



## GIORNATA MONDIALE DELL'ACQUA

**22 MARZO 2017**

**Intervento del Presidente Umberto Brocca**

**Presidente Brocca, il 2017 è il decimo anno in cui il Consorzio Irrigazioni Cremonesi si unisce ai tanti che celebrano questa Giornata Mondiale dell'Acqua (WWD): un'occasione per un ... bilancio?**

Non credo. Non è in questo spirito che il Consorzio Irrigazioni Cremonesi (CIC), dieci anni fa, decise di dare il proprio contributo a questo evento mondiale. Nulla attendiamo da quanto facciamo per contribuire a diffondere la cultura delle 'Cose d'acqua' e dunque non vogliamo né possiamo tirare le somme di questa nostra iniziativa, che mi auguro continui.

Il nostro sito, i tanti documenti, la rivista 'COSE D'ACQUA', già arrivata al suo quinto anno, il manifesto per la WWD ... sono gli strumenti che offriamo gratuitamente a quanti desiderano interessarsi a noi ed al nostro pensiero; a chiunque desideri ragionare, con concretezza, sulla realtà della più preziosa risorsa naturale, fondamento di ogni vita: l'offerta è veramente gratuita soltanto se nulla si attende in cambio e dunque non v'è materia per bilancio alcuno!

Il verità, riceviamo ogni giorno un 'ritorno' consistente e lusinghiero, dai mille e mille nostri appassionati 'followers' che paiono affollarsi nel nostro sito, sempre più numerosi e che ci sono da stimolo per lavorare sempre al massimo delle nostre capacità.

**Nel 2002 il sito, dal 2008 il Manifesto WWD, dal 2013 la rivista ... siete proprio lanciatissimi!**

Vorremmo fare ancor di più, perché non mancano le energie, ma qualche maggiore risorsa sarebbe quantomai necessaria, soprattutto per un 'sogno nel cassetto', nato contemporaneamente all'avvio del sito, sedici anni fa: la versione in Inglese ... chissà! Le statistiche indicano una frequentazione, nella Rete, in gran parte proveniente dal resto del mondo, rispetto ai territori di lingua italiana, cosa che per noi non soltanto è motivo di più sentito orgoglio. Siamo dunque già 'famosi all'estero', ben al di là delle nostre aspettative, e questa consapevolezza accresce il desiderio di potersi esprimere anche nella lingua di transito del mondo intero, prima di tutto per rispetto dei cittadini del mondo che ci rivolgono la loro attenzione. Ma la traduzione è cosa che ha un costo non indifferente e non saprei proprio dove trovare le risorse necessarie.

**... e in questa WWD\_2017 che dire?**

Ogni volta che si parla dell'acqua - per citare un sacro testo - è necessario sforzarsi di fare come quel « ... padrone di casa che estrae dal suo tesoro cose nuove e cose antiche », perché l'acqua è Vita e la Vita è acqua, ogni giorno uguale, ogni giorno diversa.

Le cose antiche son fatte di esperienza (fondamentale nelle 'cose d'acqua'), di cultura, di memoria e rispetto del passato. Le cose nuove sono le idee, nuove od anche antiche perché possono diventare nuove per altri, in altri luoghi dove la nostra attività può essere utile esempio; dove anche noi si possa trovare nuove idee. Non è forse attraverso l'emulazione che si è sviluppata la cultura dell'umanità?

A questo proposito, mi piace citare la considerazione che il nostro direttore propone nella sua 'Storia dell'Idraulica: «Nessuno saprà mai quali stimoli abbia prodotto il solo sentire raccontare di uomini che, in terre lontane, sapessero dominare, a proprio vantaggio, i fenomeni fisici, come lo scorrere dell'acqua. Da qui discende, prima ancora dell'emulazione, il pensiero che tali esperienze possano essere tentate, aspirando al medesimo successo, agli stessi vantaggi. Così anche il semplice diffondersi delle informazioni ha mosso l'intelligenza, anche in tempi nei quali le grandi distanze erano veramente tali, in tutti i sensi ...».

Ora che la Rete ha annullata ogni lontananza, facendo del mondo un unico villaggio globale, l'immediatezza della diffusione di ogni idea deve essere dominata da pura umiltà: **nessuno può cambiare il mondo, ma tutti possono migliorarlo**, nel tanto come nel poco, comunque importante. Un'affermazione che proposi in occasione della WWD\_2016 e che ripeto, perché è forte la percezione che la diffusa informatizzazione tenda a produrre modelli perfetti, ai quali si possa o si volgi attribuire la raffigurazione di ogni realtà e pure risolverne i problemi, tralasciando l'esperienza diretta, personale, collettiva.

**Nulla diciamo delle 'Cose d'acqua'?**

Vorrei riprendere un altro concetto già esposto nella WWD\_2016, sia perché lo ritengo la base indispensabile sulla quale poggiare qualsiasi azione per la tutela dell'acqua, sia perché mi pare di veder sorgere una positiva tendenza alla sua assimilazione tra "la gente che fa", soprattutto in validi giovani tecnici da poco arrivati nel mondo delle 'cose d'acqua', purtroppo seguita dalla perseverante lontananza tra "coloro che decidono".

**Il Ciclo integrato dell'acqua** deve essere veramente e completamente integrato, con un sempre più efficace coordinamento tra tutti coloro che utilizzano la risorsa idrica che, per sua natura, è unica ed indivisibile in ogni bacino idrografico, che, in estrema sintesi, è un unico recipiente dal quale tutti ricavano, usano, scaricano la stessa acqua. Sino a quando nel Ciclo Integrato dell'acqua non saranno considerati anche tutti gli altri usi, primo fra tutti l'irrigazione, ogni strategia non coinvolgerà 'tutti' e di conseguenza non sarà mai completa.

Se esiste un problema, "tutti" devono essere chiamati ad analizzarlo ed a proporre le proprie esperienze, conoscenze, potenzialità ed interesse, altrimenti, soprattutto per le 'cose d'acqua', la soluzione trovata sarà sempre parziale e spesso non adeguata come potrebbe esserlo, per non dire poco efficace se non addirittura inutile!

**Esempi concreti?**

Perché si esauriscono i fontanili? Noi pensiamo che sia perché la falda freatica, la prima falda, riduce gradualmente il proprio livello nel terreno a causa dell'eccesso di prelievo dal sottosuolo (pozzi) e del drenaggio provocato dalle fognature, così, in aggiunta, gravate dalle perniciose "acque parassite". Chi lavora per la loro conservazione, primi fra tutti gli agricoltori che ne sfruttano le acque, non potrebbe trovarsi attorno ad un tavolo con chi provoca questi fenomeni, non per 'puntare il dito' ma per cercare soluzioni?

Perché i pozzi sono sempre più profondi? Noi pensiamo che sia per fuggire dal progressivo abbassamento dell'inquinamento idrico alla ricerca di acque profonde, avvicinandosi pericolosamente all'irreversibile cuneo salino e non applicando l'obbligo di realizzare gli acquedotti in reti duali, volute da una legge del 1994 proprio per ridurre la velocità di esaurimento delle acque profonde.

Perché l'Irrigazione a scorrimento deve essere considerata un bene comune? Noi pensiamo che derivare a gravità acqua dai fiumi, destinata altrimenti a raggiungere il mare in pochi giorni, e riportarla in abbondanza sul territorio costituisca la più importante azione di ricarica delle falde. La tutela e la valorizzazione dell'irrigazione a scorrimento non è forse un interesse generale?

Perché le fognature spesso traboccano e creano guai? Noi pensiamo che la rete irrigua possa essere una risorsa per sfogare le onde di piena delle fognature, ovviamente attraverso investimenti che coinvolgano 'mondi' che sembrano ignorarsi: il "nostro mondo dell'Irrigazione" e l' "Ambito Territoriale Ottimale", che diverrebbe così veramente 'ottimale'!

Perché molti nostri fiumi, in estate, s'impoveriscono esageratamente se non addirittura, in alcuni tratti, si asciugano? Noi pensiamo che, nella parte di pianura Padana che conosciamo, lo sfruttamento dell'acqua abbia superato la soglia della sostenibilità e quindi si deve agire perché si riducano le esigenze o, quanto meno, tutti siano condotti a comportamenti virtuosi, altro modo per dire "a rispettare la legge"! Purtroppo, pare invece che si perseveri nell'accanirsi sui soliti e pochi noti, tralasciando la gran massa che, come spesso avviene, 'se la ride, tranquilla'!

Non sono esempi concreti di problemi reali che avrebbero necessità di un approccio globale, veramente integrato?

A noi non pare che si stia andando in questa direzione, cosicché, ad ogni occasione, insistiamo, anche in questa nuova ed importante WWD\_2017!