

COMUNE <i>Aprilia</i>
TITOLO DELL'INTERVENTO <i>Realizzazione impianto di trattamento per Arsenico, Fluoro e Vanadio mediante adsorbimento "Campo Pozzi Campoleone"</i>
IMPORTO COMPLESSIVO DELL'INTERVENTO <i>€ 300.000,00</i>
SINTETICA DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO <p>Il Gestore ha previsto di trattare le portate emunte dall'acquedotto del campo pozzi "Campoleone" mediante idonea tecnologia di filtrazione per Arsenico, Fluoro e Vanadio così da ridurre entro i limiti previsti per legge i valori di arsenico oggi compresi tra i 10 µg/litro e i 20 µg/litro. L'impianto che ha una portata di 10 lt/sec entrerà in funzione entro la fine del mese di gennaio presso il campo pozzi di Aprilia - Campoleone.</p>
ABITANTI INTERESSATI <i>1.000</i>
STIMA DEI TEMPI DI REALIZZAZIONE <ul style="list-style-type: none">- <i>Progettazione: 90 (gg)</i>- <i>Autorizzazione: Tempi non prevedibili</i>- <i>Affidamento: 120 (gg)</i>- <i>Realizzazione: 120 (gg)</i>- <i>Collaudo: 30 (gg)</i>