



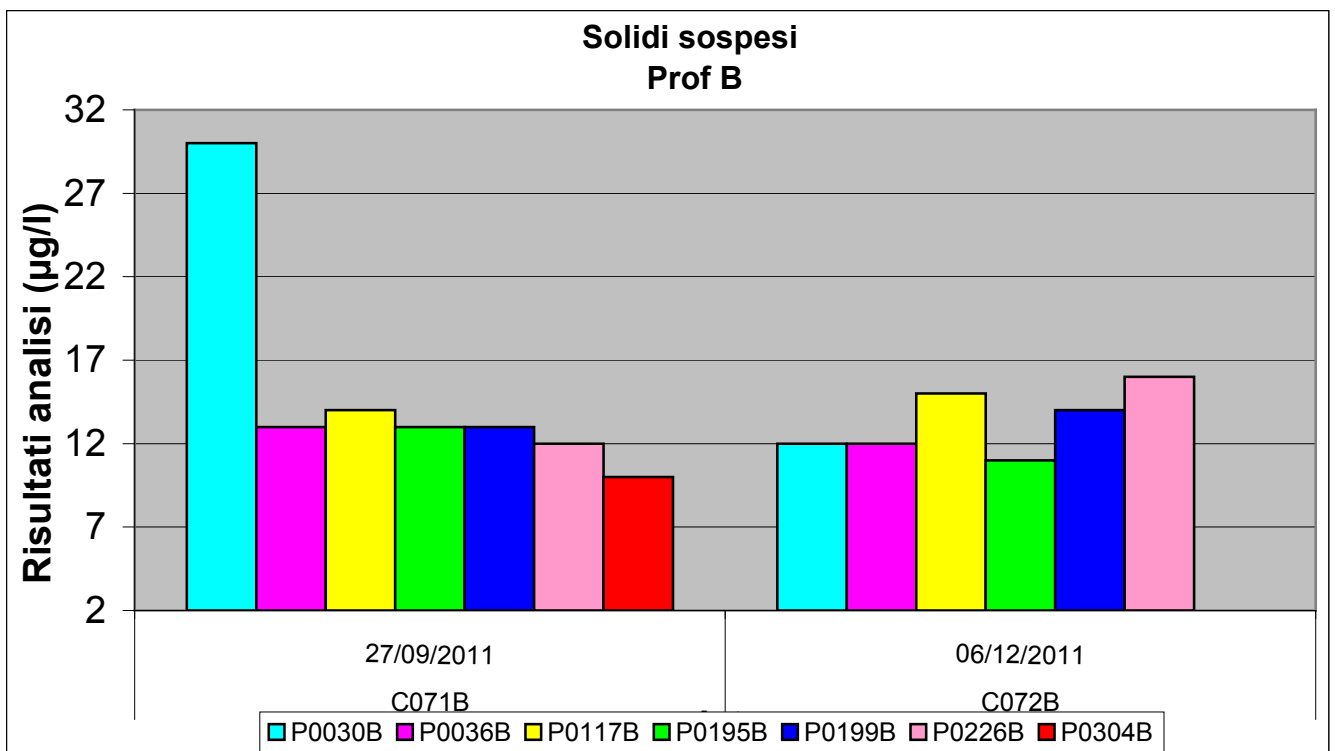
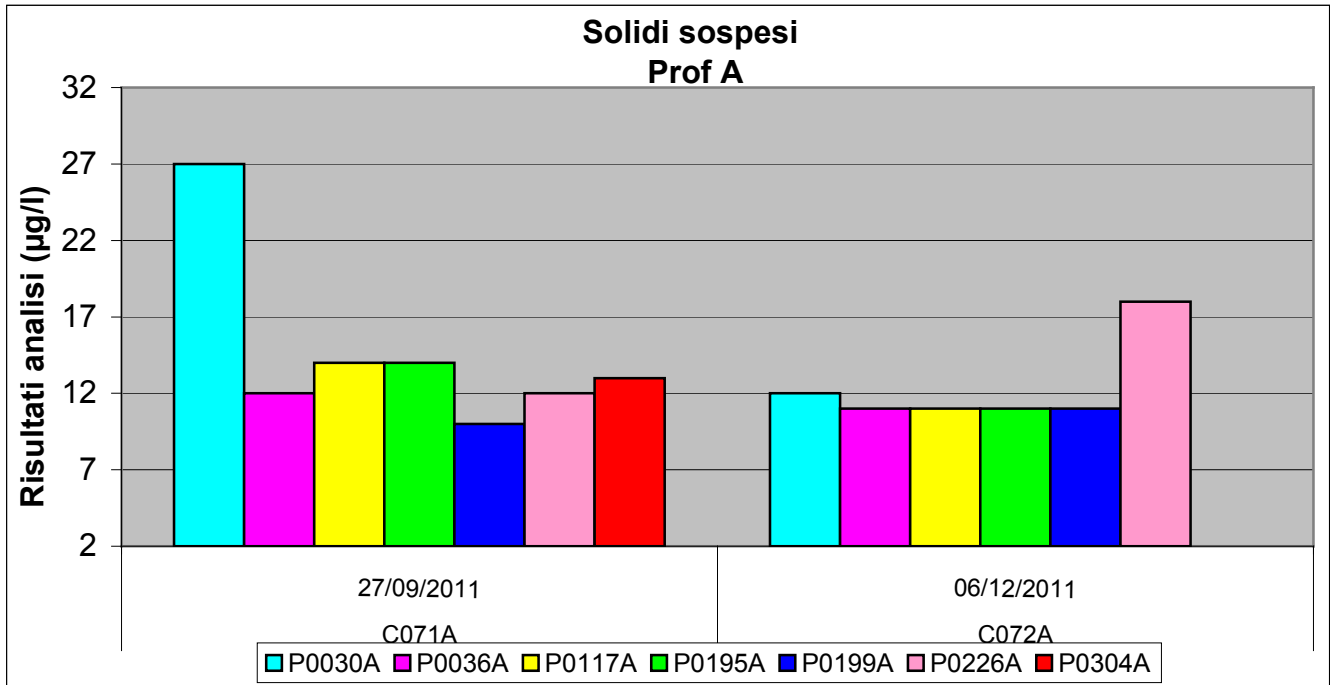
**1° RELAZIONE  
ATTIVITA' DI MONITORAGGIO DEL  
GOLFO DELLA SPEZIA  
PER IL DRAGAGGIO DELLO SPECCHIO  
ACQUEO ANTISTANTE  
MOLO FORNELLI**



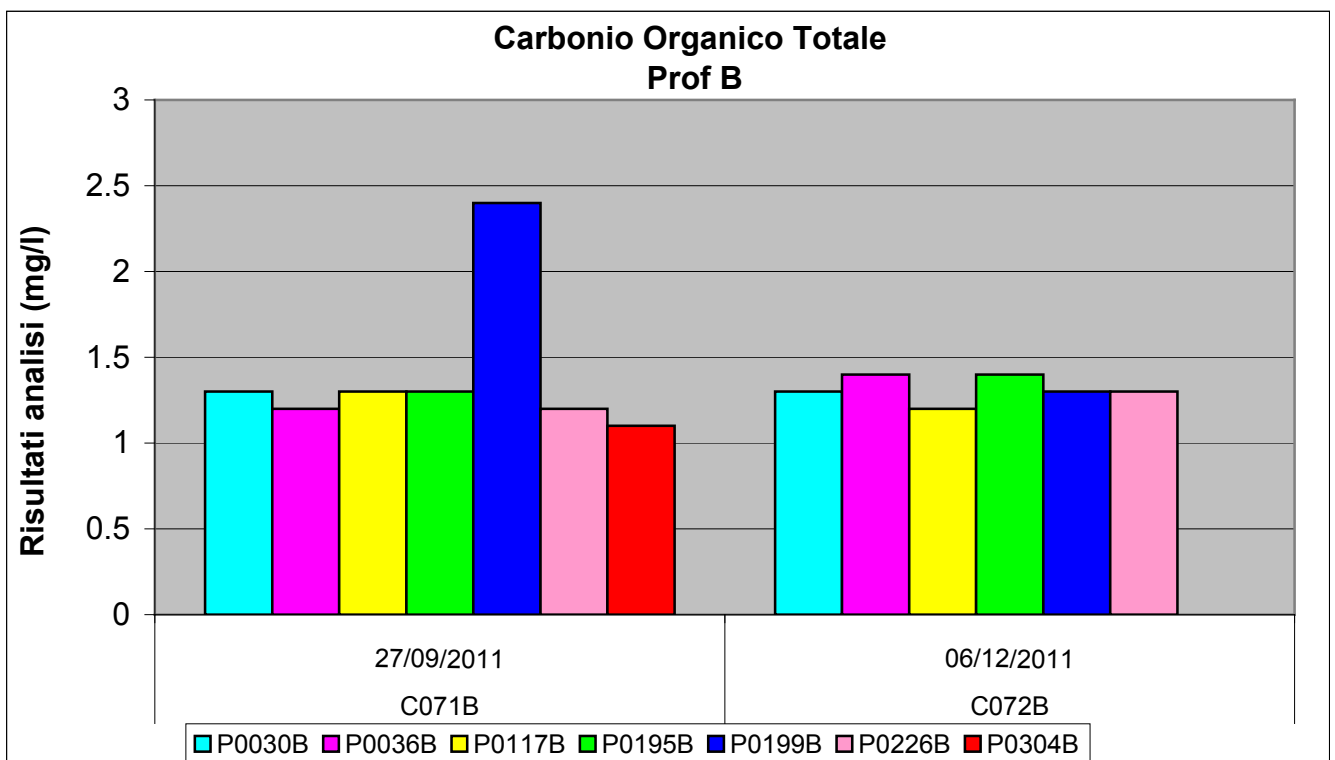
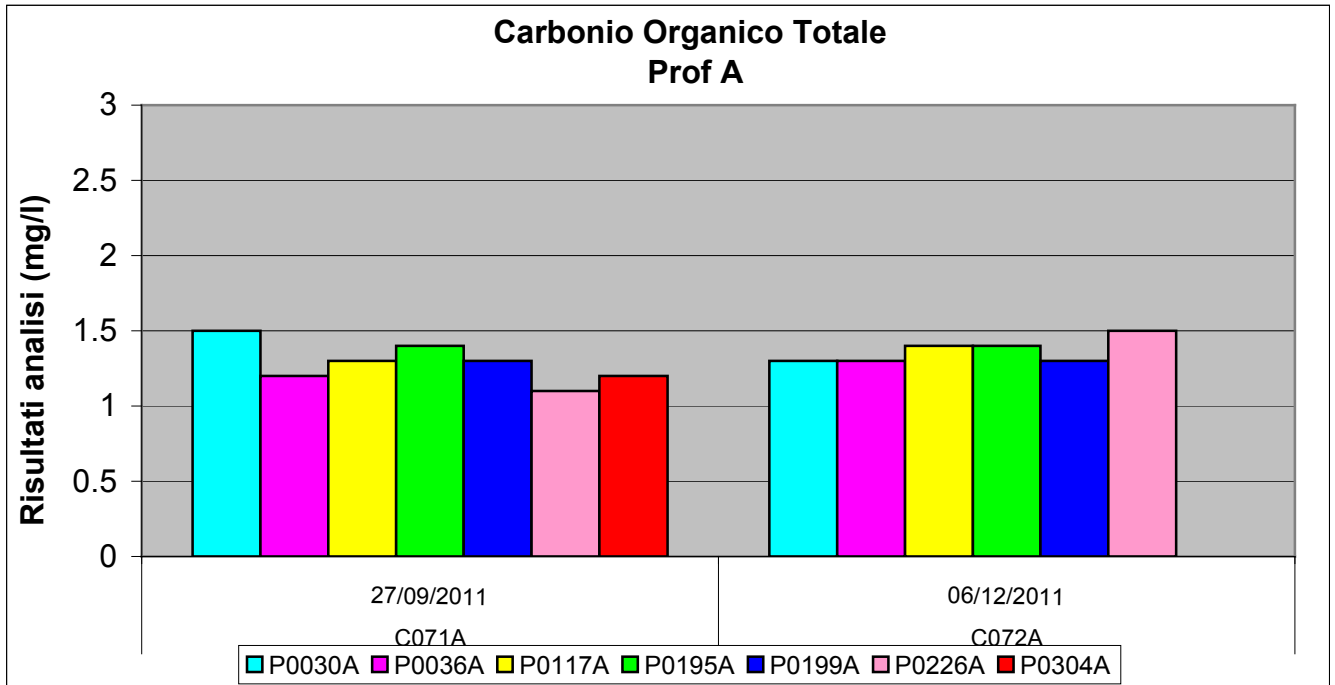
Fig  
.1  
An  
da  
me  
nto  
par  
am

**Allegato 2  
Elaborazione dati analitici  
Settembre - Dicembre 2011**

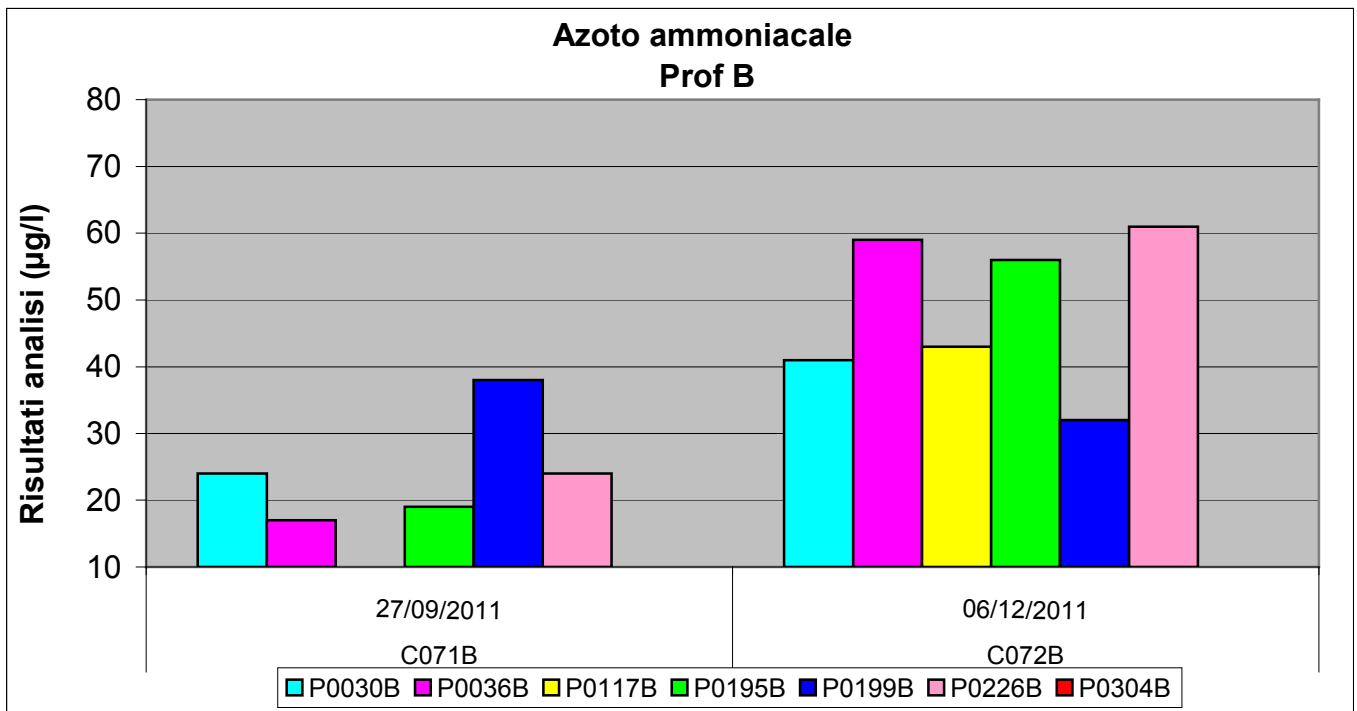
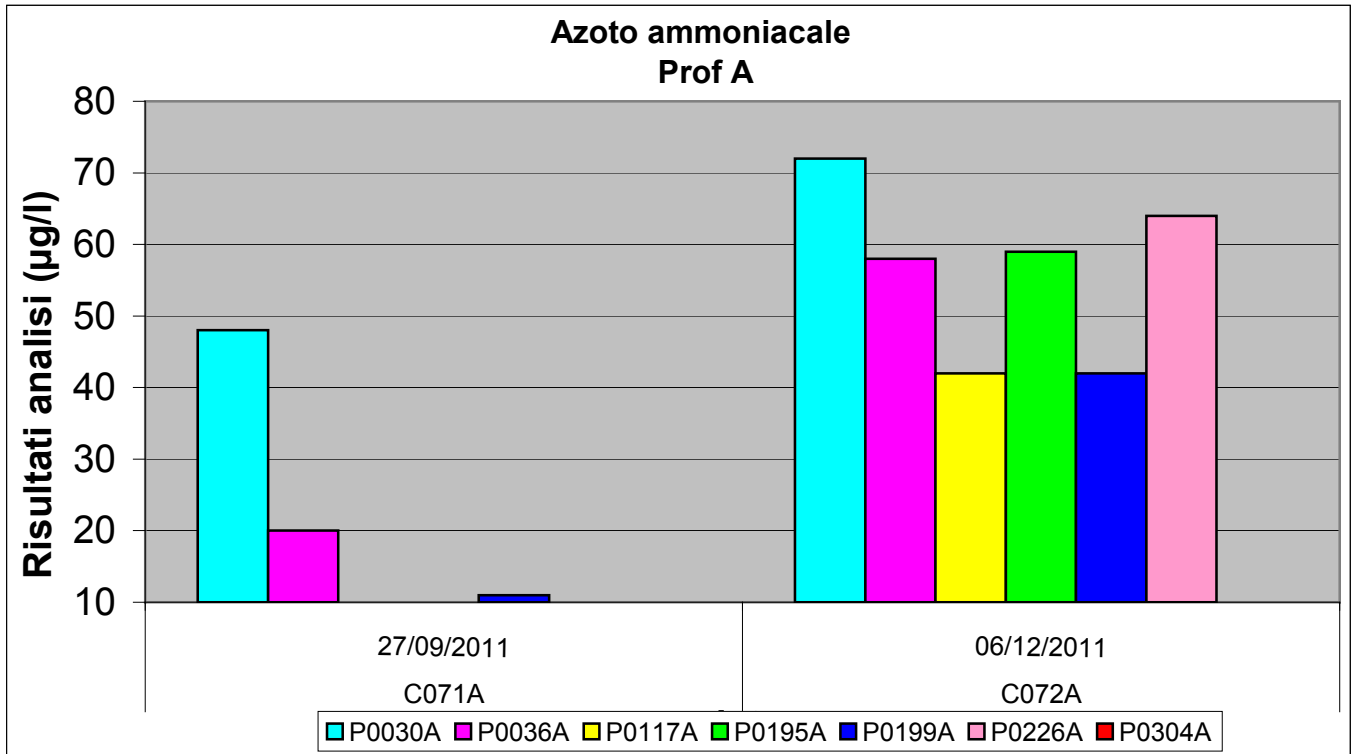
etro Solidi sospesi (mg/l) in n.6 stazioni di campionamento (P0030-P0036- P0117-P0195- P0199-P0226-P0304), a due profondità (2 m dalla superficie e +2 m dal fondo) nel periodo in esame



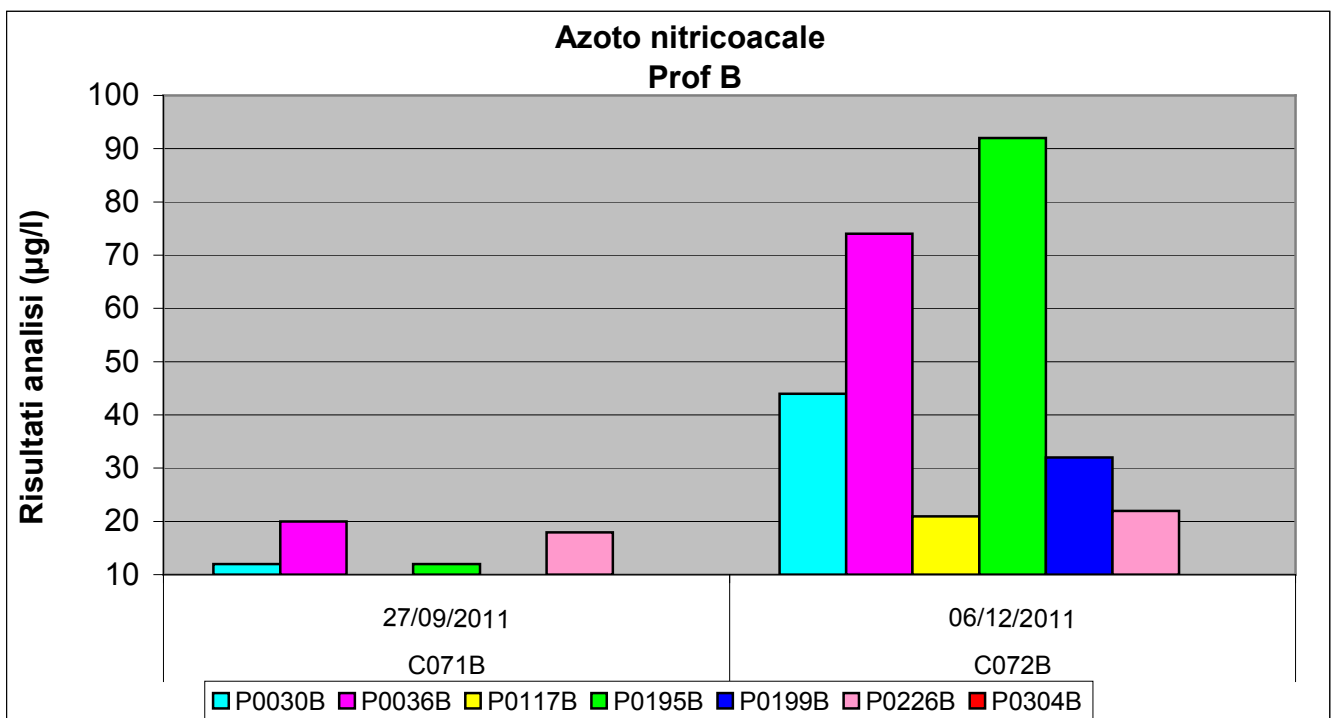
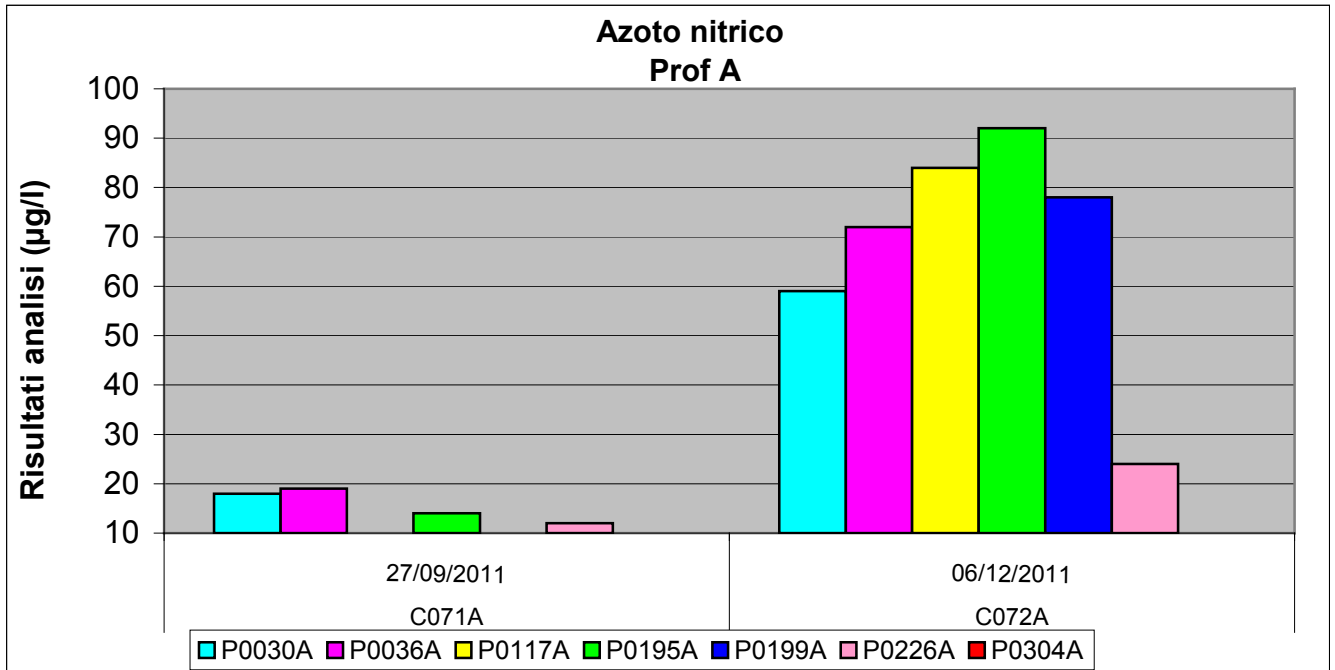
**Fig.2 Andamento parametro Carbonio Organico Totale (mg/l) in n.6 stazioni di campionamento (P0030-P0036- P0117-P0195-P0199-P0226-P0304), a due profondità (2 m dalla superficie e +2 m dal fondo) nel periodo in esame**



**Fig.3 Andamento parametro Azoto ammoniacale ( $\mu\text{g/l}$ ) in n.6 stazioni di campionamento (P0030-P0036- P0117-P0195-P0199-P0226-P0304), a due profondità (2 m dalla superficie e +2 m dal fondo) nel periodo in esame**



**Fig.4 Andamento parametro Azoto nitrico ( $\mu\text{g/l}$ ) in n.6 stazioni di campionamento (P0030-P0036- P0117-P0195-P0199-P0226-P0304), a due profondità (2 m dalla superficie e +2 m dal fondo) nel periodo in esame**



**Fig.5 Andamento parametro Azoto totale ( $\mu\text{g/l}$ ) in n.6 stazioni di campionamento (P0030-P0036- P0117-P0195-P0199-P0226-P0304), a due profondità (2 m dalla superficie e +2 m dal fondo) nel periodo in esame**

