

L'affluenza al Cisternone

La carica degli 800. Questo il numero degli studenti in visita martedì 11 e mercoledì 12 maggio all'impianto del Cisternone. Considerando ulteriori 206 visitatori "extrascolastici", il monumentale serbatoio, realizzato nella prima metà del XIX secolo dall'architetto Pasquale Poccianti, ha registrato, nei due giorni, un'affluenza di oltre 1000 persone.

In occasione della ricorrenza della Giornata Nazionale dei Servizi Pubblici Locali del 10 maggio, con l'obiettivo di dare visibilità ai servizi che accompagnano i cittadini e le attività produttive 24 ore su 24 per 365 giorni all'anno e che sono garantiti da risorse umane qualificate e tecnologie d'avanguardia, l'11 e il 12 maggio ASA ha infatti aperto alle scuole e alla cittadinanza alcuni suoi impianti, normalmente non visitabili poiché accessibili solo dal personale autorizzato.

L'iniziativa, organizzata dall'Ufficio Marketing di ASA in stretta collaborazione col Servizio Tecnico, i settori Gestione Patrimonio Edile, Risk Management e Studi dell'azienda, ha rappresentato il traguardo dei percorsi didattici 2009/2010 di educazione ambientale che ASA propone alle scuole dell'Ambito Territoriale Ottimale 5 Toscana Costa (Livorno, Val di Cornia, Alta e Bassa Val di Cecina, Isola d'Elba e isole). Percorsi didattici – quelli precitati – che hanno registrato un'adesione importante da parte delle scuole, quantificabile in ben 2.408 studenti su tutto il territorio gestito dall'Azienda Servizi Ambientali. Per farsi un'idea della portata di questi progetti educativi, occorre fare riferimento ai risultati conseguiti negli ultimi anni: il numero complessivo delle adesioni dal 2001 al 2009 è stato infatti pari a 17.464 studenti.

Oltre al Cisternone, l'11 e il 12 maggio sono stati aperti anche il campo pozzi di Franciana (Piombino), le sorgenti di Scopa, Sant'Elmo e Gualdicciolo (Campo nell'Elba) e l'impianto di post-trattamento Aretusa, presso il depuratore di Rosignano Marittimo.

Con queste iniziative ASA, in qualità di Gestore del Servizio Idrico Integrato (acquedotto, fognatura e depurazione), ogni anno trasmette agli studenti i valori tecnici, sociali e ambientali del lavoro che svolge e, inoltre, sottolinea l'importanza del servizio sia nella sfera privata del cittadino (ossia per lavarsi, cucinare, eccetera), sia nei variegati ambiti industriali e commerciali, nei quali l'acqua ha un ruolo determinante poiché materia prima che sta alla base di ogni ciclo produttivo.

Di seguito, l'elenco delle scuole che si sono prenotate per la visita al Cisternone: scuola secondaria 1° grado Bartolena, scuola primaria Antignano (circolo didattico Carducci), scuola dell'infanzia Agnoletti (istituto comprensivo Bolognesi), scuola secondaria Colombo, scuola dell'infanzia Tartaruga (circolo Micheli), scuola primaria Micheli, scuola secondaria di 1° grado Pistelli, scuola primaria Thouar, scuola primaria Bini (circolo Benci), scuola dell'infanzia istituto Sacro Cuore, scuola primaria istituto comprensivo Tito Speri/Rodari (San Vincenzo), istituto comprensivo Nazario Sauro (Collesalveti), scuola Rodari e scuola primaria Campana.

Particolarmente gradita è stata la visita dell'impianto da parte dei dipendenti al di fuori dell'orario di lavoro, interpretabile quale manifestazione di attaccamento all'azienda e identificazione con essa, già emersa tra l'altro in seno alla fattiva collaborazione fra gli uffici per l'organizzazione dell'evento.