



**Chimica  
Applicata  
Depurazione  
Acque s.n.c.**

di Filippo Giglio & C.

- Autorizzazione Ministero Politiche Agricole Alimentari e Forestali per analisi nel Settore Oleicolo D.M. 06/04/2011 (Rinnovo del 04/05/2015)
- Inserimento Elenco "Tecnici Competenti" p.to 7 art. 2 Legge 26/10/95 n°447 "Inquinamento acustico"
- Inserimento Elenco Laboratori riconosciuti per le analisi nel settore amianto, di cui al D.M. 07/07/1997
- Inserimento Elenco laboratori riconosciuti dal Ministero della Salute per la determinazione quantitativa delle fibre di amianto aerodisperse
- Inserimento nell'Elenco dei laboratori riconosciuti dal Ministero Politiche Agricole Alimentari e Forestali per la verifica di conformità dei fertilizzanti di cui all'art.1 d.lgs. n°75/2010.
- Inserimento nell'Elenco dei Laboratori della Regione Sicilia per le attività analitiche di autocontrollo alimentare, di cui al D.D.G. n° 0595/14 del 09/04/2014
- Laboratorio Accreditato ACCREDIA n° 0439 (UNI CEI EN ISO/IEC 17025)



UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2004  
BS OHSAS 18001:2007



*Spett. Libero consorzio Comunale di  
Ragusa  
Viale del Fante 97100 (RG)*

**Oggetto: POTENZIAMENTO DEI COLLEGAMENTI STRADALI FRA LA S.S. 115, IL NUOVO AUTOPORTO DI VITTORIA, L'AEROPORTO DI COMISO E LA S.S. 514 RAGUSA – CATANIA PRIMA FASE LOTTO 3 - OPERE STRADALI DALLA ROTATORIA SULLA S.P. N.4 "COMISO – GRAMMICHELE", PROGR. KM 6+186.5, ALL'INCROCIO CON LA S.P. N.5 "VITTORIA – CANNAMELLITO – PANTALEO", PROGR. KM 8+080.5, E ROTATORIA DI ACCESSO ALL'AEROPORTO DI COMISO Indagini sulla componente acque superficiali**

La scrivente C.A.D.A snc, con riferimento al servizio di cui agli estremi indicati in oggetto, comunica che durante le due campagne di monitoraggio della componente *acque superficiali* eseguite nel ciclo invernale *gennaio 2019* e nel ciclo estivo *giugno 2019* non sono state riscontrate le condizioni per il prelievo dei campioni di acque superficiali.

In tutte le campagne monitoraggio, infatti, non è mai stata riscontrata la presenza di acqua in nessuno dei 4 punti previsti dal PMA per il prelievo dei campioni, tale condizione è stata riscontrata anche nella campagna invernale del 24 gennaio 2019, sopralluogo effettuato immediatamente dopo il verificarsi di violenti rovesci che hanno interessato il sito per le 24 ore precedenti.

A tal proposito si allegano alla presente rilievi fotografici del 24/1/2019.

Con osservanza  
**Menfi li, 22/7/2019**

**C.A.D.A. snc**  
**Dott. Giandomenico Nardone**







