

CONCORDIA ANNO 2015 - NUMERO CAMPIONI SETTORE CICLO DELL ACQUE

CAMPIONE DI:	Voltri	Molo ex superbacino	Bacini di carenaggio	TOTALE
Acque di mare	4	12		16
sedimenti	3	6		9
Scarichi			9	9

Totale campioni

34

Parametri acqua di mare:

SOLVENTI ALIFATICI-SOLVENTI AROMATICI-CLOROBENZENI, IPA, METALLI su disciolto (dopo filtrazione 0,45 µm - Cadmio e composti, piombo e composti, nichel e composti, arsenico, cromo totale, alluminio, rame, ferro, vanadio, zinco; mercurio e composti); COMPOSTI ORGANOSTANNICI; ALOFENOLI, NITROTOLUENI, AMMINE, ALCHILFENOLI, PENTABROMODIFENILETERE, FTALATO DI BIS (2-ETILESILE); TENSIOATTIVI ; IDROCARBURI TOTALI; ESCHERICHIA COLI, ENTEROCOCCHI INTESTINALI; profilo sonda multiparametrica

Parametri sedimenti:

GRANULOMETRIA; METALLI, Cadmio, mercurio, nichel, piombo, arsenico, cromo totale, cromo VI, alluminio, ferro; PCB, IPA, pesticidi, diossine, organostannici

Parametri Scarichi:

Arsenico, Cadmio, Cromo totale, Cromo esavalente, Mercurio, Nichel, Piombo, Rame, Selenio, Zinco, Fenoli, Oli minerali persistenti e idrocarburi di origine petrolifera persistenti, Solventi organici aromatici, Solventi organici azotati, Composti organici alogenati (compresi i pesticidi clorurati), Pesticidi fosforiti, Composti organici dello stagno, Sostanze classificate contemporaneamente cancerogene (R45) e pericolose per l'ambiente acquatico (R50 e 51/53), idrocarburi totali, oli e grassi animali e vegetali, ferro, manganese, stagno, alluminio, solidi sospesi totali, azoto nitrico, azoto nitroso