

Fig.1 Andamento parametro carbonio organico totale in quattro stazioni di campionamento (P0020-P0030- P0117-P0199), a due profondità (2 m dalla superficie e +2 m dal fondo) nel periodo in esame

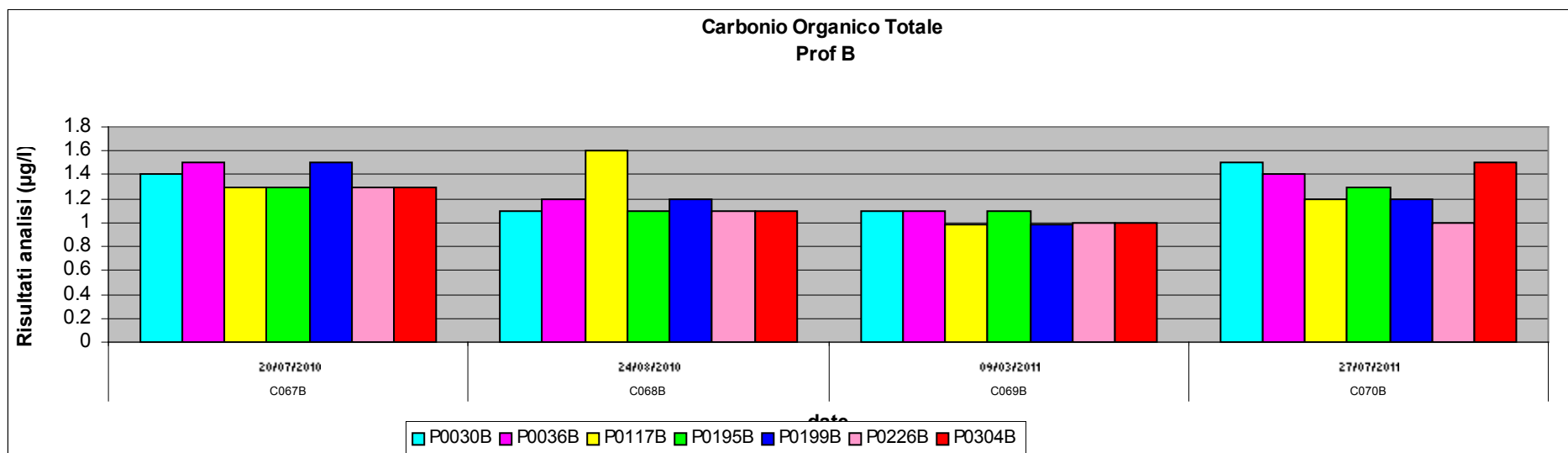
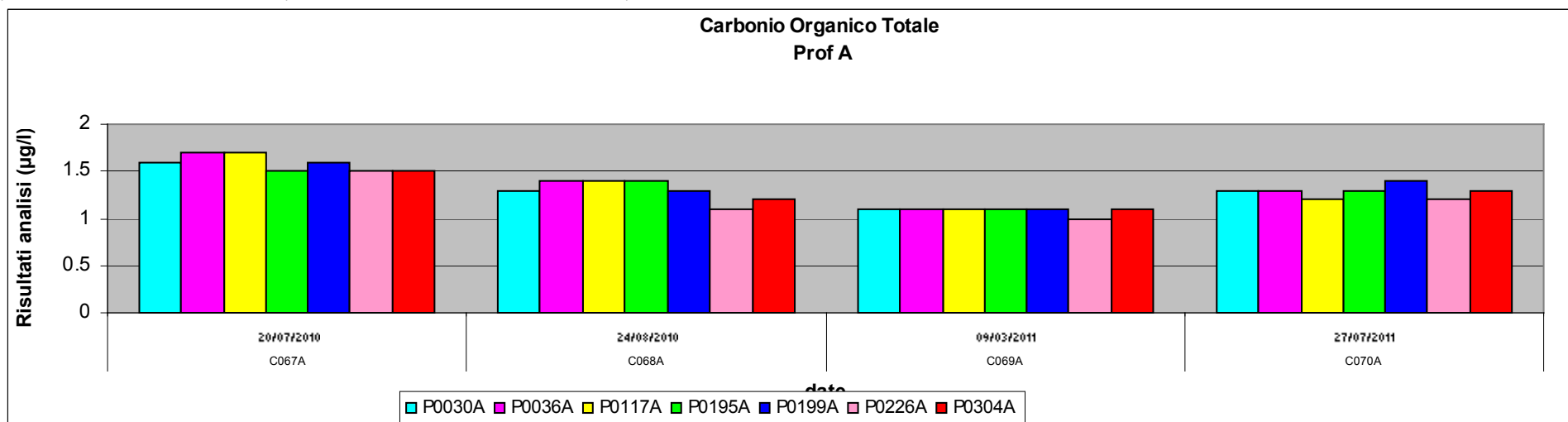


Fig.2 Andamento parametro Azoto totale in quattro stazioni di campionamento (P0020-P0030- P0117-P0199), a due profondità (2 m dalla superficie e +2 m dal fondo) nel periodo in esame

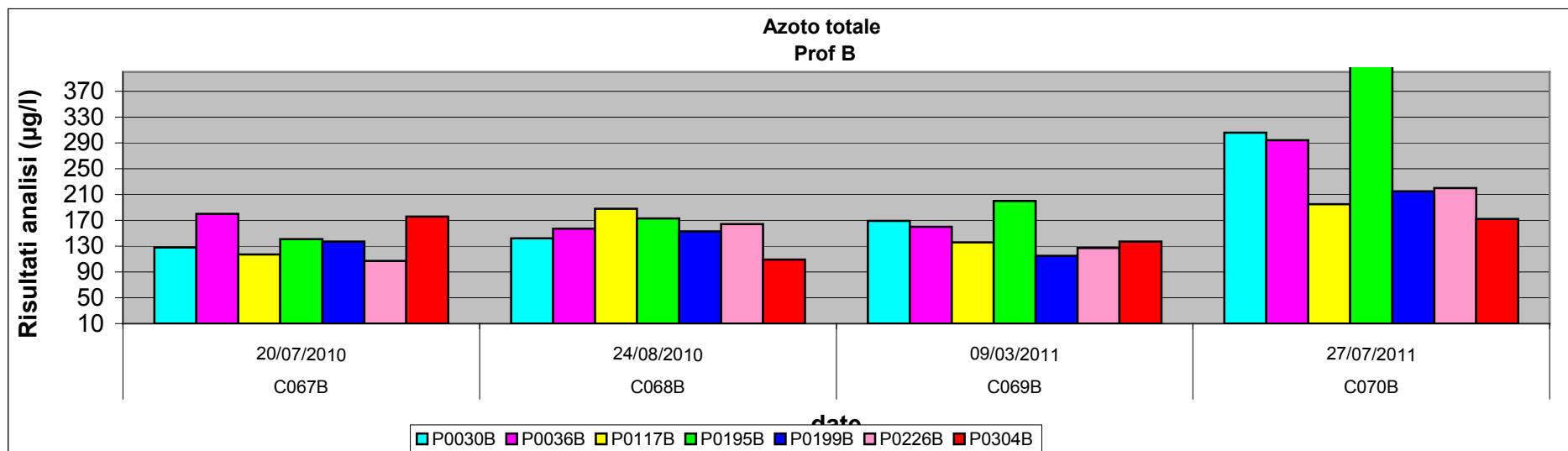
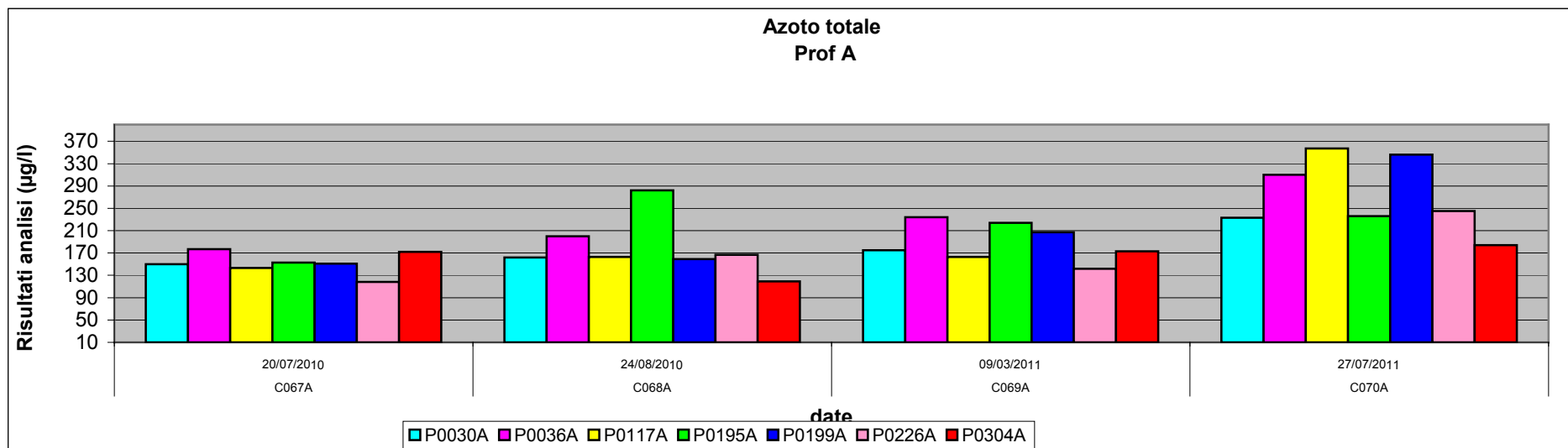


Fig.3 Andamento parametro Azoto ammoniacale in quattro stazioni di campionamento (P0020-P0030- P0117-P0199), a due profondità (2 m dalla superficie e +2 m dal fondo) nel periodo in esame

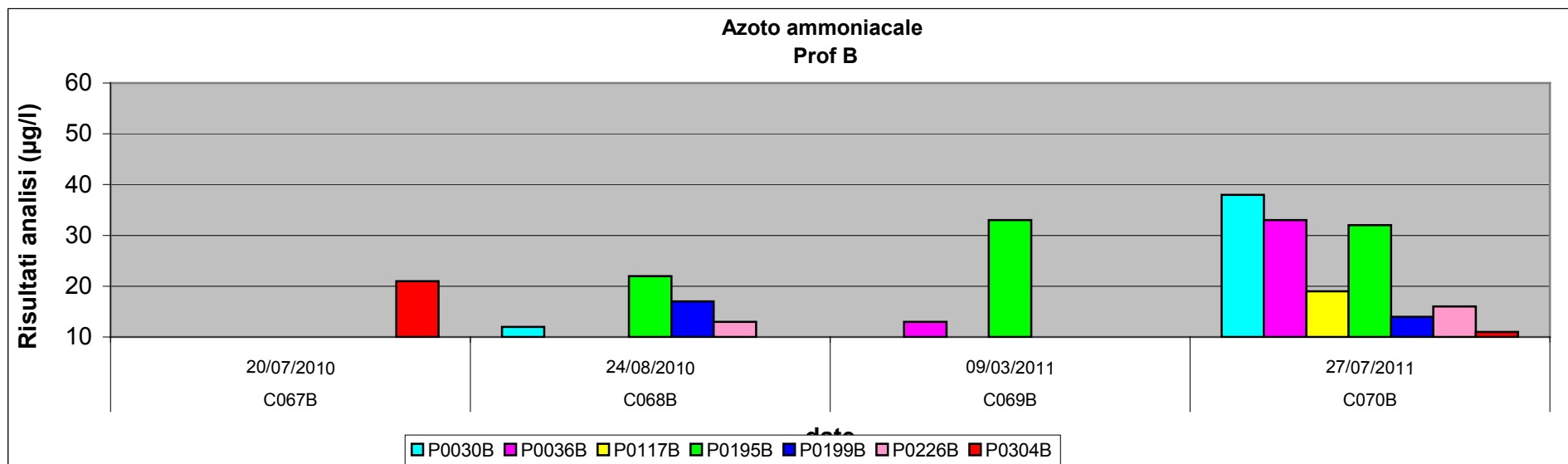
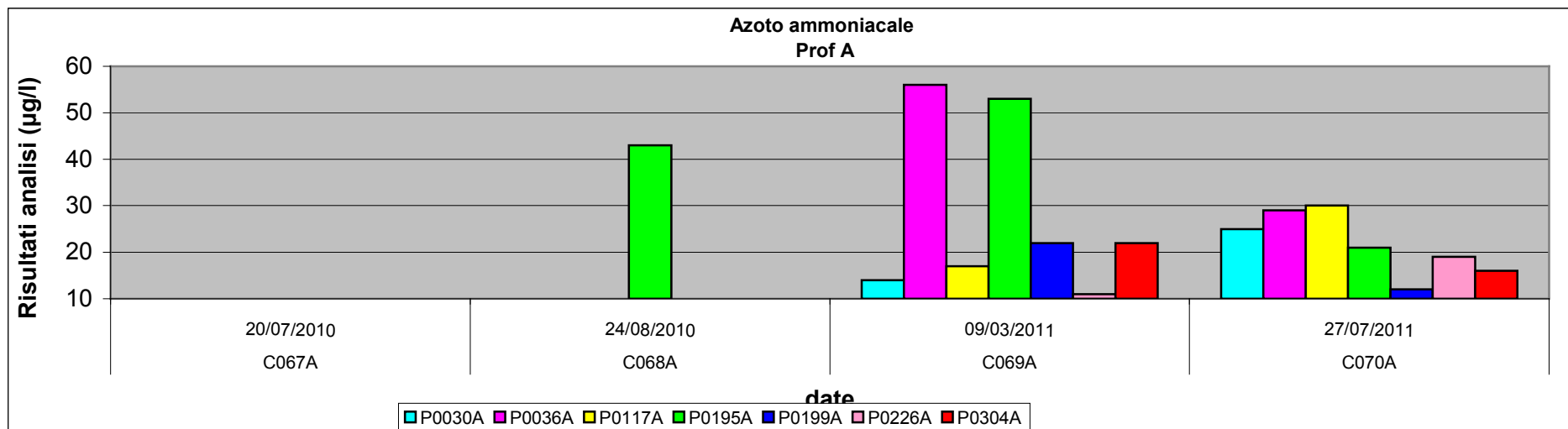


Fig.4 Andamento parametro Azoto nitrico in quattro stazioni di campionamento (P0020-P0030- P0117-P0199), a due profondità (2 m dalla superficie e +2 m dal fondo) nel periodo in esame

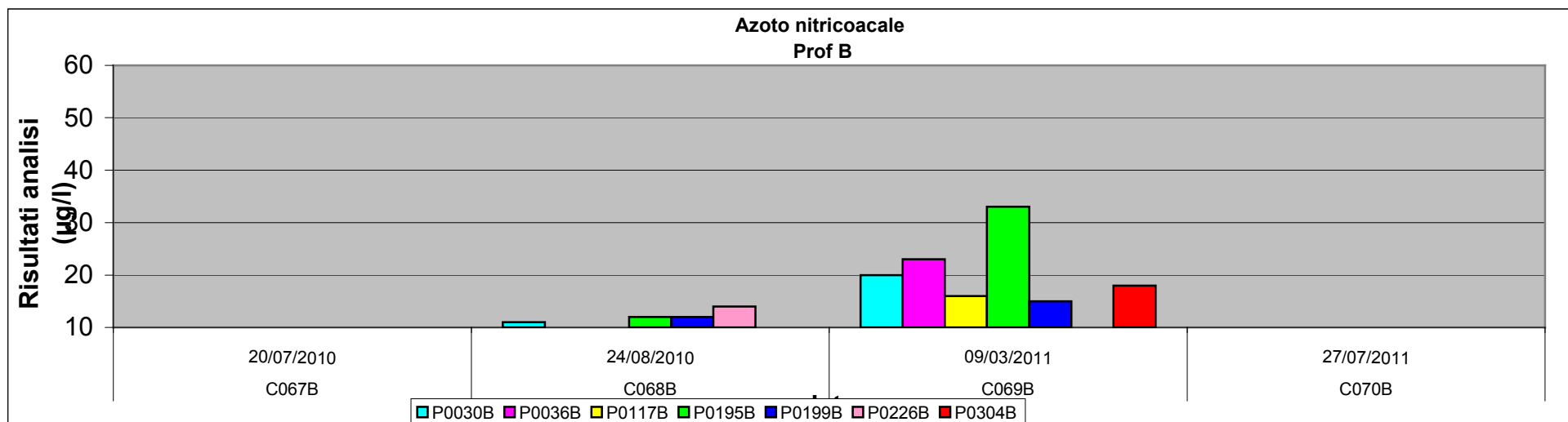
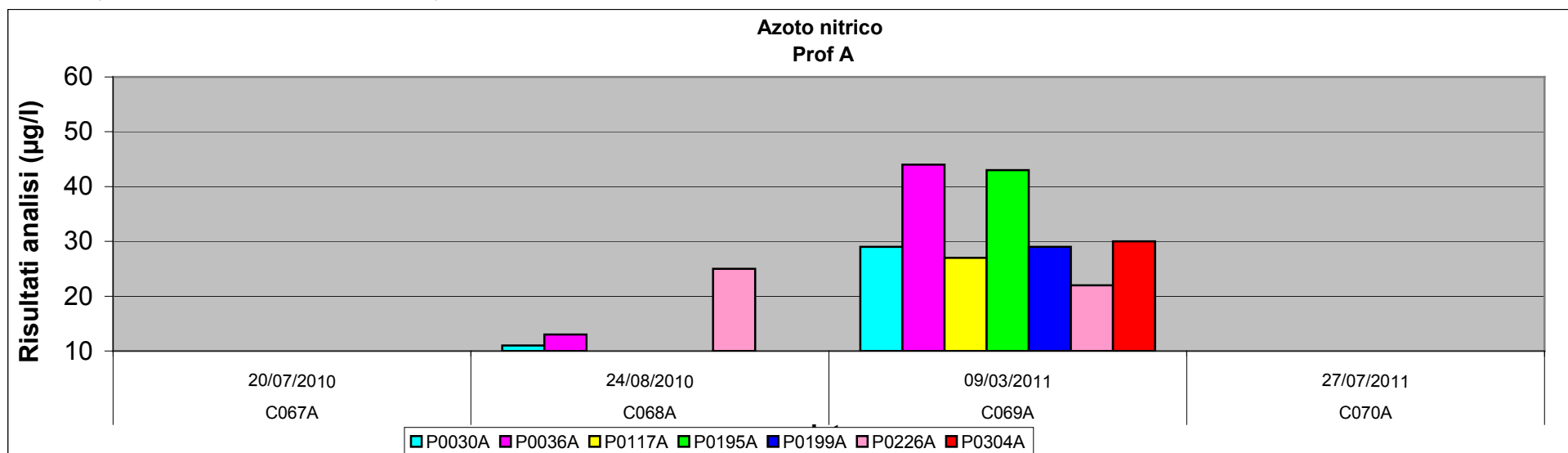
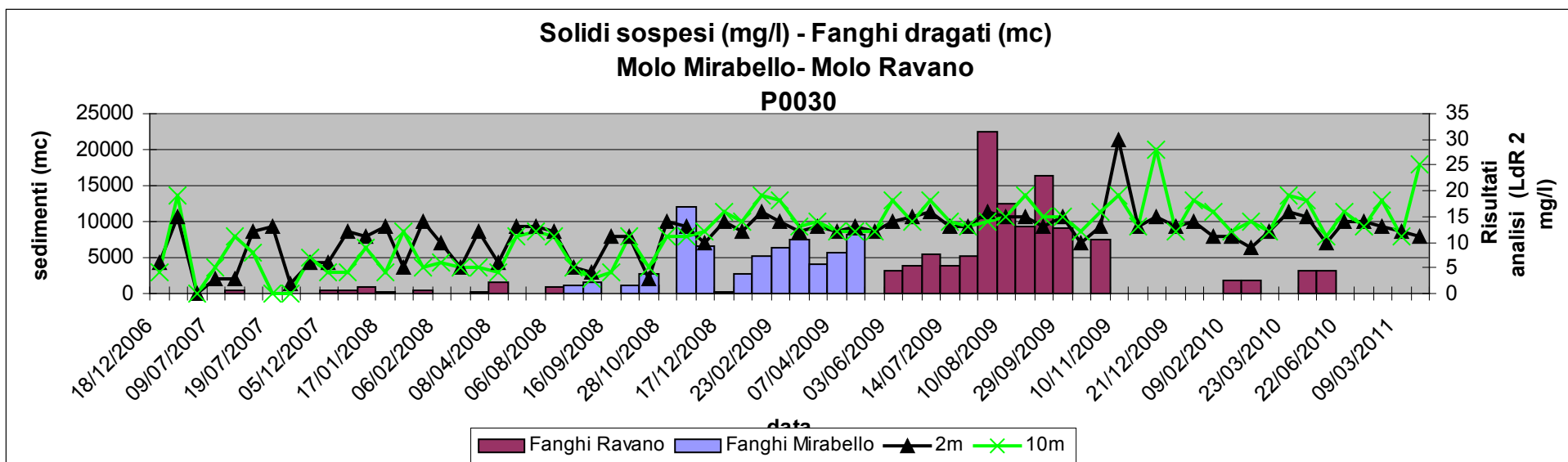
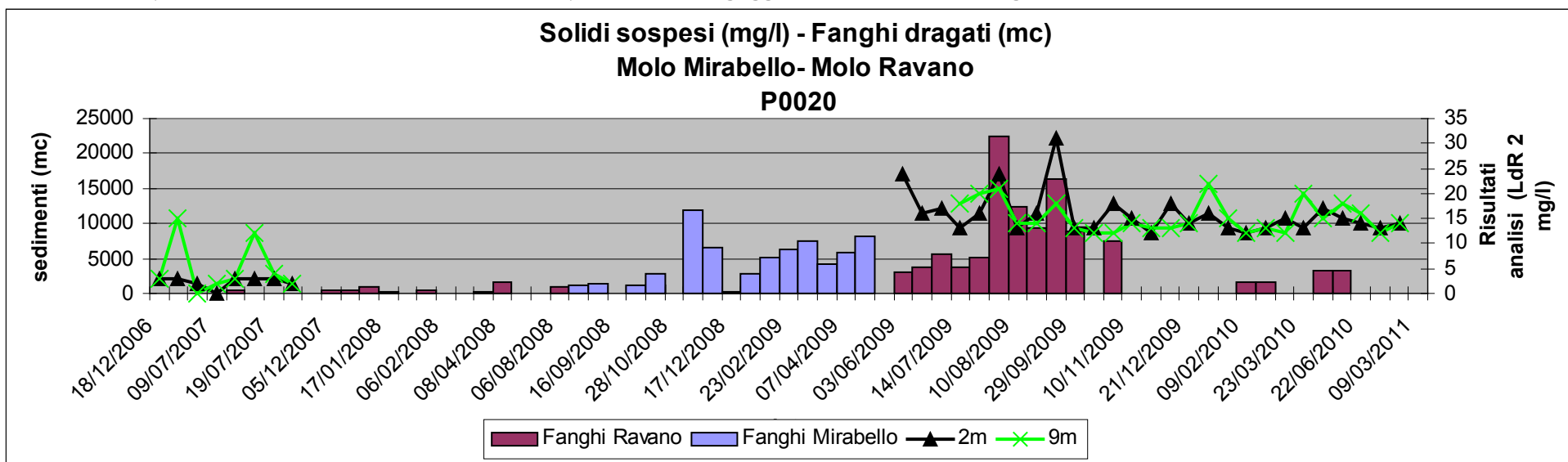


Fig.5 Andamento parametro Solidi Sospesi Totali in quattro stazioni di campionamento (P0020-P0030- P0117-P0199), a due profondità (2 m dalla superficie e +2 m dal fondo) nell'intero periodo di dragaggio (dicembre 2006-luglio 2011)



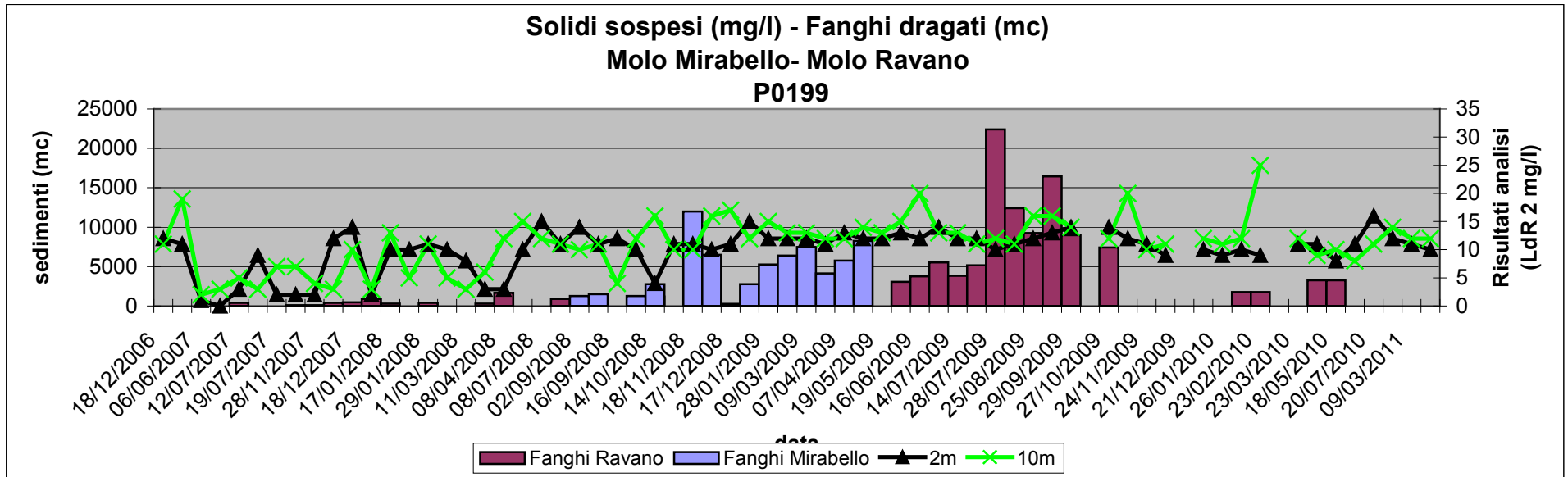
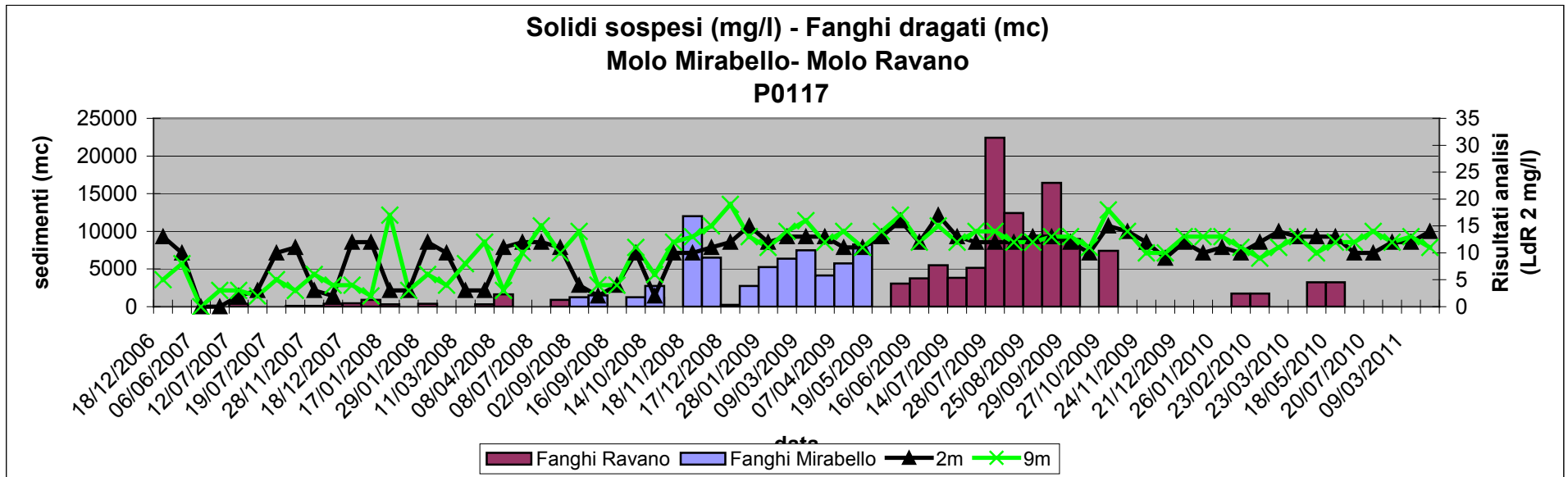
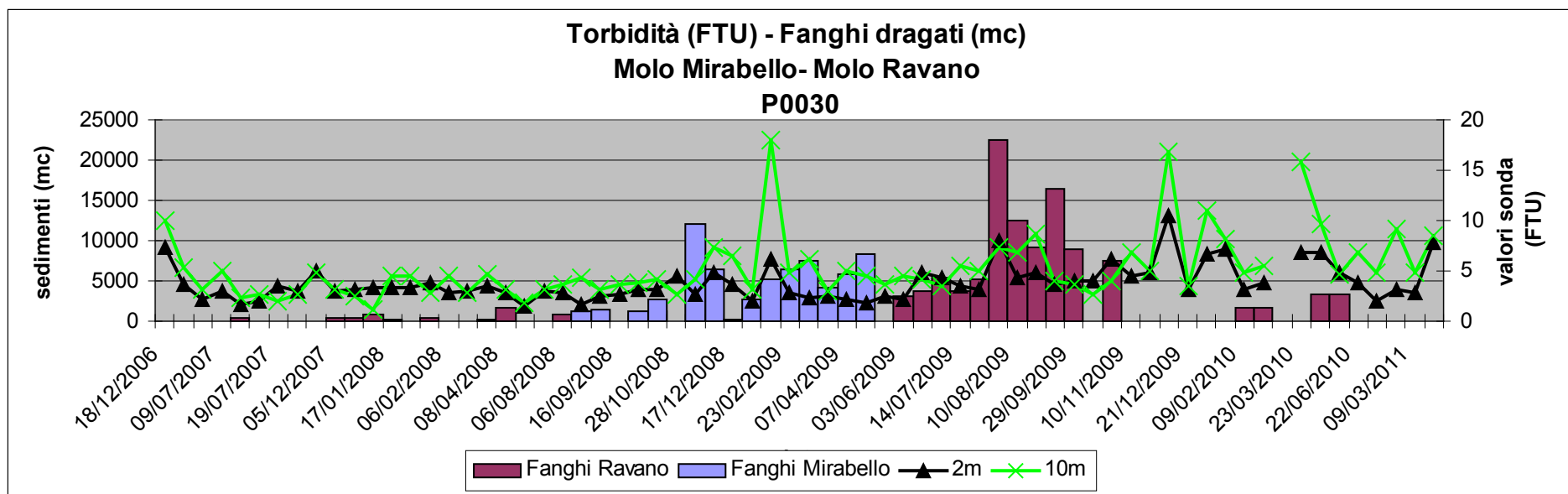
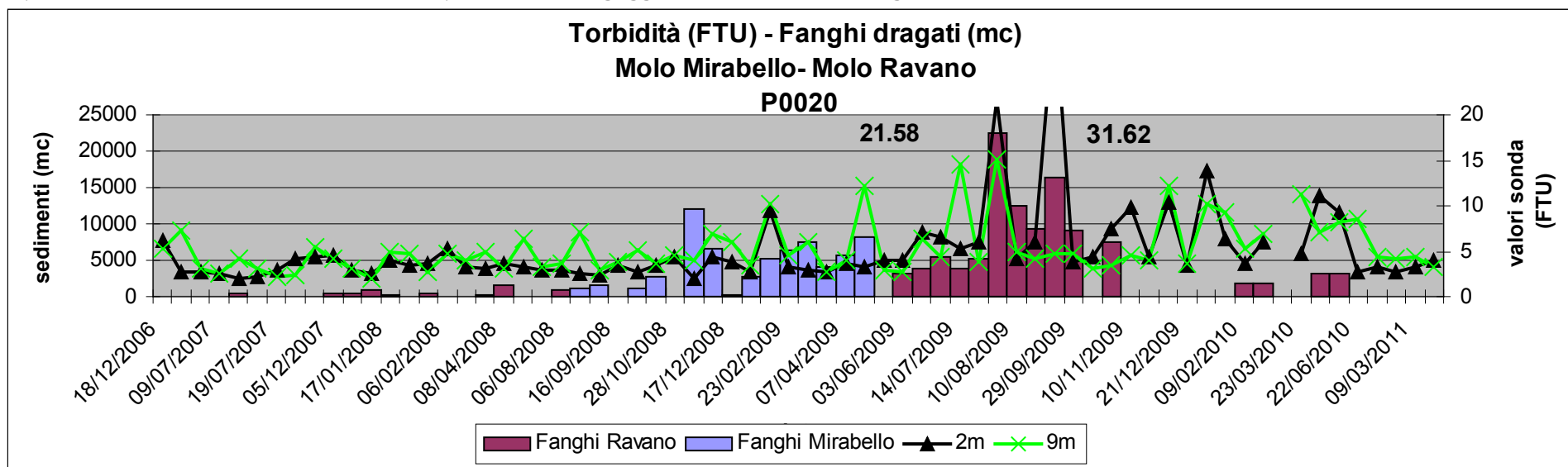


Fig.6 Andamento parametro torbidità in quattro stazioni di campionamento (P0020-P0030- P0117-P0199), a due profondità (2 m dalla superficie e +2 m dal fondo) nell'intero periodo di dragaggio (dicembre 2006-luglio 2011)



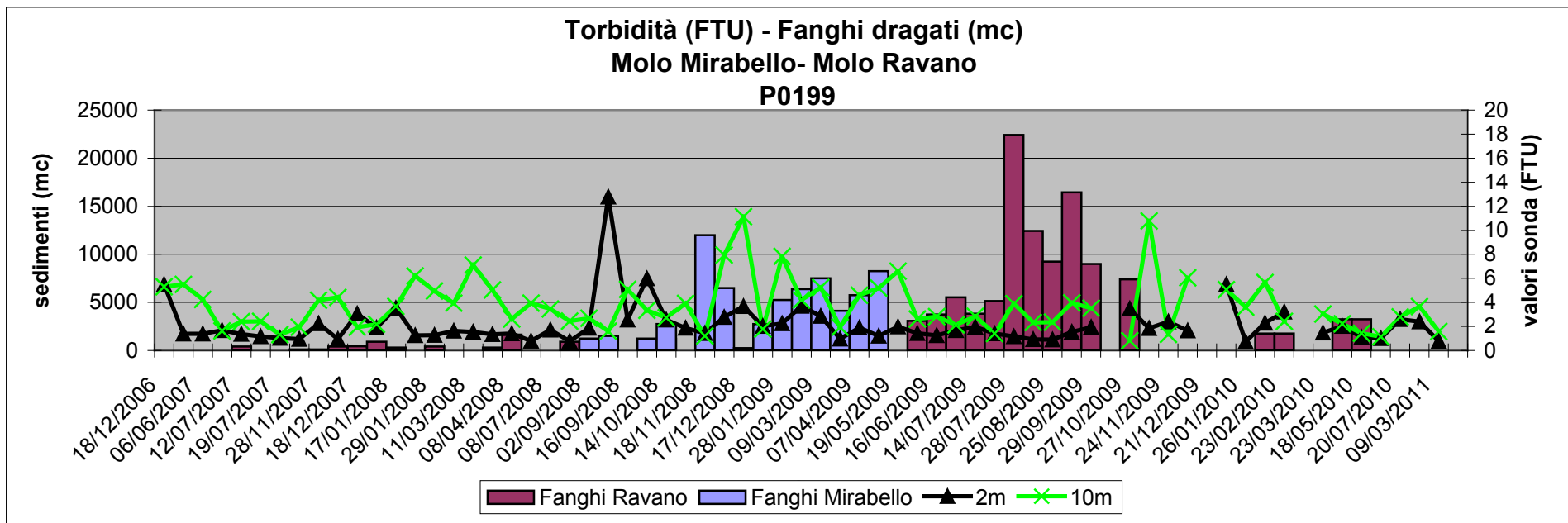
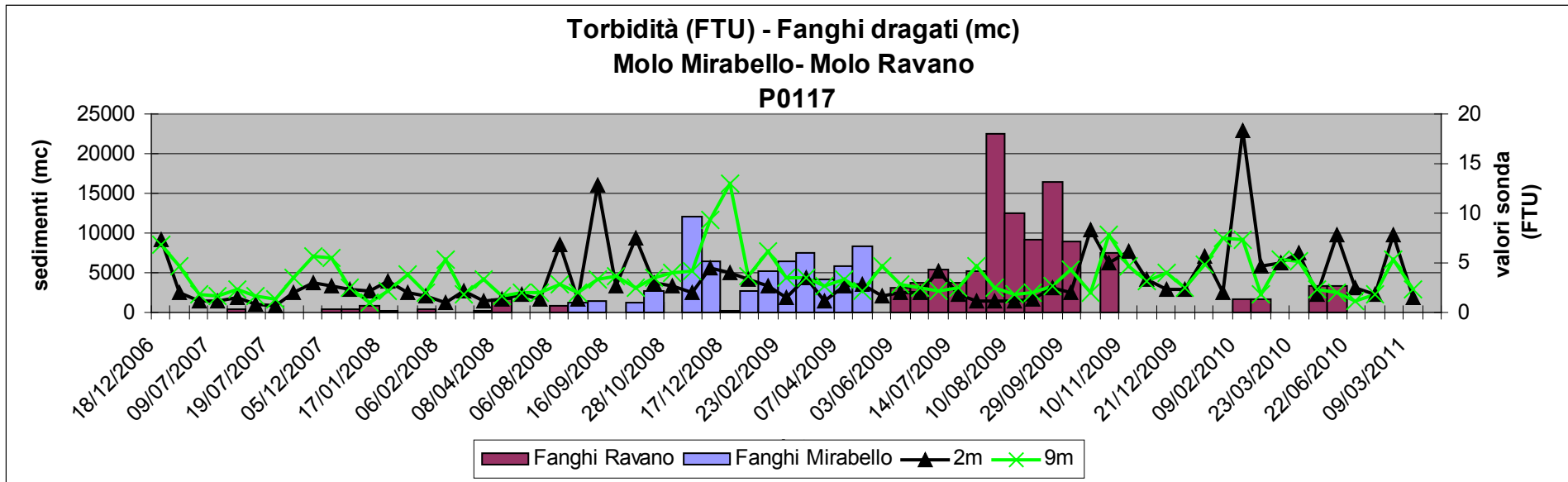
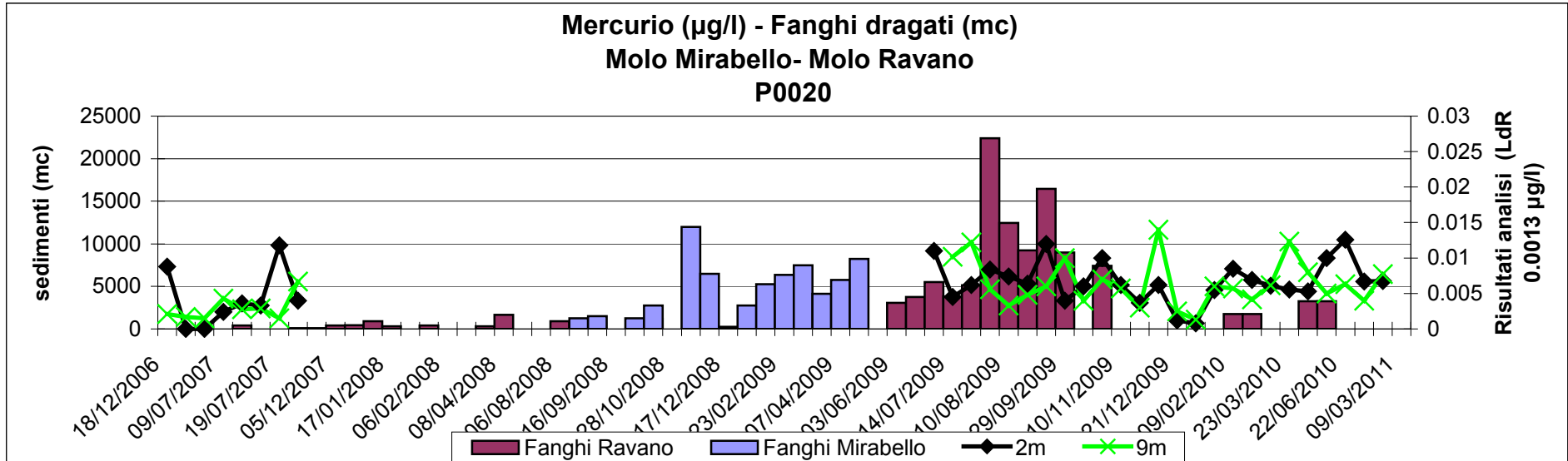
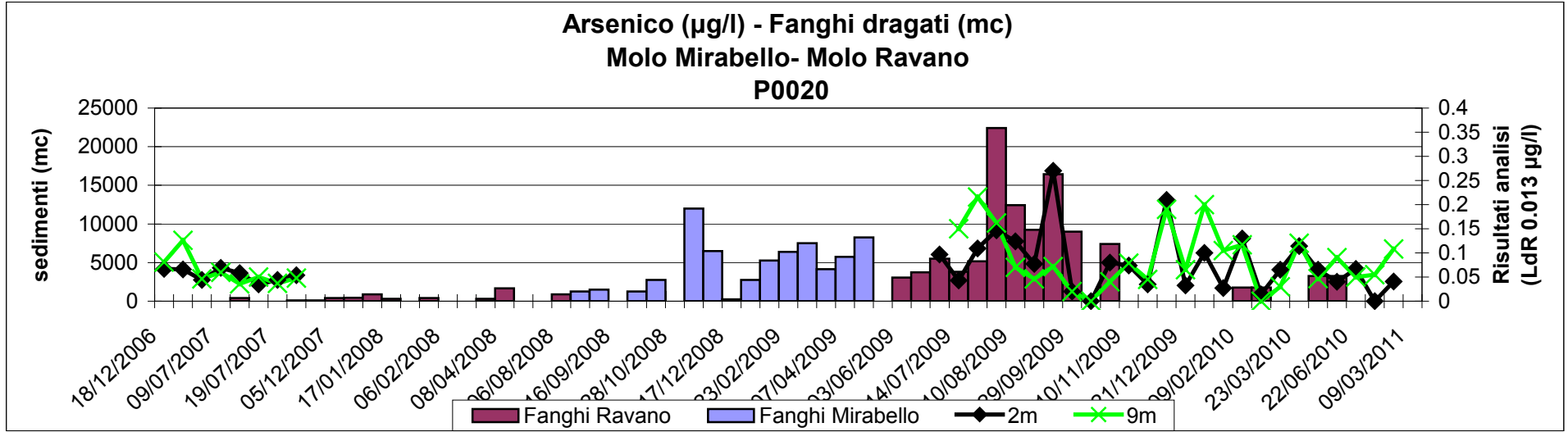
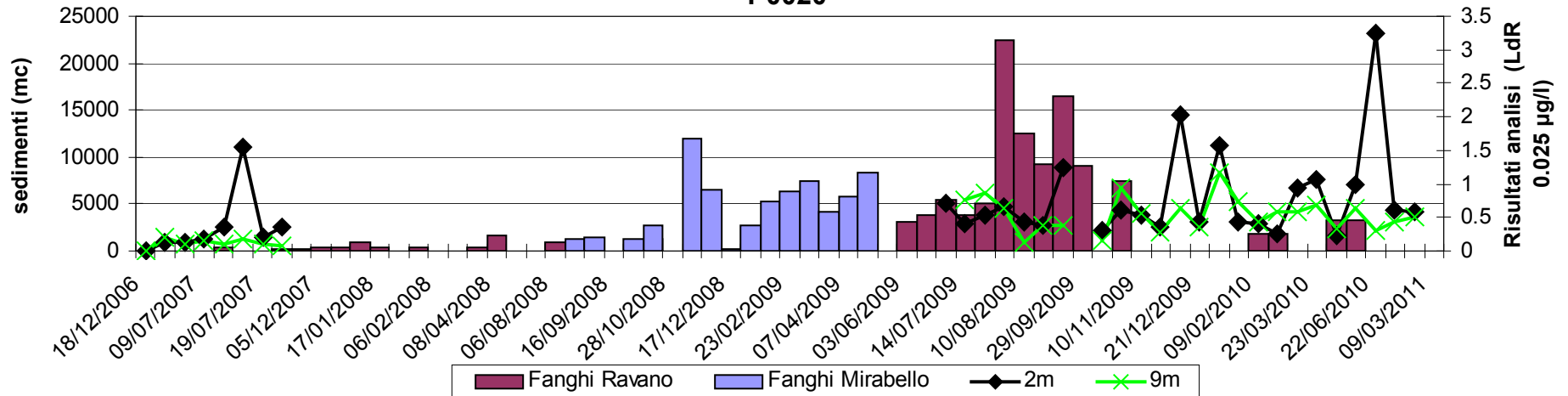


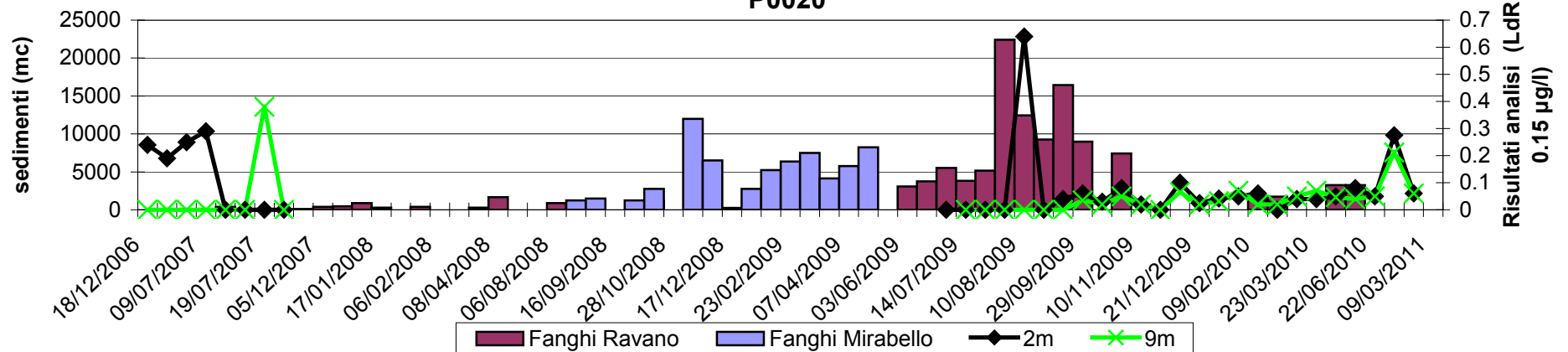
Fig.7 Andamento parametro Andamento dei metalli: As, Hg, Pb, Sn, V, Zn eseguito nella stazione di campionamento P0020, a due profondità (2 m dalla superficie e +2 m dal fondo) nell'intero periodo di dragaggio (dicembre 2006-luglio 2011)



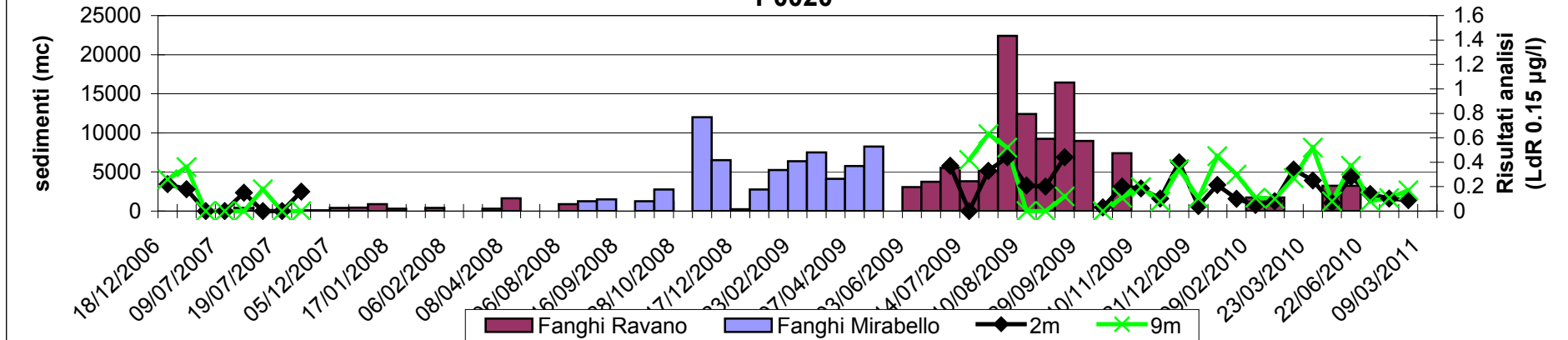
**Piombo ($\mu\text{g/l}$) - Fanghi dragati (mc)
Molo Mirabello- Molo Ravano
P0020**



**Stagno ($\mu\text{g/l}$) - Fanghi dragati (mc)
Molo Mirabello- Molo Ravano
P0020**



**Vanadio ($\mu\text{g/l}$) - Fanghi dragati (mc)
Molo Mirabello- Molo Ravano
P0020**



**Zinco ($\mu\text{g/l}$) - Fanghi dragati (mc)
Molo Mirabello- Molo Ravano
P0020**

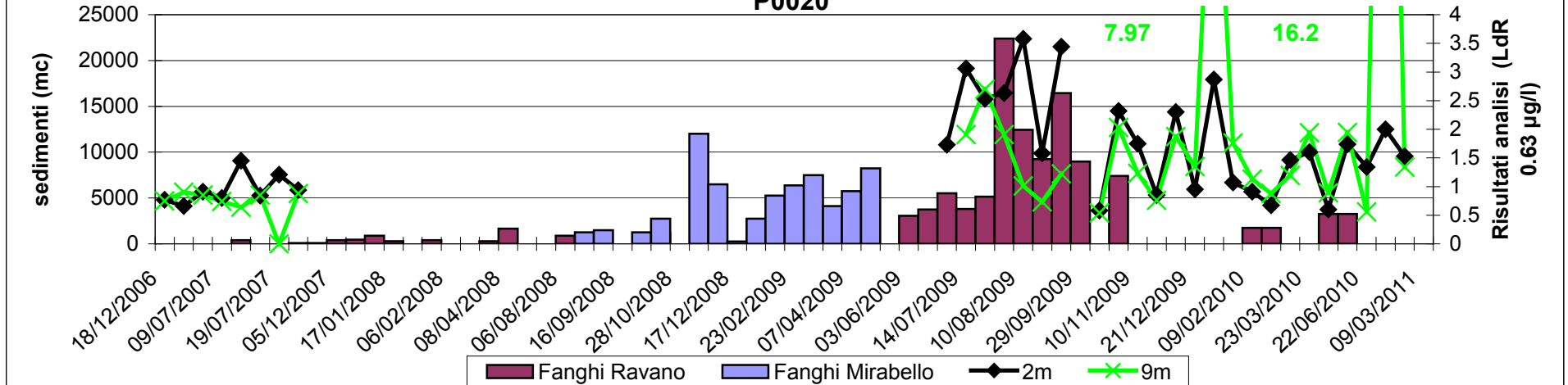
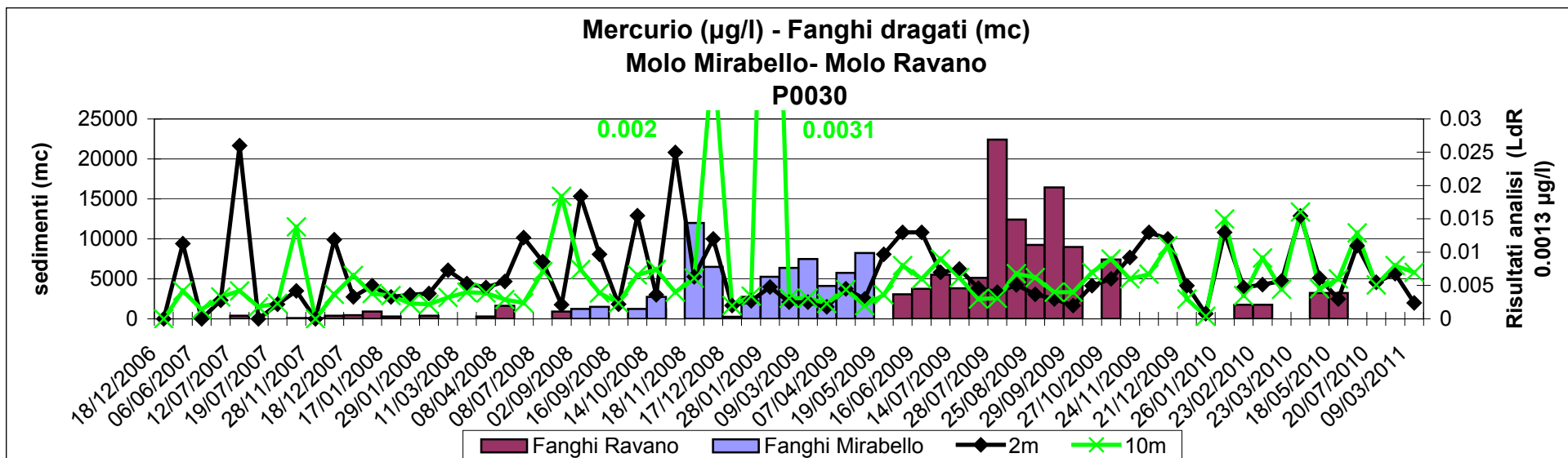
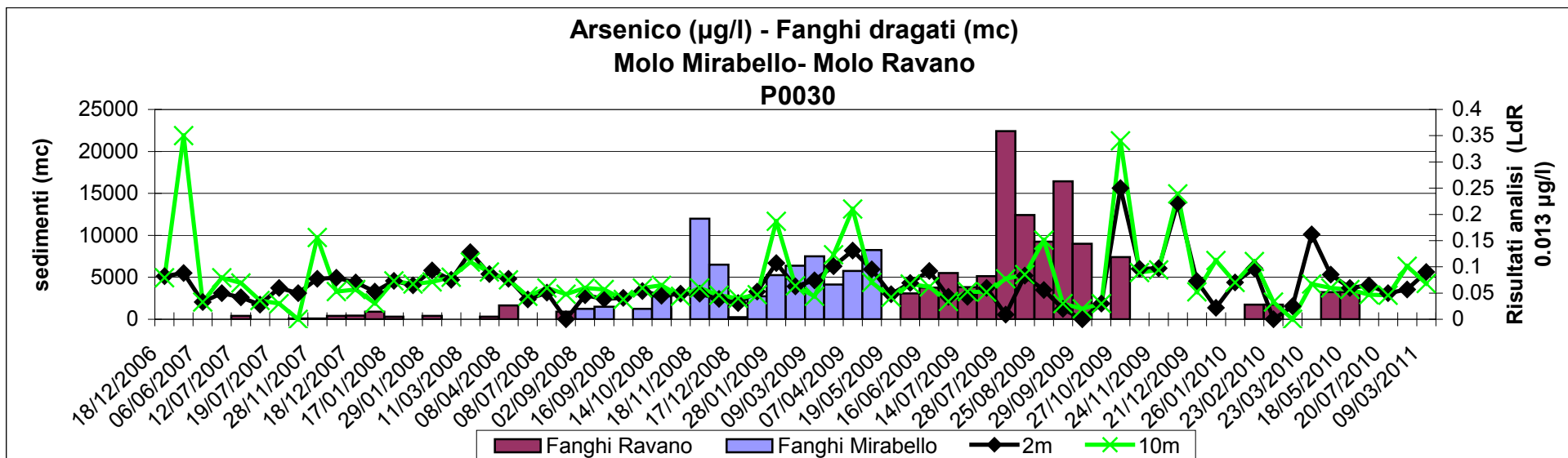
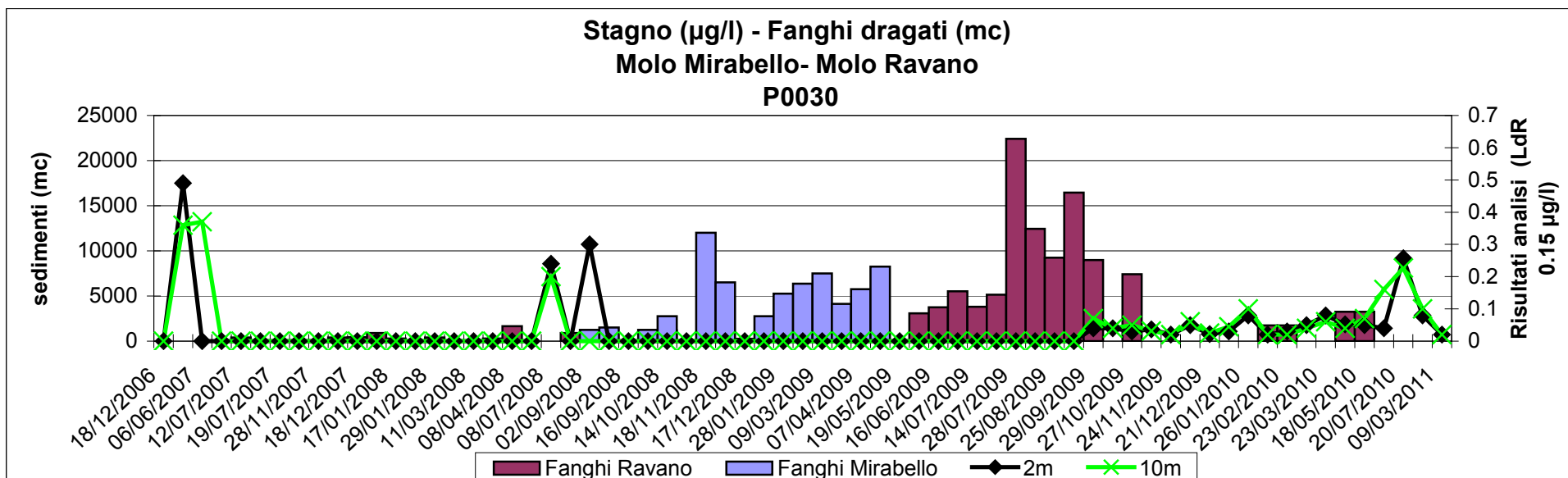
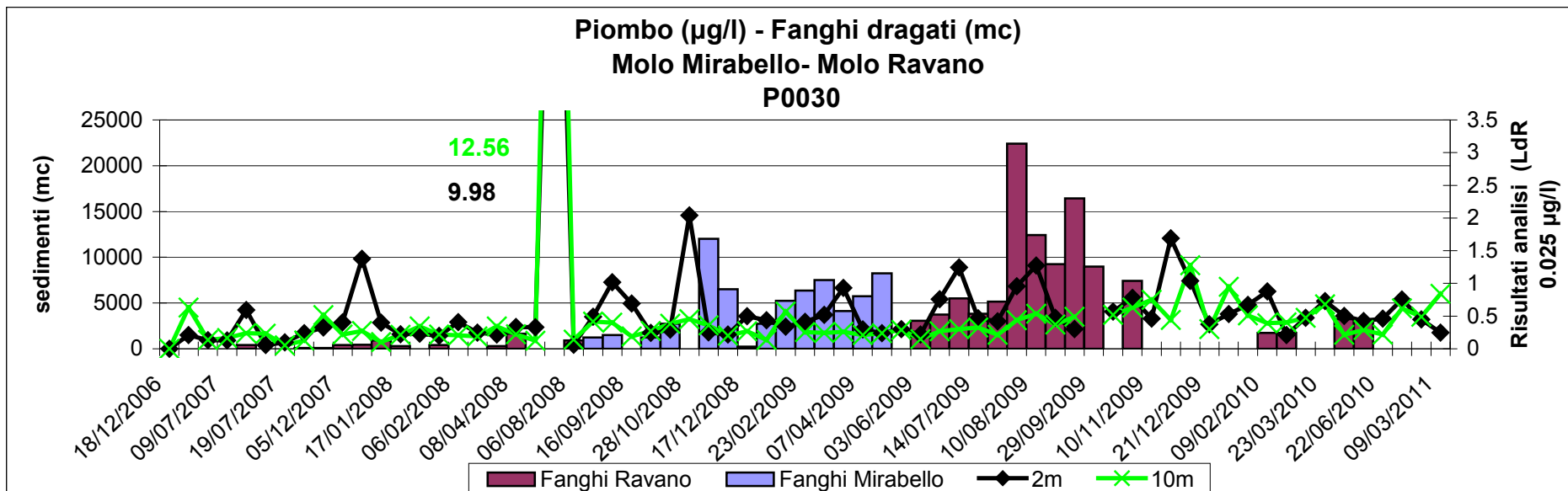


Fig.8 Andamento dei metalli: As, Hg, Pb, Sn, V, Zn eseguito nella stazione di campionamento P0030, a due profondità (2 m dalla superficie e +2 m dal fondo) nell'intero periodo di dragaggio (dicembre 2006-luglio 2011)





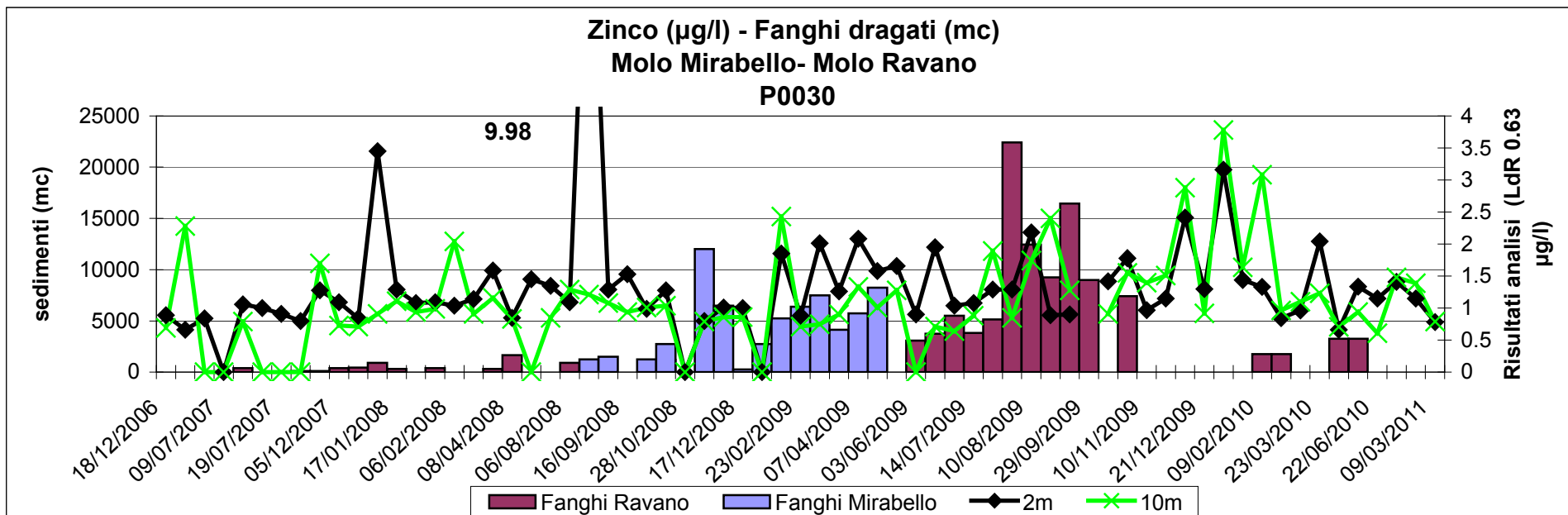
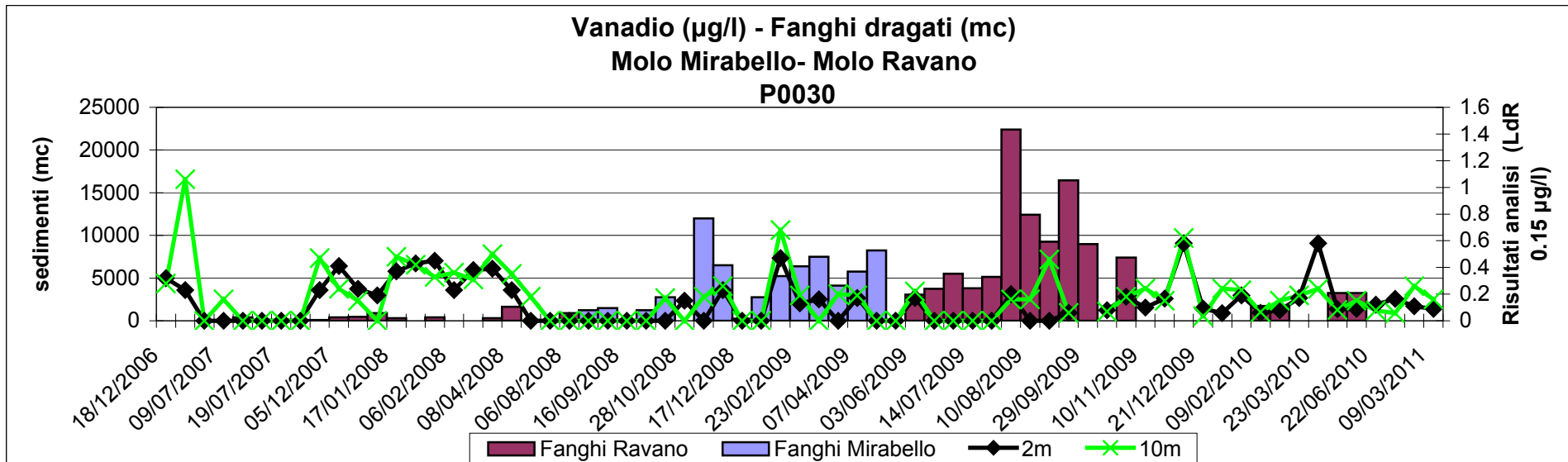
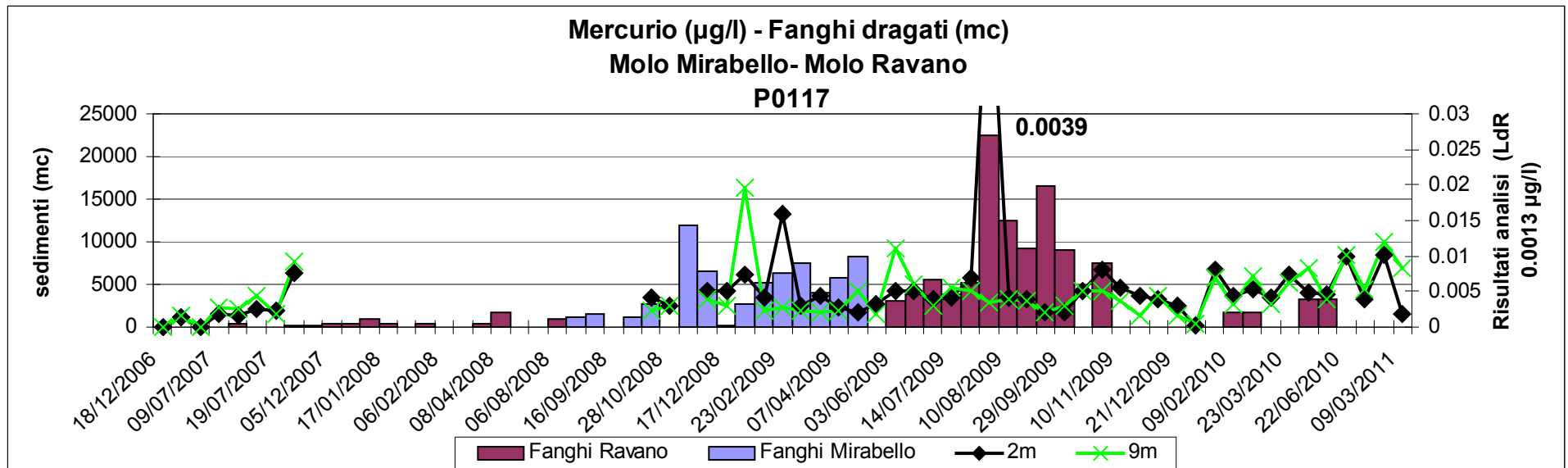
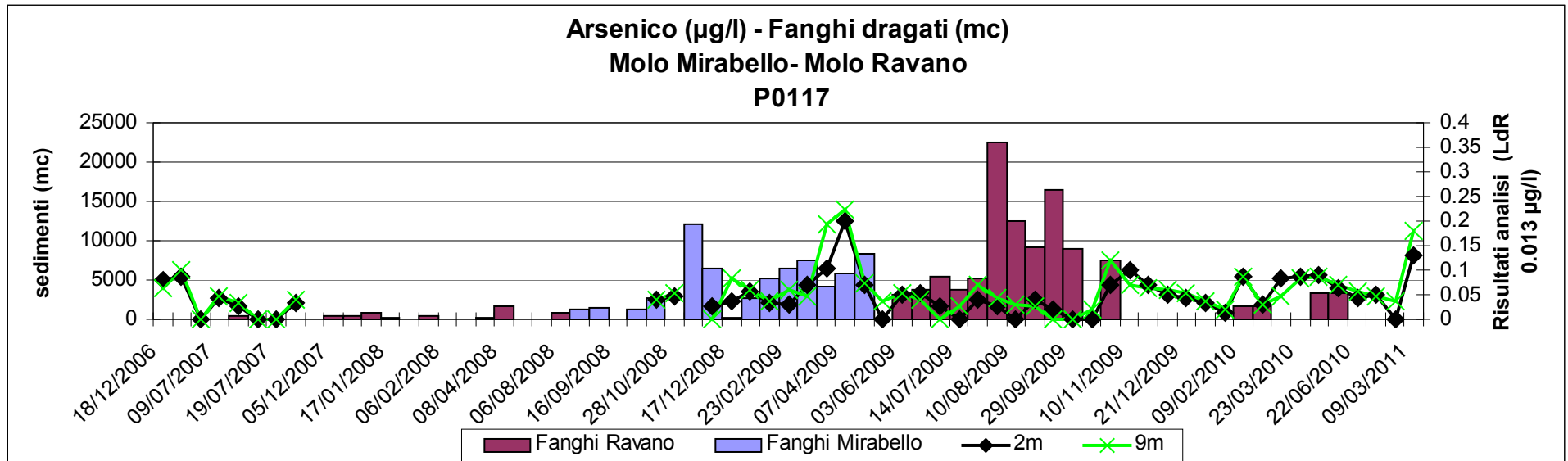
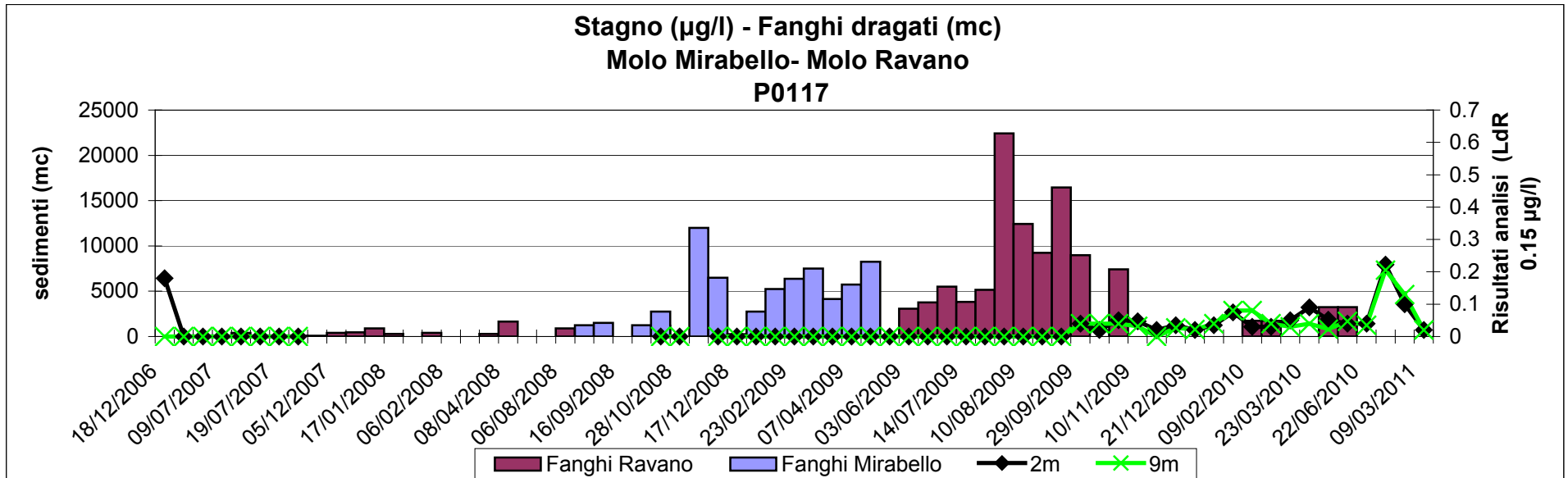
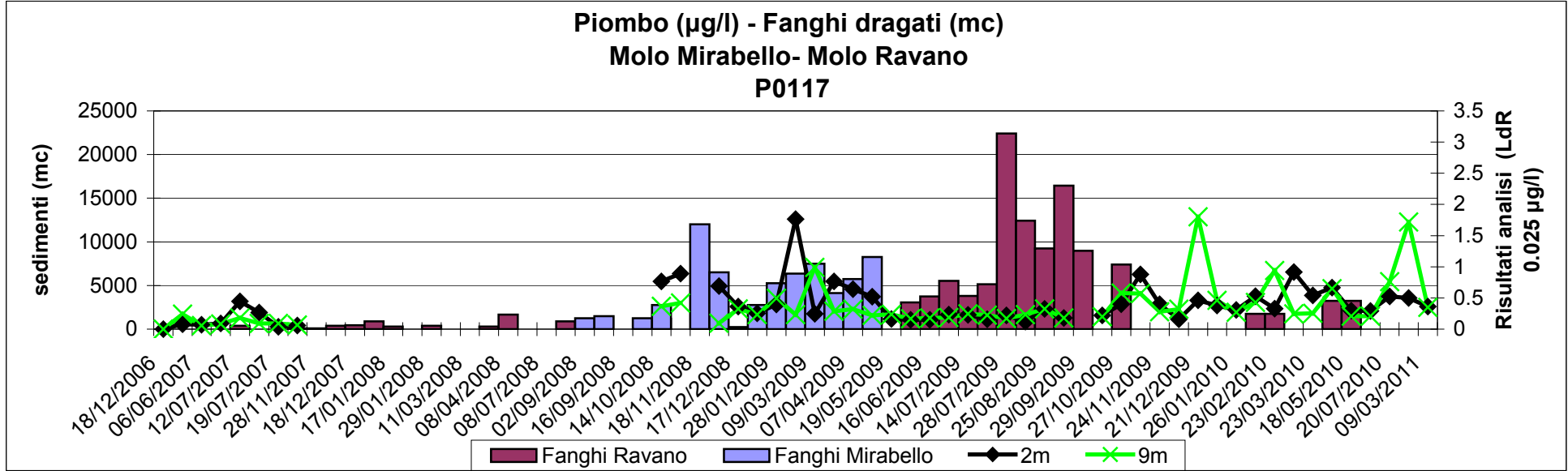


Fig.9 Andamento dei metalli: As, Hg, Pb, Sn, V, Zn eseguito nella stazione di campionamento P0117, a due profondità (2 m dalla superficie e +2 m dal fondo) nell'intero periodo di dragaggio (luglio 2006-dicembre 2011)





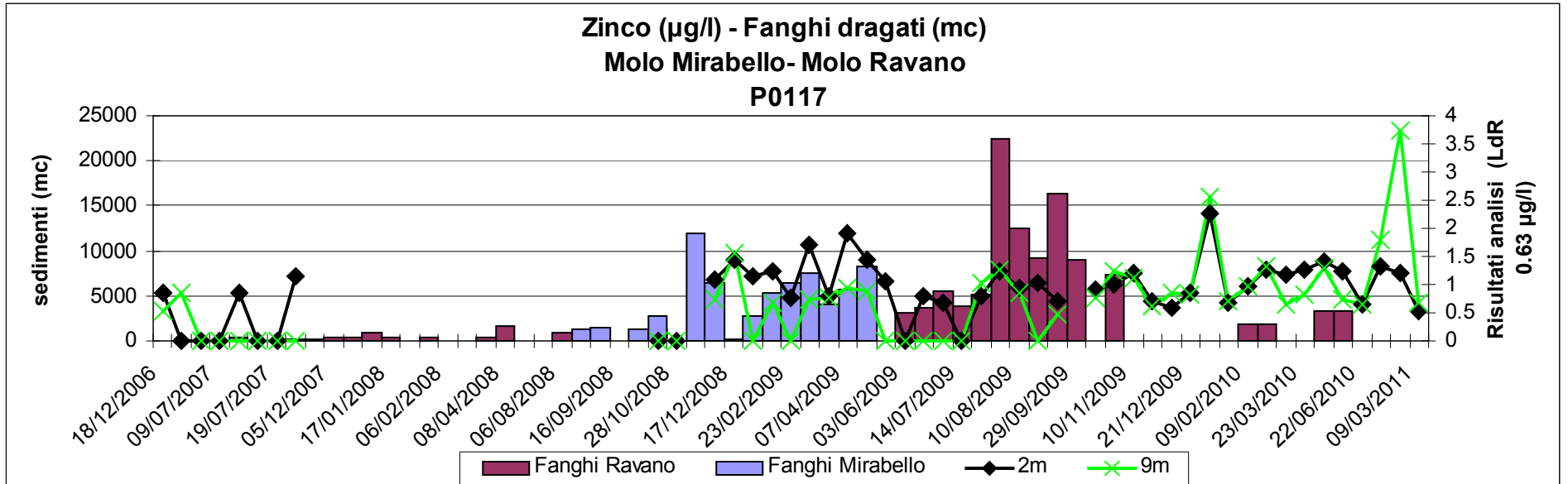
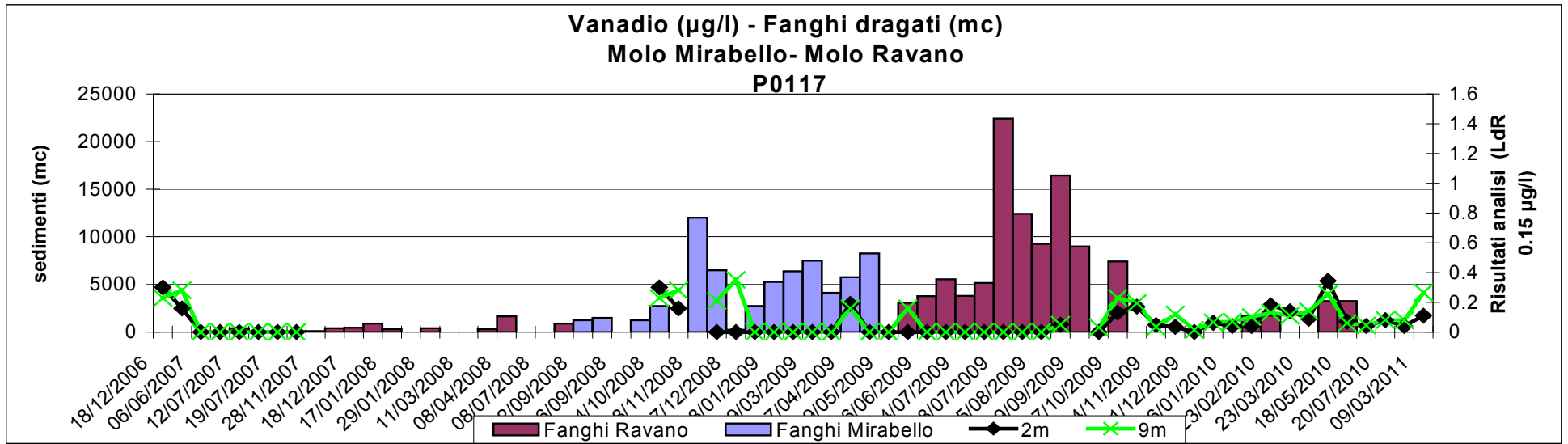


Fig.10 Andamento dei metalli: As, Hg, Pb, Sn, V, Zn eseguito nella stazione di campionamento P0199, a due profondità (2 m dalla superficie e +2 m dal fondo) nell'intero periodo di dragaggio (dicembre 2006-luglio 2011)

