

**Al Sindaci
dei comuni dell'Isola dell'Elba**
Loro Sedi

**Al Sig. Sindaco
del Comune di Volterra**
P.zza Dei Priori, 1
56048 Volterra (PI)
comune.volterra@postacert.toscana.it

**Al Sig. Sindaco
del Comune di Pomarance**
P.zza S. Anna, 1
56045 Pomarance (PI)
comune.pomarance@postacert.toscana.it

**Al Sig. Sindaco
del Comune di Montecatini Val di Cecina**
Via Roma, 1
56040 Montecatini Val di Cecina (PI)
Fax n° 0588/31615
comune.montecatini.vdc@postacert.toscana.it

**Al Sig. Sindaco
del Comune di Radicondoli**
Via Tiberio Gazzei, 89
53030 Radicondoli (SI)
comune.radicondoli@postacert.toscana.it

**Al Sig. Sindaco
del Comune di Castelnuovo Val di Cecina**
Via Verdi, 13
56041 Castelnuovo Val di Cecina (PI)
protocollo.castelnuovo@postacert.toscana.it

**Al Sig. Sindaco
Del Comune di Sassetta**
Via Roma, 15
Sassetta
comunessassetta@postacert.toscana.it

**Al Sig. Sindaco
Del Comune di Monteverdi**
Via IV Novembre 1 ,
56040 Monteverdi Marittimo (PI)
comune.monteverdi.m@postacert.toscana.it

A.S.A. Azienda Servizi Ambientali S.p.A

Capitale sociale interamente versato € 28.613.406,93
C.F. e P.I. Registro Imprese di Livorno n. 01177760491 - R.E.A. n. 103940
Sede Legale: Via del Gazometro, 9 - 57122 Livorno





Oggetto: trasmissione indicazioni per emissione ordinanza sull'utilizzo corretto e attento della risorsa idrica.

Spett.li Sindaci, ASA SpA, negli anni, si è impegnata molto nella riduzione delle perdite sulla rete idrica, nella sostituzione delle condotte e nel ricercare nuove fonti di approvvigionamento. La qualità e quantità di acqua distribuita risulta al momento congrua e corretta.

Il repentino incremento delle temperature, con punte massime di 6-8 gradi sopra i valori medi del periodo, avvertito negli ultimi giorni e la preoccupazione che ciò possa durare molte settimane, forse mesi, ci richiama, tutti, ad un doveroso impegno per la salvaguardia della risorsa idrica, tramite comportamenti e abitudini che riducano gli sprechi.

Sperando di fare cosa gradita trasmettiamo alcune indicazioni e consigli per l'emissione di ordinanze di limitazione dell'uso dell'acqua tramite comportamenti collettivi virtuosi.

“L'estate è ancora lunga e dato che **l'acqua potabile è un bene pubblico, prezioso, e non inesauribile, deve essere utilizzata** in primo luogo per le esigenze primarie: come bere, cucinare e semplici attività domestiche.

L'acqua sprecata, per altri scopi, danneggia l'ambiente, e noi stessi, incrementando nel tempo la possibilità che possa scarseggiare.

Il clima del pianeta sta mutando. Anche le nostre zone non ne sono immuni e ce ne accorgiamo dall'irregolarità del clima, dai prolungati periodi di siccità che si alternano a stagioni decisamente piovose.

ASA SpA ricorda dieci semplici regole per non sprecare l'acqua potabile, aiutando al contempo l'ambiente e anche le nostre tasche.



CHIUDI IL RUBINETTO MENTRE TI LAVI I DENTI O TI FAI LO SHAMPOO

Il rubinetto del bagno ha una portata di oltre 10 litri al minuto. Lasciarlo aperto mentre ci si lava i denti, si sciacqua il rasoio, si fa lo shampoo significa gettare via più di 30 litri di acqua potabile.



CONTROLLA LE PERDITE

Una goccia che cade ogni 10 secondi sono 250 litri di acqua in un anno. Controllare se i rubinetti o la cassetta del water hanno una perdita è semplice. Durante la notte o di giorno, quando sei al lavoro, metti sotto il rubinetto un piccolo contenitore. Dopo qualche ora potrai rilevare anche una minima perdita



REGOLA LO SCARICO DEL WATER

Oltre il 30% dell'acqua che consumi in casa esce dallo scarico del tuo wc: ogni volta 10-12 litri. Installare una cassetta di scarico dotata di doppio tasto, o di regolatore di flusso, che eroga quantità di acqua diverse secondo il bisogno, permette di risparmiare decine di migliaia di litri in un anno.



USA LAVATRICE E LAVASTOVIGLIE A PIENO CARICO

Questi elettrodomestici consumano tanta acqua ad ogni lavaggio (80-120 litri), indipendentemente dal carico di panni e stoviglie. Usarli solo quando è necessario e sempre a pieno carico, consente un risparmio notevole di acqua e di energia.



MONTA UN FRANGIGETTO

È un dispositivo che diminuisce la quantità di acqua in uscita dal rubinetto senza diminuire la resa lavante o il comfort. Costano pochi euro, possono essere acquistati in ferramenta e si montano in pochi minuti sui rubinetti del bagno e della cucina.



PER LAVARE I PIATTI O LE VERDURE USA UN CONTENITORE

Se devi lavare le verdure riempi una bacinella lasciandole in ammollo: fai lo stesso per i piatti (per l'acqua calda puoi usare anche quella della cottura della pasta). L'acqua corrente usala solo per il risciacquo.



USA LA DOCCIA ANZICHÉ LA VASCA

Fare il bagno in vasca richiede oltre 150 litri di acqua: fare la doccia invece richiede tra i 40 e i 50 litri, se ti ricordi di chiudere l'acqua mentre ti insaponi. Se hai installato anche un riduttore di flusso nella tua doccia, il risparmio sarà ancora più consistente.



CONTROLLA IL TUO CONTATORE A RUBINETTI CHIUSI

Un foro di un millimetro in un tubo può far perdere oltre 2.300 litri d'acqua potabile al giorno - ma potrebbe causare danni peggiori alle strutture della tua abitazione danneggiando muri, solai e rivestimenti. La sera chiudi bene tutti i rubinetti, leggi il contatore e la mattina verifica se ci sono variazioni.



NON LAVARE SPESSO L'AUTO E USA IL SECCHIO

Se riduci i lavaggi e usi il secchio invece dell'acqua corrente risparmi 100 litri d'acqua. Bagna la carrozzeria, insapona l'auto e risciacquala. Un ottimo risultato con poca acqua. **(salvo ordinanza comunale che lo impedisca del tutto)**



INNAFFIA IL GIARDINO CON INTELLIGENZA

Utilizza acqua "usata" o piovana e sistemi a "goccia". Fallo quando il sole è calato: l'acqua evapora più lentamente e ha il tempo di essere assorbita dalla terra. **(salvo ordinanza comunale che lo impedisca del tutto)**

Rimaniamo a disposizione per chiarimenti.