità Idrica Toscana e altri tecnici del settore sono stati impegnati in un “exercise training” operativo per illustrare e testare il sistema di gestione dati standard proposto, sulla base dei dati raccolti dai gestori del servizio idrico integrato e dalle Province per gli usi agricoli e industriali con lo scopo di mettere in evidenza caratteristiche, peculiarità, difetti o carenze di questo sistema di rendicontazione. Inoltre, la partecipazione di tecnici dell’AdB Adige, dell’AdB Alto Adriatico, dell’AdB Po e dell’AdB Serchio ha permesso di trasferire le informazioni sulla metodologia SEEA-Water per una eventuale futura applicazione ad altre realtà territoriali. Il workshop è stato organizzato da Autorità di bacino del fiume Arno, Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, (ISPRA) e l’Organismo Internazionale SEMIDE.



News dalle Pubbliche Amministrazioni
della città metropolitana di Firenze ■■■

Autorità di Bacino dell'Arno

Al via a Firenze il 2° Workshop di PAWA "Pilot Arno Water Accounts"

Applicazione pratica di gestione e organizzazione dei dati - relativi a prelievi e restituzioni di acqua su tre aree del bacino: Valdichiana, area pisana e Bisenzio e falda pratese

Bilancio idrico e misure per contrastare e gestire le situazioni di carenza idrica sono stati i principali temi affrontati oggi dal 2° workshop di PAWA "Pilot Arno Water Accounts" svolto nella sede dell'Autorità di bacino del fiume Arno a Firenze. PAWA è il progetto pilota per un'applicazione sull'Arno del calcolo del bilancio idrico declinato in termini di organizzazione e restituzione dei dati - secondo gli standard internazionali fissati dal SEEA-Water "System of Environmental-Economic Accounts for Water" dalla Divisione Statistica delle Nazioni Unite - per adottare scelte opportune in grado di gestire le situazioni di scarsità idrica o di siccità. Si tratta di un test di procedure e standard che la Commissione Europea propone di effettuare su una serie di bacini soggetti a fenomeni di siccità e scarsità idrica per testare l'applicabilità a livello europeo del citato sistema e pervenire alla gestione sostenibile della risorsa idrica.

I tecnici di ISPRA, AdB ARNO e SEMIDE hanno illustrato lo stato di avanzamento delle attività progettuale e guidato i partecipanti nell'applicazione pratica di gestione e organizzazione dei dati - relativi a prelievi e restituzioni di acqua su tre aree: Valdichiana, area pisana e Bisenzio e falda pratese. I rappresentanti dei gestori del servizio idrico integrato, delle Province e dell'Autorità Idrica Toscana e altri tecnici del settore sono stati impegnati in un "exercise training" operativo per illustrare e testare il sistema di gestione dati standard proposto, sulla base dei dati raccolti dai gestori del servizio idrico integrato e dalle Province per gli usi agricoli e industriali con lo scopo di mettere in evidenza caratteristiche, peculiarità, difetti o carenze di questo sistema di rendicontazione.

Inoltre, la partecipazione di tecnici dell'AdB Adige, dell'AdB Alto Adriatico, dell'AdB Po e dell'AdB Serchio ha permesso di trasferire le informazioni sulla metodologia SEEA-Water per una eventuale futura applicazione ad altre realtà territoriali. Il workshop è stato organizzato da Autorità di bacino del fiume Arno, Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, (ISPRA) e l'Organismo Internazionale SEMIDE. sc

03/07/2014 11.18

Autorità di Bacino dell'Arno

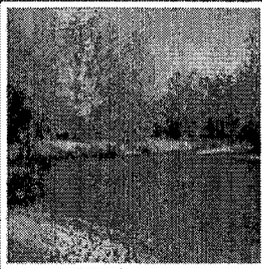
a cura di: Provincia di Firenze - Direzione Urp, Partecipazione, E-Government, Quotidiano Met

Elaborato con Web Publishing System

© copyright e licenza d'uso | [Informazioni sul sito](#) | [Chi siamo](#) | [Clausola di esclusione responsabilità](#) |

f Autorità di Bacino del Fiume Arno Autorità di Bacino del Fiume... Home

Pagina **Attività** Insights Impostazioni



Autorità di Bacino del Fiume Arno
Organizzazione governativa

+ Aggiungi una copertina

+ Segui Condividi ...

Diario Informazioni Foto Recensioni Altre

PERSONE

★★★★★
247 "Mi piace"
73 visite

Fai in modo che le persone nelle vicinanze **Firenze** clicchino su "Mi piace" sulla tua Pagina.

Promuovi Pagina

Invita i tuoi amici a cliccare su "Mi piace" su Autorit...

Carlo Ciresi Dalla Porta Invita

Renzo Protti Invita

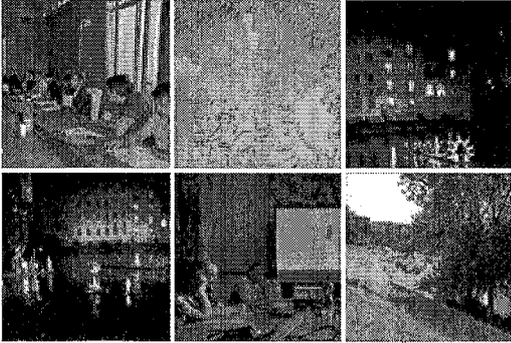
Vedi tutti gli amici

INFORMAZIONI

Pagina ufficiale dell'Autorità di Bacino del Fiume Arno

http://www.adbarno.it/ Promuovi

FOTO

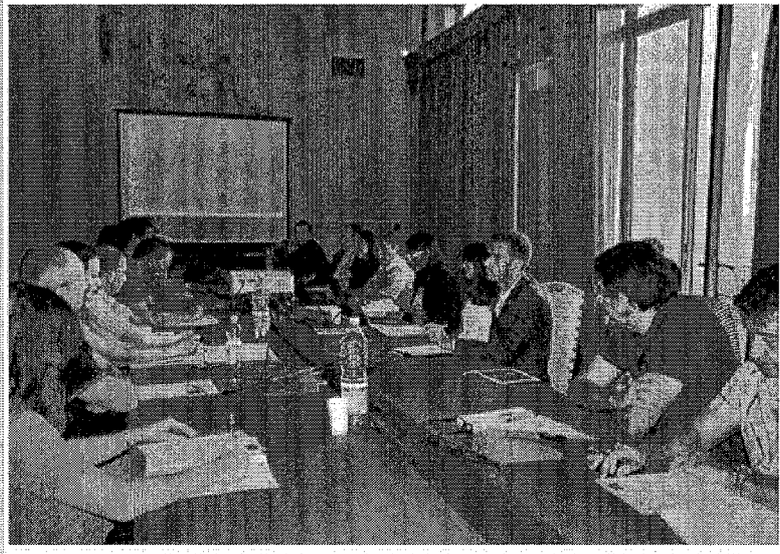


Stato Foto/video Offerta, evento +

Cosa hai fatto di recente?

Autorità di Bacino del Fiume Arno
Pubblicato da Stefano Cambi [?] · 19 ore fa

2° Workshop di PAWA "Pilot Arno Water Accounts". Bilancio idrico e misure per contrastare e gestire le situazioni di carenza idrica sono stati i principali temi affrontati oggi dal 2° workshop di PAWA "Pilot Arno Water Accounts" svolto nel... Altro...



Mi piace · Commenta · Condividi 3 condivisioni

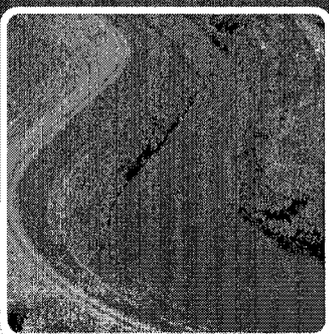
Piace a Vincenzo Ferrara, Marcello Boscaino e altri 2.

Scrivi un commento...
Premi Invio per pubblicare.

241 persone raggiunte Metti in evidenza il post

Autorità di Bacino del Fiume Arno
Pubblicato da Stefano Cambi [?] · 26 giugno

Si terrà mercoledì 2 luglio all'Autorità di bacino del fiume Arno, in Palazzo Montauti-Niccolini - via dei Servi 15 a Firenze, il secondo workshop di Pawa "Pilot Arno Water Accounts". E' il progetto che riguarda un'applicazione del bilancio... Altro...



TWEET 216 FOTO/VIDEO 40 FOLLOWING 47 FOLLOWER 224 PREFERITI 2 Altro

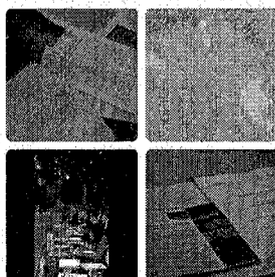
AdBArno

@adb_arno

L'Autorità di bacino del fiume Arno è l'ente al quale è affidata l'attività di pianificazione e programmazione in tema di difesa del suolo alla scala di bacino.

- 📍 Firenze
- 🌐 adbarno.it
- 🕒 Iscritto a settembre 2011

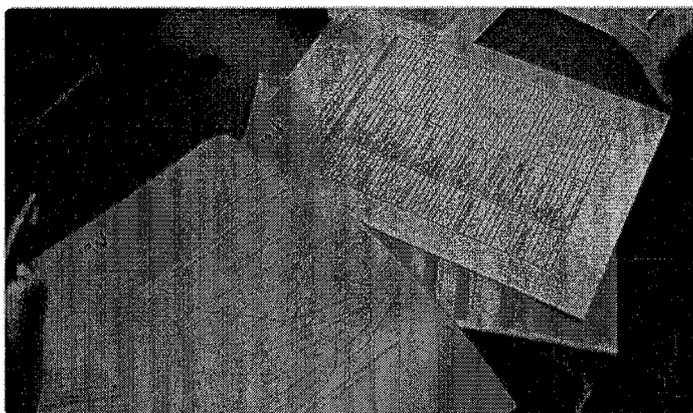
📷 40 foto e video



Tweet Tweet e risposte

AdBArno @adb_arno · 20 h

A Firenze in corso il 2° Workshop di PAWA "Pilot Arno Water Accounts" e applicazione pratica l'adbarno.it /adb/?p=3861



👤 1 🔄 1 ⭐ 1 🗑️ ... Visualizza altre foto e video

AdBArno @adb_arno · 26 giu

#Arno. #Pawa entra nel vivo con il II° Workshop in programma mercoledì 2 luglio a Firenze. adbarno.it /adb/?p=3825



👤 1 🔄 1 ⭐ 1 🗑️ ... Visualizza altre foto e video

AdBArno @adb_arno · 20 mar

Chi s tutto



Accoun

Tend

- #LaGr
- Telem
- #Trans
- With C
- #Total
- Valerie
- Sicilia
- Megar
- #Porta
- #Cucir

© 2014 Informa

Il progetto Pawa entra nel vivo con il 2° Workshop in programma il 2 luglio a Firenze »

Al via a Firenze il 2° Workshop di PAWA "Pilot Arno Water Accounts"

Applicazione pratica di gestione e organizzazione dei dati – relativi a prelievi e restituzioni di acqua su tre aree del bacino: Valdichiana, area pisana e falda pratese

Bilancio idrico e misure per contrastare e gestire le situazioni di carenza idrica sono stati i principali temi affrontati oggi dal 2° workshop di PAWA "Pilot Arno Water Accounts" svolto nella sede dell'Autorità di bacino del fiume Arno a Firenze. PAWA è il progetto pilota per un'applicazione sull'Arno del calcolo del bilancio idrico declinato in termini di organizzazione e restituzione dei dati – secondo gli standard internazionali fissati dal SEEA-Water "System of Environmental-Economic Accounts for Water" dalla Divisione Statistica delle Nazioni Unite – per adottare scelte opportune in grado di gestire le situazioni di scarsità idrica o di siccità. Si tratta di un test di procedure e standard che la Commissione Europea propone di effettuare su una serie di bacini soggetti a fenomeni di siccità e scarsità idrica per testare l'applicabilità a livello europeo del citato sistema e pervenire alla gestione sostenibile della risorsa idrica. I tecnici di IsPra, Adb Arno e Semide hanno illustrato lo stato di avanzamento delle attività progettuali e guidato i partecipanti nell'applicazione pratica di gestione e organizzazione dei dati – relativi a prelievi e restituzioni di acqua su tre aree: Valdichiana, area pisana e falda pratese. I rappresentanti dei gestori del servizio idrico integrato, delle Province e dell'Autorità Idrica Toscana e altri tecnici del settore sono stati impegnati in un "exercise training" operativo per illustrare e testare il sistema di gestione dati standard proposto, sulla base dei dati raccolti dai gestori del servizio idrico integrato e dalle Province per gli usi agricoli e industriali con lo scopo di mettere in evidenza caratteristiche, peculiarità, difetti o carenze di questo sistema di rendicontazione. Inoltre, la partecipazione di tecnici dell'AdB Adige, dell'AdB Alto Adriatico, dell'AdB Po e dell'AdB Serchio ha permesso di trasferire le informazioni sulla metodologia SEEA-Water per una eventuale futura applicazione ad altre realtà territoriali. Il workshop è stato organizzato da Autorità di bacino del fiume Arno, Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, (Ispra) e l'Organismo Internazionale Semide. (sc)



2. luglio 2014 | Tags: [acqua](#), [Bilancio idrico](#), [Convegni](#), [PAWA](#), [Risorse idriche](#) | Category: [COMUNICATI STAMPA](#), [CONVEGNI](#), [NOTIZIE](#), [PRIMO PIANO](#)

Comments are closed.



ISPRA

Istituto Superiore per la
Protezione e la Ricerca Ambientale

2nd Stakeholder Workshop del progetto "PAWA – Pilot Arno Water Accounts"

Si terrà a Firenze, presso l'Autorità di Bacino del Fiume Arno, il secondo Workshop del progetto "PAWA – Pilot Arno Water Accounts" dedicato all'applicazione al bacino del Fiume Arno del sistema di bilancio idrico **SEEA-Water – System of Environmental-Economic Accounting for Water**  elaborato dalle Nazioni Unite, e destinato a diventare lo standard di riferimento europeo per le valutazioni che la Commissione Europea darà sull'impatto che le pressioni esistenti e future potranno avere sulla risorsa idrica.

Il Workshop riguarda in particolare la gestione e l'organizzazione dei dati relativi a prelievi e restituzioni di acqua e prevede una sessione di "exercise training" per illustrare e testare il sistema di gestione dati standard proposto, sulla base dei dati raccolti dai gestori locali (Publiacqua, Nuove Acque, Acque SpA) e dalle provincie presenti nelle aree di studio del bacino (per gli usi agricoli e industriali): lo scopo è quello di mettere in evidenza caratteristiche, peculiarità, difetti o carenze di questo sistema di rendicontazione.

L'applicazione sperimentale degli standard del Sistema SEEA-Water al bacino dell'Arno consentirà di avere in anticipo una rappresentazione realistica di come la sua evoluzione impatterà sulla definizione del Piano di Gestione e, specificatamente, delle misure da adottare in coerenza con gli obiettivi **Quadro Acque 2000/60/CE**  e della **Blueprint to safeguard Europe's waters** .

Il Workshop si inserisce nell'ambito delle attività previste dal progetto europeo PAWA (<http://pawa.emwis.net/>  - <http://www.isprambiente.gov>, che vede la partecipazione dell'ISPRA (capofila), dell'Autorità di Bacino del Fiume Arno e dell'organismo internazionale SEMIDE/EMWIS.

QUANDO

02 luglio 2014
dalle 10:00 alle 15:30

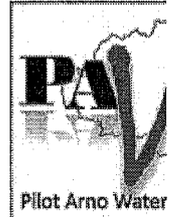
DOVE

Firenze, Autorità di Bacino del Fiume Arno,
via dei Servi 15

AGGIUNGI L'EVENTO AL CALENDARIO

 vCal

 iCal



Logo PAWA

Programma

©ISPRA