



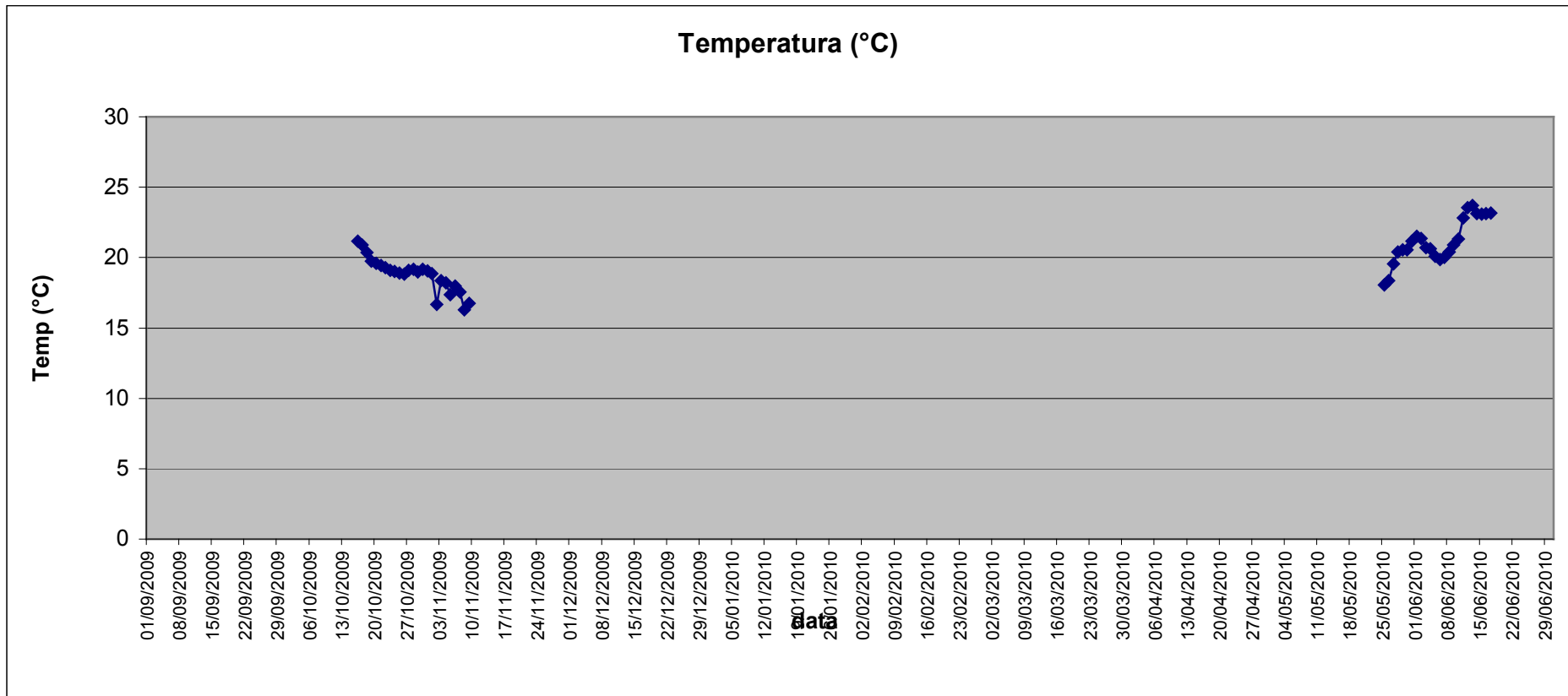
**6° RELAZIONE  
ATTIVITA' DI MONITORAGGIO DEL  
GOLFO DELLA SPEZIA  
PER IL DRAGAGGIO DELLO SPECCHIO  
ACQUEO ANTISTANTE  
TERMINAL RAVANO**



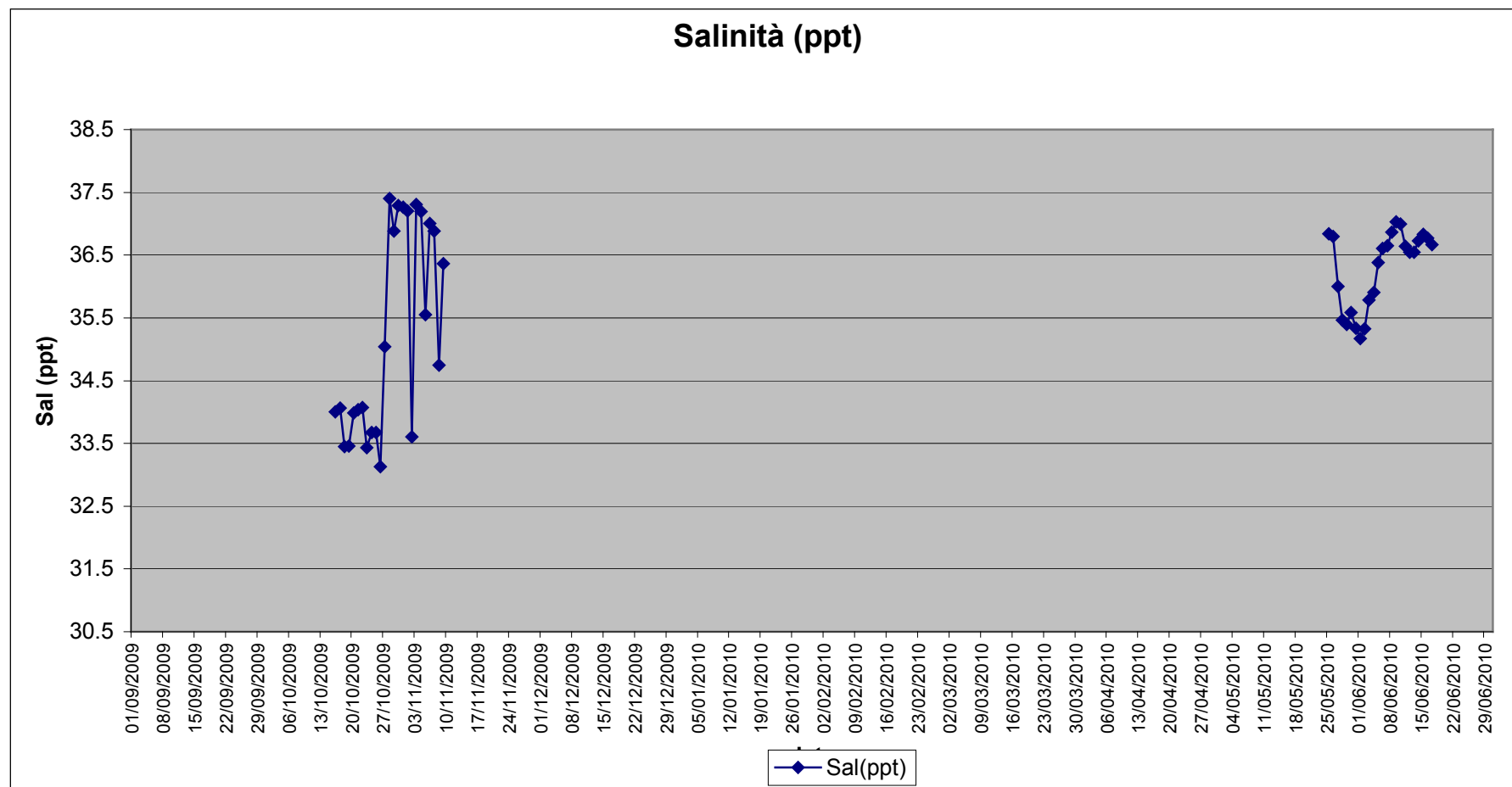
**Allegato 2  
Elaborazione mensile dati Boe fisse  
Settembre 2009 - Giugno 2010**

## 1 ELABORAZIONE MENSILE DATI BOA A (IMPIANTO DI ITTICOLTURA)

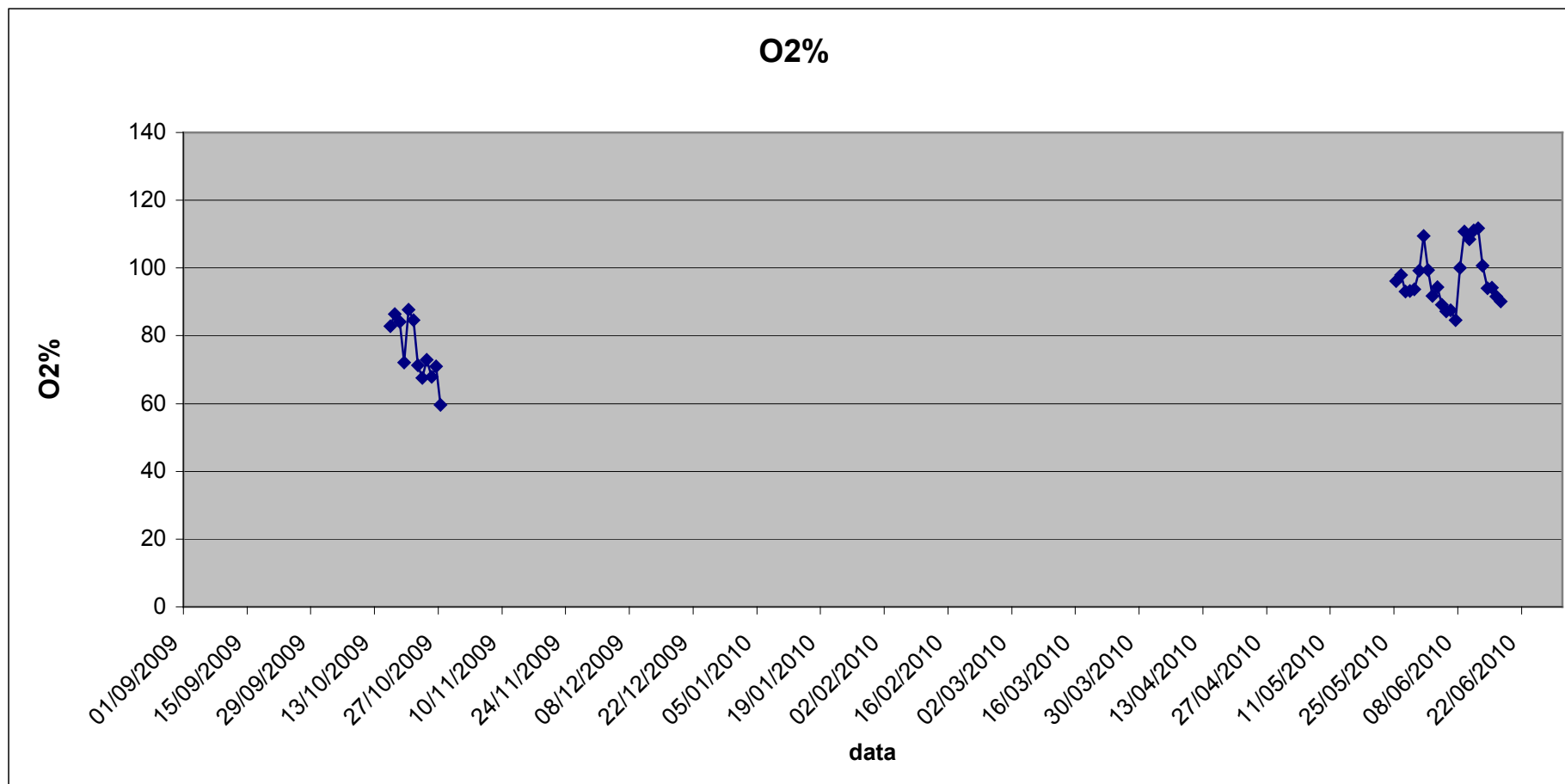
**Fig.1 Andamento della Temperatura (°C)** registrata dalla sonda multiparametrica installata nella Boa A presso l'impianto di Itticoltura delle Grazie (Lat 44 04.422 - Long 9 50.561) , ad una profondità di 4 m nel periodo settembre 2009 - giugno 2010



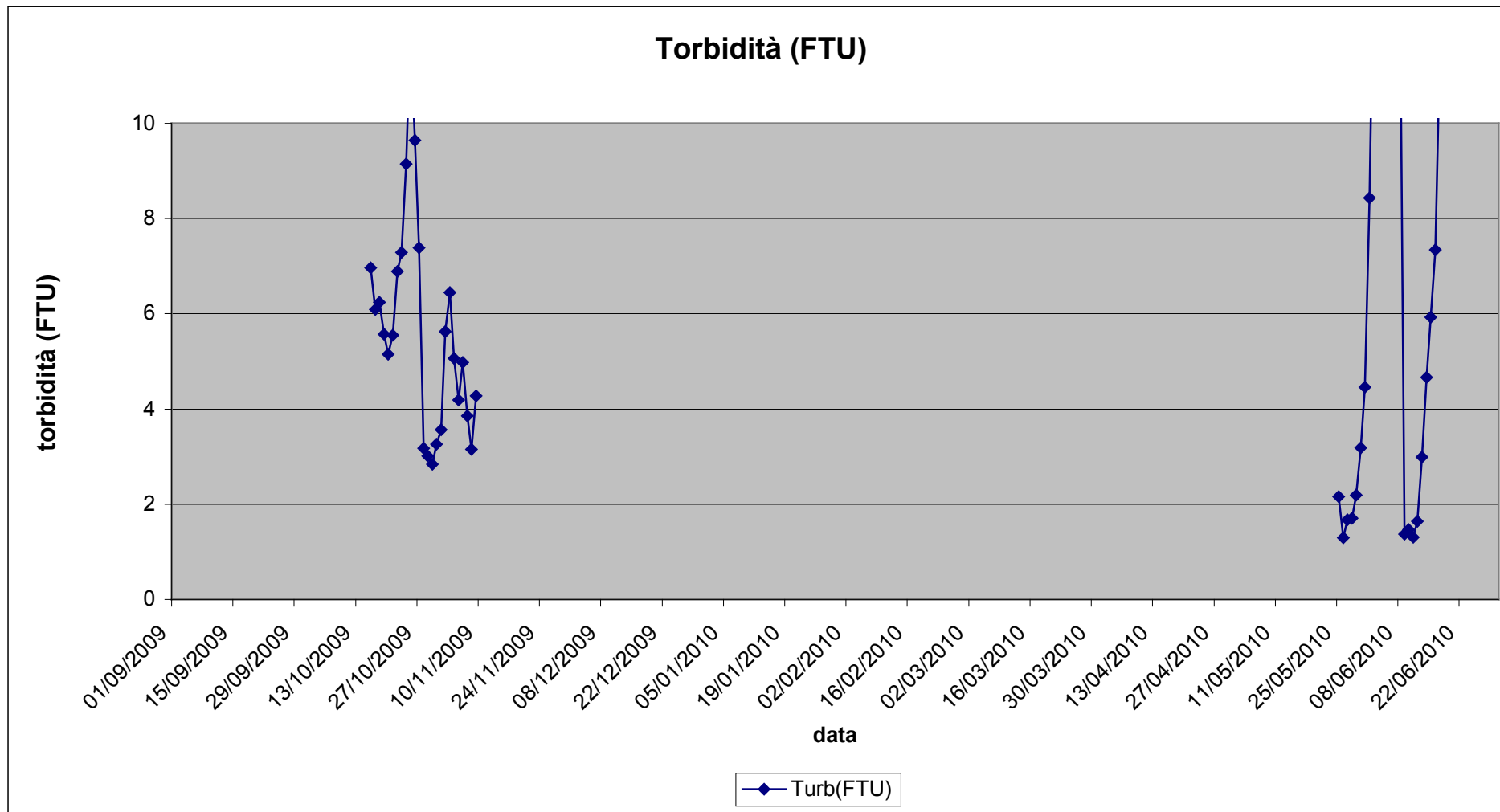
**Fig.2 Andamento della Salinità (ppt)** registrata dalla sonda multiparametrica installata nella Boa A presso l'impianto di Itticoltura delle Grazie (Lat 44 04.422 - Long 9 50.561) , ad una profondità di 4 m, nel periodo settembre 2009 - giugno 2010



**Fig.3 Andamento dell' Ossigeno (%)** registrato dalla sonda multiparametrica installata nella Boa A presso l'impianto di Itticoltura delle Grazie (Lat 44 04.422 - Long 9 50.561) , ad una profondità di 4 m, nel periodo settembre 2009 - giugno 2010

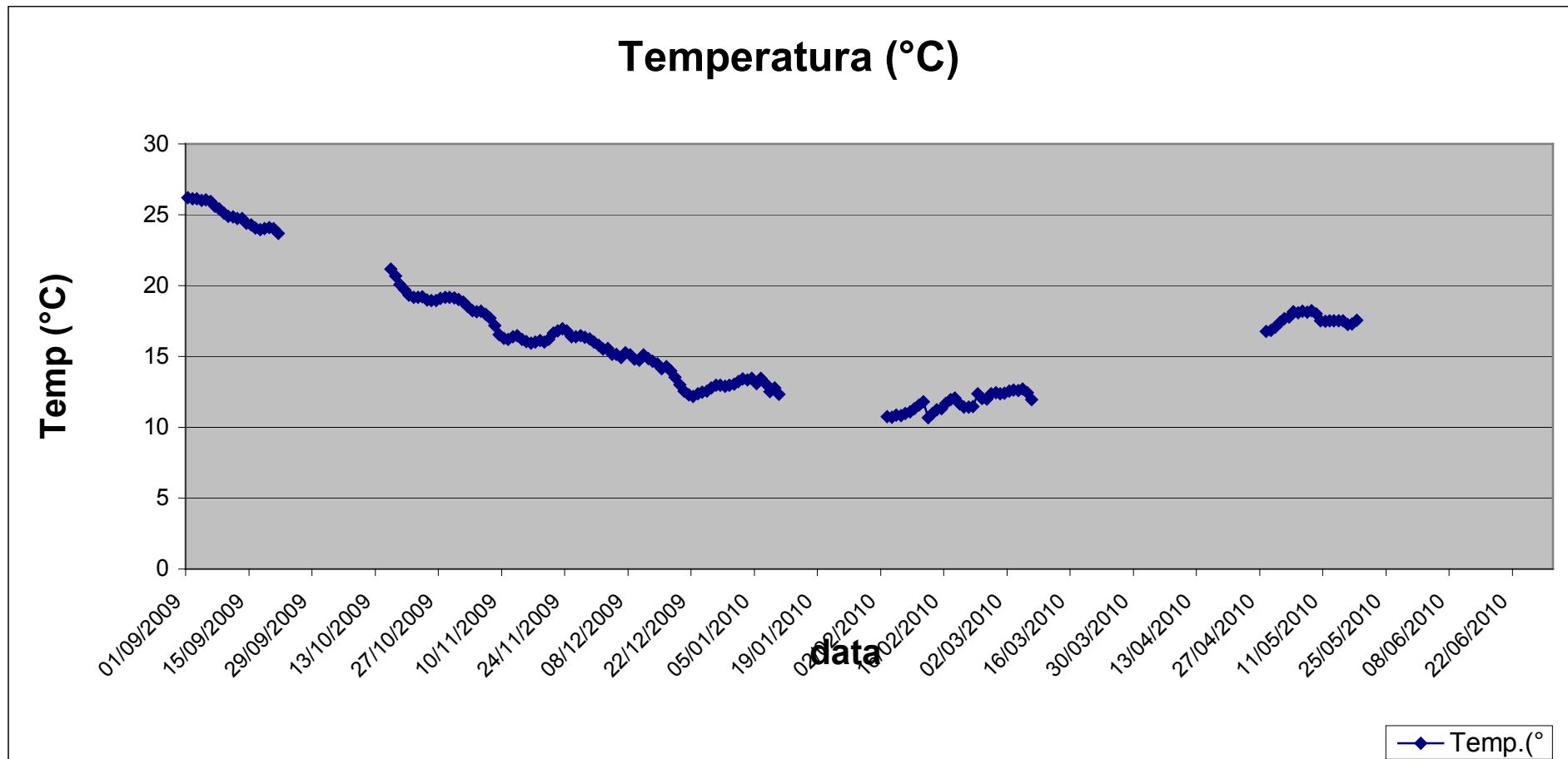


**Fig.4 Andamento della Torbidità (FTU)** registrato dalla sonda multiparametrica installata nella Boa A presso l'impianto di Itticoltura delle Grazie (Lat 44 04.422 - Long 9 50.561) , ad una profondità di 4 m, nel periodo settembre 2009 - giugno 2010

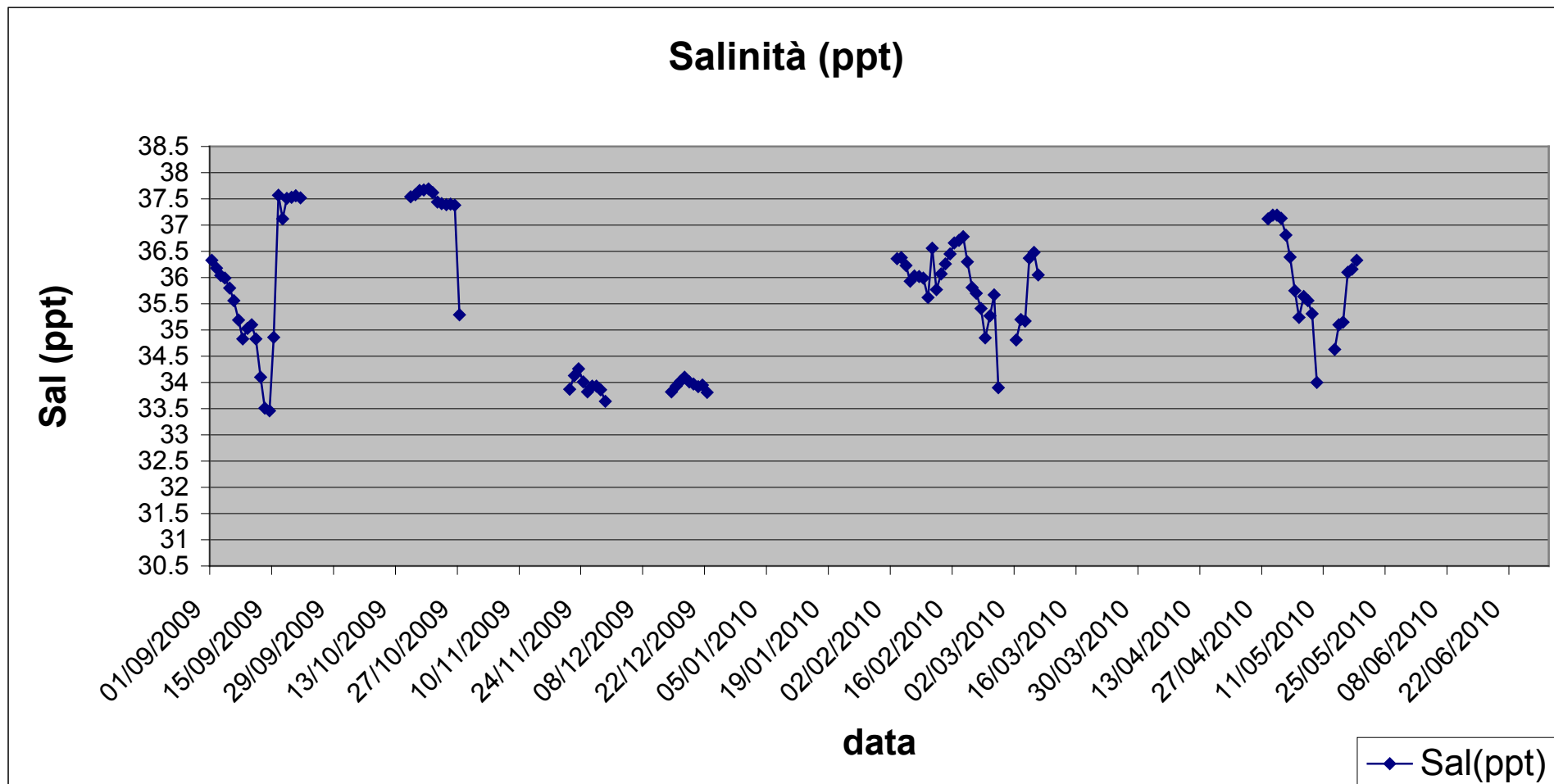


## 2 ELABORAZIONE DATI BOA B (IMPIANTO DI MITILICOLTURA)

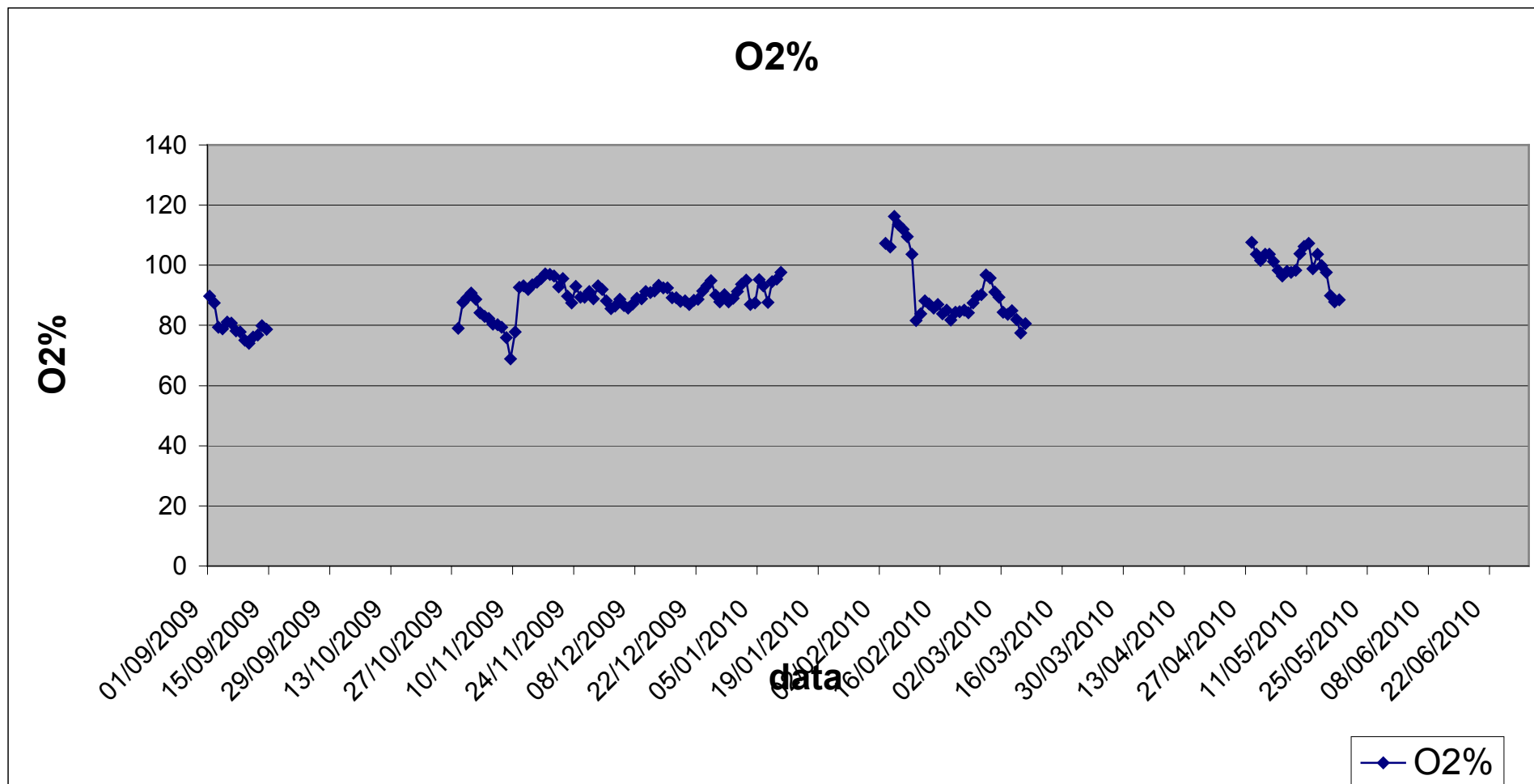
Fig.5 Andamento della Temperatura (°C) registrato dalla sonda multiparametrica installata nella Boa B presso l'impianto di Mitilicoltura (Lat 44 04.402 - Long 9 51.411) , ad una profondità di 4 m, nel periodo settembre 2009 - giugno 2010



**Fig.6 Andamento della Salinità (ppt)** registrato dalla sonda multiparametrica installata nella Boa B presso l'impianto di Mitilicoltura (Lat 44 04.402 - Long 9 51.411) , ad una profondità di 4 m, nel periodo settembre 2009 - giugno 2010



**Fig.7 Andamento dell'Ossigeno (%)** registrato dalla sonda multiparametrica installata nella Boa B presso l'impianto di Mitilicoltura (Lat 44 04.402 - Long 9 51.411) , ad una profondità di 4 m, nel periodo settembre 2009 - giugno 2010





**Fig.8 Andamento della Torbidità (FTU)** registrato dalla sonda multiparametrica installata nella Boa B presso l'impianto di Mitilicoltura (Lat 44 04.402 - Long 9 51.411) , ad una profondità di 4 m, nel periodo settembre 2009 - giugno 2010

