

Prove eseguite presso:

Sede Territoriale di Roma

via Giuseppe Saredo, 52, 00173 Roma
Tel. +39 06 72961 Fax. +39 06 72961808
E-mail: --

Data di arrivo:

Note:

**Risultati prove eseguite presso Dipartimento stato dell'ambiente - Servizio monitoraggio delle risorse idriche -
Unità risorse idriche di Roma**

Prova	Metodo	Risultato	Incertezza	UM	Limiti
% Ossigeno Disciolto	Metodo interno	82,6		% di saturazione	
Ossigeno disciolto	Metodo interno	7,58		mg/L	
Conducibilità elettrica	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003	1005		µS/cm	
Temperatura Acqua	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	18,4		°C	
Temperatura Aria	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	27		°C	
Profondita' Campionamento	Metodo interno	0,1		m	
Idrocarburi Di Origine Petrolifera	Osservazione visiva	assenza		presenza/assen- za	

Data Inizio Prove:

30/06/2022

Data Fine Prove:

30/06/2022

Note:

Conclusioni :

Firma Responsabile delle prove
Dott. Marco Felice Lombardo

Firma Responsabile Unità
Dott. Marco Felice Lombardo

Firma Responsabile del Servizio
Dott. Marco Le Foche

— FINE RAPPORTO DI PROVA —