



Da: ERG AMBIENTE E SALUTE <ergh.ricass.hse@pec.minambiente.it>
Inviato: lunedì 2 dicembre 2013 15:09
A: Divisione AIA_PEC - MATTM
Cc: Davide Cali'; Fabio Portelli
Oggetto: ERG Power - Nuova integrazione su nuova fonte di approvvigionamento in alimentazione al gruppo SA9

Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale Valutazioni Ambientali

E.prot DVA - 2013 - 0028061 del 03/12/2013

A seguito dei contatti intercorsi ed a precisazione di quanto riportato con precedenti note RICASS/DC/2013/127 del 15.10.2013 e RICASS/DC/2013/143 del 13.11.2013, si fa presente che, sulla base dei consumi effettivi dal 01.01.2013 al 31.10.2013, i quantitativi di acqua da pozzi e bacini saranno di ca. 9 milioni mc/anno (di tale flusso non è disponibile un dato suddiviso per singola fonte).

Tenuto conto che l'assetto impiantistico delle centrali (in funzione delle richieste di vapore ed energia degli altri impianti clienti di Sito) e, di conseguenza, il funzionamento dell'impianto SA9 nei prossimi anni dovrà essere flessibile, successivamente all'approvvigionamento di acqua osmotizzata proveniente dall'impianto TAF di Syndial, i consumi di acqua pozzi e bacini si potranno mantenere costanti, ma ragionevolmente inferiori a 8,9 Mmc/anno (dato "alla capacità produttiva" indicato nella Scheda B.2.2 trasmessa), grazie alla possibilità di impiego ed alla parziale sostituzione con le acque derivanti dal TAF di Syndial (2,3 Mmc/anno).

Cordiali saluti

Relazioni Istituzionali - Area Ambiente, Salute e Sicurezza - Sicilia - ERG SpA

