

Rapporto di prova n°: **20LA0050598** del 21/12/2020

20LA0050598

Spett.  
**ENEL PRODUZIONE S.P.A**  
VIALE REGINA MARGHERITA 125  
00198 ROMA (RM)

Riferimento: **Acqua reflua**Denominazione del Campione: **Pozzetto C - Pozzetto di campionamento acqua di mare**Luogo di campionamento: **Stabilimento di Porto Empedocle**Punto di prelievo: **Pozzetto C**Prelevato da: **Personale AGROLAB Ambiente S.r.l. - Lombardo Giuseppe**Metodo di Campionamento: **APAT CNR IRSA 1030 Man 29 2003**Verbale di prelievo n°: **20/30112 B**Data Prelievo: **20/10/2020**Data Accettazione: **20/10/2020**Data Inizio Analisi: **20/10/2020** Data Fine Analisi: **21/10/2020**

Parametro Metodo	U.M.	Risultato	Incertezza
Temperatura dell'acqua APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003 - in campo	°C	17,5	
pH (i5) APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	upH	8,2	±0,2

(i5) Prova eseguita presso il laboratorio AGROLAB Ambiente S.r.l. sito in Priolo N° Accred. 0510 D

Il metodo di campionamento si intende accreditato solo se abbinato ad una successiva prova analitica accreditata.

Tutte le procedure, i metodi utilizzati per le determinazioni analitiche e le incertezze delle misure sono quelli definiti nei metodi di prova; non sono state effettuate aggiunte, esclusioni e derivazioni rispetto alle specifiche richieste. Con il termine Incertezza si intende incertezza estesa (espressa con livello di fiducia del 95%), fattore di copertura utilizzato  $K = 2$ ; il recupero non è utilizzato nel calcolo del valore analitico. Qualora presente, l'Incertezza associata al risultato non comprende il contributo dell'incertezza associata al campionamento.

File firmato digitalmente.

Il Direttore Tecnico  
Dott. Contarino Rosario  
N° 567 A - Ordine Interprovinciale dei  
Chimici e dei Fisici di Catania e Ragusa

Fine del rapporto di prova n° **20LA0050598**