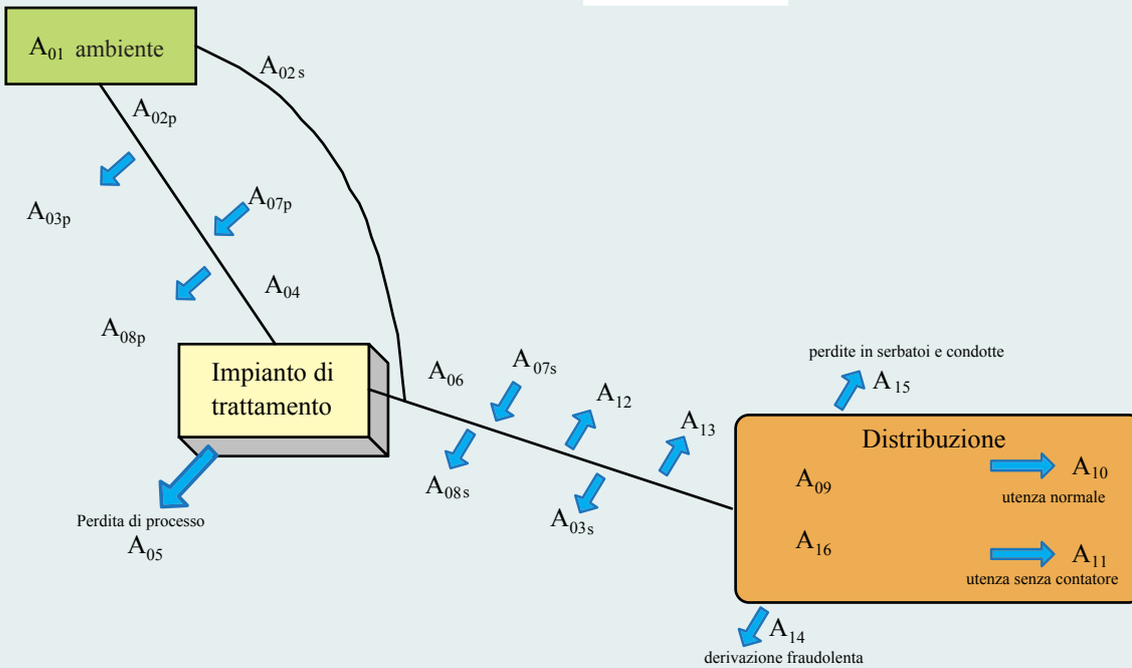


Sede Legale e Operativa

Viale Andrea Doria, 55 - 95123 Catania (Italy)
 Tel. 0039 095 8320733
 info@pec.idragest.it
 info@idragest.it
 www.idragest.it



BILANCIO IDRICO



Il software "Bilancio Idrico" consente il miglioramento e la razionalizzazione della risorsa idrica, e fornisce agli Enti Gestori il supporto necessario al costante monitoraggio del livello di perdita idrica.

Il software interroga dati provenienti da diverse piattaforme (SIU, SIT, SCADA ecc.) e, attraverso una serie di equazioni personalizzabili, calcola le componenti del bilancio idrico e gli indicatori di performance su diversi intervalli di tempo e su diversi livelli (intero sistema, sola adduzione, sola distribuzione o porzioni di adduzione comprese fra impianti scelti dall'utente) secondo le definizioni del D.M. n.99 del 1997.

Al fine di rendere più agevole la fruizione delle informazioni da parte degli utenti, la piattaforma utilizza tecnologie web standard per accedere alle informazioni da un qualsiasi browser internet, senza l'installazione di alcun componente client e senza vincoli ad un particolare sistema operativo.

Il software permette inoltre l'esportazione di tutte le elaborazioni in un formato predefinito e idoneo alla stesura automatizzata dei rapporti sintetici annuali prescritti dal suddetto decreto.

Mese	Anno	Valore	Stato
maggio	07	261	Letto
giugno	07	102	Letto
luglio	07	681	Letto
agosto	07	682	Letto
settembre	07	72	Letto
ottobre	07	0	Letto
novembre	07	n.d.	Non presente
dicembre	07	152	Letto
gennaio	08	771	Letto
febbraio	08	794	Letto
marzo	08	887	Letto
aprile	08	614	Letto
maggio	08	760	Letto
giugno	08	733	Letto

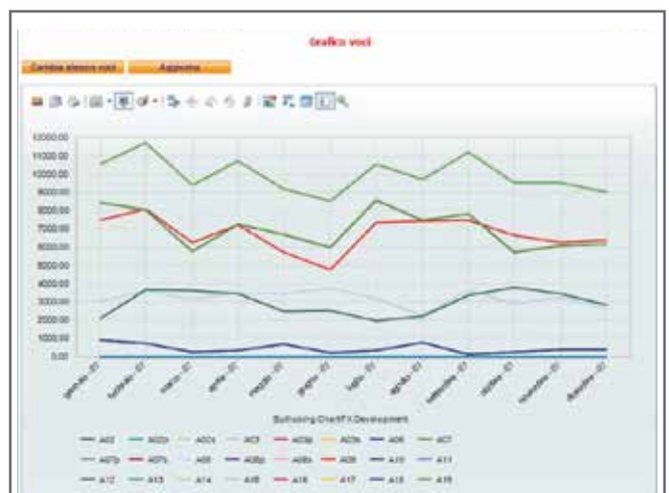
Includi valori stimati nel calcolo delle medie ricalcola medie

Medie annuali: **2007: 278,57** **2008: 759,83**

Medie trimestrali: **2007**

- Media degli anni: **464,93**
- Media in aprile: **614,00**
- Media in maggio: **510,50**
- Media in giugno: **417,50**
- Lettura Manuale: **231,00**
- Lettura Budget: **231,00**

Trimestri: - 1° trim.: **181,50**, - 2° trim.: **478,33**, - 3° trim.: **76,00**, - 4° trim.: **0,00**



Livello: Percorso Adduzione | Impianto di monte: Impianto 1 | Impianto di valle: Impianto 2

Impianto di monte: Tipo: P1220 | Comune: (Fatt) | Filtra

Impianto di valle: Tipo: (Vall) | Comune: (Vall) | Filtra

Top: (A-Percorso adduzione-Stazioni trasposto primo) | A03p+A07p+A07i = A03p+A07p+A08i+A04

Periodo da: Gennaio | 2007 | a: Dicembre | 2007

Id	Misuratore	Valore	Stima	Stato
5	Misuratore per A06s 5	?	Stima Suggestivo	Assente
9	Misuratore per A08s 9	668,00	Stima Suggestivo	Letto
15	Misuratore per A08s 15	362,00	Stima Suggestivo	Letto
19	Misuratore per A08s 19	?	Stima Suggestivo	Assente
21	Misuratore per A08s 21	86,00	Stima Suggestivo	Letto
24	Misuratore per A08s 24	721,00	Stima Suggestivo	Letto