



ICRAM

ISTITUTO CENTRALE PER LA RICERCA
SCIENTIFICA E TECNOLOGICA APPLICATA AL MARE

**REGISTRO EFFETTIVO DI CAMPIONAMENTO DEL PIANO DI
CARATTERIZZAZIONE ICRAM (CIII-Pr-CA-BA-02.07)
DELL' AREA MARINA INCLUSA NELLA PERIMETRAZIONE DEL SITO DI BONIFICA
DI INTERESSE NAZIONALE DI BAGNOLI**

Giugno 2005

Registro effettivo campionamento_CIII-Pr-CA-BA-02.07_v.1

REGISTRO EFFETTIVO DI CAMPIONAMENTO DEI SEDIMENTI E DEGLI ORGANISMI NELLE AREE MARINE INCLUSE NELLA PERIMETRAZIONE DEL SITO SI BONIFICA DI INTERESSE NAZIONALE DI BAGNOLI
(RIF.#CIII-Pr-CA-BA-02.07)

SEDIMENTI

Sigla stazione di campionamento	Data di campionamento	COORDINATE TEORICHE				COORDINATE REALI				Prof. [m]	Lunghezza della carota [m]	n. sezioni prelevate	sezione [cm]	Codice campione	campione da conservare	campione da analizzare	Tipo di analisi
		Long Grad+min		Lat Grad+min		Long Grad+min		Lat Grad+min									
BA01/0001	15-mar-05	14	9.1789	40	49.0373	14	9.1772	40	48.9823	5.50	1,87 m	5	0000-0010	BA01/0001/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0001/SC0020-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0001/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0001/SC0100-0120	x		
													0167-0187	BA01/0001/SC0167-0187	x		
BA01/0002	15-mar-05	14	9.3478	40	49.0370	14	9.3029	40	48.9520	5.00	3,19 m	5	0000-0010	BA01/0002/SC0000-0010		x	Parametri standard, diossine e furani, analisi microbiologiche
													0010-0030	BA01/0002/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0002/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0002/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0002/SC0180-0200		x	Parametri standard
BA01/0003	15-mar-05	14	9.2708	40	48.9925	14	9.2605	40	48.9674	5.00	2,66 m	5	0000-0010	BA01/0004/SC0000-0010		x	Parametri standard, TBT analisi microbiologiche
													0010-0030	BA01/0004/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0004/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0004/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0004/SC0180-0200	x		
BA01/0004	15-mar-05	14	9.6422	40	48.8951	14	9.6422	40	48.8951	5.00	3,02 m	5	0000-0010	BA01/0004/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0004/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0004/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0004/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0004/SC0180-0200		x	Parametri standard
BA01/0005	15-mar-05	14	9.7033	40	48.8179	14	9.6584	40	48.7819	5.00	2,85 m	5	0000-0010	BA01/0005/SC0000-0010		x	Parametri standard, TBT analisi microbiologiche
													0010-0030	BA01/0005/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0005/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0005/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0005/SC0180-0200	x		
BA01/0006		14	9.7839	40	48.7863	14		40			2,00 m	5	0000-0010			x	NON CAMPIONABILE
													0010-0030			x	
													0030-0050			x	
													0100-0120			x	
													0180-0200		x		
BA01/0007	15-mar-05	14	9.7208	40	48.7395	14	9.7208	40	48.7395	4.50	2,80 m	5	0000-0010	BA01/0007/SC0000-0010		x	Parametri standard, diossine e furani
													0010-0030	BA01/0007/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0007/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0007/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0007/SC0180-0200	x		
BA01/0008	15-mar-05	14	9.8133	40	48.7285	14	9.7575	40	48.6969	4.00	4,88 m	7	0000-0010	BA01/0008/SC0000-0010		x	Parametri standard, amianto
													0010-0030	BA01/0008/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0008/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0008/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0008/SC0180-0200		x	Parametri standard
													0280-0300	BA01/0008/SC0280-0300		x	Parametri standard
													0380-0400	BA01/0008/SC0380-0400		x	Parametri standard

REGISTRO EFFETTIVO DI CAMPIONAMENTO DEI SEDIMENTI E DEGLI ORGANISMI NELLE AREE MARINE INCLUSE NELLA PERIMETRAZIONE DEL SITO SI BONIFICA DI INTERESSE NAZIONALE DI BAGNOLI
(RIF.#CIII-Pr-CA-BA-02.07)

SEDIMENTI

BA01/0009	9-mar-05	14	9.6916	40	48.6790	14	9.6916	40	48.6790	5.00	2,97 m	5	0000-0010	BA01/0009/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0009/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0009/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0009/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0009/SC0180-0200	x		
BA01/0010	9-mar-05	14	9.5813	40	48.6242	14	9.5813	40	48.6242	8.00	2,50 m	7	0000-0010	BA01/0010/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0010/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0010/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0060-0066	BA01/0010/SC0060-0066		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0010/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0010/SC0180-0200		x	Parametri standard
													0230-0250	BA01/0010/SC0230-0250	x		
BA01/0011	9-mar-05	14	9.4873	40	48.5748	14	9.4873	40	48.5748	15.00	2,87 m	5	0000-0010	BA01/0011/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0011/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0011/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0011/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0011/SC0180-0200	x		
BA01/0012	9-mar-05	14	9.3840	40	48.5308	14	9.3840	40	48.5308	18.00	2,34 m	6	0000-0010	BA01/0012/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0012/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0012/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0012/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0012/SC0180-0200		x	Parametri standard
													0214-0234	BA01/0012/SC0214-0234	x		
BA01/0013	9-mar-05	14	9.2942	40	48.4869	14	9.2942	40	48.4869	20.00	2,87 m	5	0000-0010	BA01/0013/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0013/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0013/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0013/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0013/SC0180-0200	x		
BA01/0014	9-mar-05	14	9.8814	40	48.6858	14	9.8814	40	48.6858	4.00	2,97 m	5	0000-0010	BA01/0014/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0014/SC0010-0030		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
													0030-0050	BA01/0014/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0014/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0014/SC0180-0200	x		
BA01/0015	9-mar-05	14	9.8185	40	48.6529	14	9.8185	40	48.6529	6.00	2,30 m	6	0000-0010	BA01/0015/SC0000-0010		x	Parametri standard, diossine e furani
													0010-0030	BA01/0015/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0015/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0015/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0015/SC0180-0200	x		
													0210-0230	BA01/0015/SC0210-0230	x		
BA01/0016	9-mar-05	14	9.7534	40	48.6254	14	9.7534	40	48.6254	7.00	2,97 m	5	0000-0010	BA01/0016/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0016/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0016/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0016/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0016/SC0180-0200		x	Parametri standard

REGISTRO EFFETTIVO DI CAMPIONAMENTO DEI SEDIMENTI E DEGLI ORGANISMI NELLE AREE MARINE INCLUSE NELLA PERIMETRAZIONE DEL SITO SI BONIFICA DI INTERESSE NAZIONALE DI BAGNOLI
(RIF.#CIII-Pr-CA-BA-02.07)

SEDIMENTI

BA01/0017	9-mar-05	14	9.6862	40	48.5979	14	9.6862	40	48.5979	8.00	2,40 m	6	0000-0010	BA01/0017/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0017/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0017/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0017/SC0100-0120	x		Parametri standard
													0180-0200	BA01/0017/SC0180-0200		x	
													0220-0240	BA01/0017/SC0220-0240	x		
BA01/0018	9-mar-05	14	9.5932	40	48.5273	14	9.5932	40	48.5273	15.00	2,40 m	6	0000-0010	BA01/0018/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0018/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0018/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0018/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0018/SC0180-0200	x		
													0220-0240	BA01/0018/SC0220-0240	x		
BA01/0019	9-mar-05	14	9.4842	40	48.4829	14	9.4842	40	48.4829	15.00	2,40 m	6	0000-0010	BA01/0019/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0019/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0019/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0019/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0019/SC0180-0200	x		
													0220-0240	BA01/0019/SC0220-0240	x		
BA01/0020	9-mar-05	14	9.3876	40	48.4174	14	9.3876	40	48.4174	25.00	2,38 m	6	0000-0010	BA01/0020/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0020/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0020/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0020/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0020/SC0180-0200	x		
													0218-0238	BA01/0020/SC0218-0238	x		
BA01/0021	16-mar-05	14	9.8956	40	48.6319	14	9.8537	40	48.6107	5.00	4,00 m	7	0000-0010	BA01/0021/SC0000-0010		x	Parametri standard, amianto
													0010-0030	BA01/0021/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0021/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0021/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0021/SC0180-0200		x	Parametri standard
													0280-0300	BA01/0021/SC0280-0300		x	Parametri standard
													0380-0400	BA01/0021/SC0380-0400		x	Parametri standard
BA01/0022	10-mar-05	14	9.8369	40	48.6044	14	9.8369	40	48.6044	5.00	2,18 m	5	0000-0010	BA01/0022/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0022/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0022/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0022/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0022/SC0180-0200	x		
BA01/0023	9-mar-05	14	9.7884	40	48.5608	14	9.7884	40	48.5608	6.00	2,32 m	6	0000-0010	BA01/0023/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0023/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0023/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0023/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0023/SC0180-0200	x		
													0212-0232	BA01/0023/SC0212-0232	x		
BA01/0024	9-mar-05	14	9.7217	40	48.5495	14	9.7217	40	48.5495	6.00	2,80 m	5	0000-0010	BA01/0024/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0024/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0024/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0024/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0024/SC0180-0200		x	Parametri standard

REGISTRO EFFETTIVO DI CAMPIONAMENTO DEI SEDIMENTI E DEGLI ORGANISMI NELLE AREE MARINE INCLUSE NELLA PERIMETRAZIONE DEL SITO SI BONIFICA DI INTERESSE NAZIONALE DI BAGNOLI
(RIF.#CIII-Pr-CA-BA-02.07)

SEDIMENTI

BA01/0025	16-mar-05	14	9.9290	40	48.5834	14	9.9108	40	48.5762	5.00	4,00 m	7	0000-0010	BA01/0025/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0025/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0025/SC0030-050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0025/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0025/SC0180-0200		x	Parametri standard
													0280-0300	BA01/0025/SC0280-0300		x	Parametri standard
													0380-0400	BA01/0025/SC0380-0400		x	Parametri standard
BA01/0026	10-mar-05	14	9.8704	40	48.5452	14	9.8704	40	48.5452	6.00	2,18 m	6	0000-0010	BA01/0026/SC0000-0010		x	Parametri standard, TBT
													0010-0030	BA01/0026/SC0010-0030		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
													0030-0050	BA01/0026/SC0030-050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0026/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0026/SC0180-0200	x		
													0200-0218	BA01/0026/SC0200-0218	x		
													0240-0260	BA01/0027/SC0240-0260	x		
BA01/0027	9-mar-05	14	9.8233	40	48.5016	14	9.8233	40	48.5016	5.00	2,60 m	6	0000-0010	BA01/0027/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0027/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0027/SC0030-050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0027/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0027/SC0180-0200		x	Parametri standard
													0240-0260	BA01/0027/SC0240-0260	x		
													0280-0300	BA01/0027/SC0280-0300		x	Parametri standard
BA01/0028	10-mar-05	14	9.7486	40	48.5011	14	9.7486	40	48.5011	8.00	2,70 m	6	0000-0010	BA01/0028/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0028/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0028/SC0030-050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0028/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0028/SC0180-0200	x		
													0250-0270	BA01/0028/SC0250-0270	x		
													0280-0300	BA01/0028/SC0280-0300		x	Parametri standard
BA01/0029	9-mar-05	14	9.6520	40	48.4301	14	9.6520	40	48.4301	15.00	2,50 m	6	0000-0010	BA01/0029/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0029/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0029/SC0030-050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0029/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0029/SC0180-0200		x	Parametri standard
													0230-0250	BA01/0029/SC0230-0250		x	Parametri standard
													0280-0300	BA01/0029/SC0280-0300		x	Parametri standard
BA01/0030	9-mar-05	14	9.5408	40	48.3969	14	9.5408	40	48.3969	25.00	2,5 m	6	0000-0010	BA01/0030/SC0000-0010		x	Parametri standard, TBT, diossine e furani
													0010-0030	BA01/0030/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0030/SC0030-050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0030/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0030/SC0180-0200	x		
													0230-0250	BA01/0030/SC0230-0250	x		
													0280-0300	BA01/0030/SC0280-0300		x	Parametri standard
BA01/0031	9-mar-05	14	9.4634	40	48.3314	14	9.4634	40	48.3314	35.00	3,00 m	5	0000-0010	BA01/0031/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0031/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0031/SC0030-050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0031/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0031/SC0180-0200	x		
													0230-0250	BA01/0031/SC0230-0250		x	Parametri standard
													0280-0300	BA01/0031/SC0280-0300		x	Parametri standard
BA01/0032	16-mar-05	14	9.9644	404	48.5405	14	9.9481	40	48.5373	5.00	5,30 m	7	0000-0010	BA01/0032/SC0000-0010		x	Parametri standard, amianto
													0010-0030	BA01/0032/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0032/SC0030-050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0032/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0032/SC0180-0200		x	Parametri standard
													0280-0300	BA01/0032/SC0280-0300	x		
													0380-0400	BA01/0032/SC0380-0400	x		

REGISTRO EFFETTIVO DI CAMPIONAMENTO DEI SEDIMENTI E DEGLI ORGANISMI NELLE AREE MARINE INCLUSE NELLA PERIMETRAZIONE DEL SITO SI BONIFICA DI INTERESSE NAZIONALE DI BAGNOLI
(RIF.#CIII-Pr-CA-BA-02.07)

SEDIMENTI

BA01/0033	10-mar-05	14	9.9072	40	48.5022	14	9.9072	40	48.5022	6.00	2,50 m	6	0000-0010	BA01/0033/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0033/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0033/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0033/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0033/SC0180-0200	x		
													0230-0250	BA01/0033/SC0230-0250	x		
BA01/0034	10-mar-05	14	9.8609	40	48.4532	14	9.8609	40	48.4532	6.00	2,60 m	6	0000-0010	BA01/0034/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0034/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0034/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0034/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0034/SC0180-0200	x		
													0240-0260	BA01/0034/SC0240-0260	x		
BA01/0035	10-mar-05	14	9.7791	40	48.4526	14	9.7791	40	48.4526	8.00	2,60 m	6	0000-0010	BA01/0035/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0035/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0035/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0035/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0035/SC0180-0200	x		
													0220-0240	BA01/0035/SC0220-0240	x		
BA01/0036	16-mar-05	14	9.9941	40	48.4920	14	9.9941	40	48.4920	6.00	4,86 m	7	0000-0010	BA01/0036/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0036/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0036/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0036/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0036/SC0180-0200		x	Parametri standard
													0280-0300	BA01/0036/SC0280-0300	x		
													0380-0400	BA01/0036/SC0380-0400	x		
BA01/0037	10-mar-05	14	9.9463	40	48.4484	14	9.9463	40	48.4484	8.00	2,58 m	6	0000-0010	BA01/0037/SC0000-0010		x	Parametri standard, diossine e furani
													0010-0030	BA01/0037/SC0010-0030		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
													0030-0050	BA01/0037/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0037/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0037/SC0180-0200	x		
													0238-0258	BA01/0037/SC0238-0258	x		
BA01/0038	10-mar-05	14	9.8985	40	48.3995	14	9.8985	40	48.3995	6.00	2,78 m	5	0000-0010	BA01/0038/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0038/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0038/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0038/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0038/SC0180-0200	x		
BA01/0039	15-mar-05	14	9.8160	40	48.3989	14	9.8160	40	48.3989	13.00	CAROTAGGIO IN CONTINUO						
BA01/0039	15-mar-05	14	9.8160	40	48.3989	14	9.8160	40	48.3989	13.00	5,00 m	7	0000-0010	BA01/0039/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0039/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0039/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0039/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0039/SC0180-0200		x	Parametri standard
													0280-0300	BA01/0039/SC0280-0300		x	Parametri standard
													0380-0400	BA01/0039/SC0380-0400		x	Parametri standard
BA01/0040	10-mar-05	14	9.7566	40	48.3593	14	9.7566	40	48.3593	10.00	2,50 m	6	0000-0010	BA01/0040/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0040/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0040/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0040/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0040/SC0180-0200	x		
													0230-0250	BA01/0040/SC0230-0250	x		

REGISTRO EFFETTIVO DI CAMPIONAMENTO DEI SEDIMENTI E DEGLI ORGANISMI NELLE AREE MARINE INCLUSE NELLA PERIMETRAZIONE DEL SITO SI BONIFICA DI INTERESSE NAZIONALE DI BAGNOLI
(RIF.#CIII-Pr-CA-BA-02.07)

SEDIMENTI

BA01/0041	10-mar-05	14	9.6264	40	48.3218	14	9.6264	40	48.3218	16.00	2,40 m	6	0000-0010	BA01/0041/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0041/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0041/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0041/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0041/SC0180-0200	x		
													0220-0240	BA01/0041/SC0220-0240	x		
BA01/0042	15-mar-05	14	9.5334	40	48.2509	14	9.5334	40	48.2509	24.00	5,10 m	7	0000-0010	BA01/0042/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0042/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0042/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0042/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0042/SC0180-0200		x	Parametri standard
													0280-0300	BA01/0042/SC0280-0300		x	Parametri standard
													0380-0400	BA01/0042/SC0380-0400	x		
BA01/0043	16-mar-05	14	10.0317	40	48.4437	14	10.0317	40	48.4437	6.00	5,60 m	7	0000-0010	BA01/0043/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0043/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0043/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0043/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0043/SC0180-0200		x	Parametri standard
													0280-0300	BA01/0043/SC0280-0300		x	Parametri standard
													0380-0400	BA01/0043/SC0380-0400		x	Parametri standard
BA01/0044	11-mar-05	14	9.9754	40	48.4000	14	9.9754	40	48.4000	6.00	2,85 m	5	0000-0010	BA01/0044/SC0000-0010		x	Parametri standard, TBT
													0010-0030	BA01/0044/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0044/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0044/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0044/SC0180-0200	x		
BA01/0045	11-mar-05	14	9.9333	40	48.3511	14	9.9333	40	48.3511	8.00	2,77 m	5	0000-0010	BA01/0045/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0045/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0045/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0045/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0045/SC0180-0200		x	Parametri standard
BA01/0046	10-mar-05	14	9.8565	40	48.3505	14	9.8688	40	48.3352	8.00	2,84 m	5	0000-0010	BA01/0046/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0046/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0046/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0046/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0046/SC0180-0200	x		
BA01/0047	15-mar-05	14	9.7414	40	48.2794	14	9.7414	40	48.2794	16.00	4,05 m	6	0000-0010	BA01/0047/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0047/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0047/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0047/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0047/SC0180-0200		x	Parametri standard
													0280-0300	BA01/0047/SC0280-0300	x		
BA01/0048	10-mar-05	14	9.6533	40	48.2193	14	9.6533	40	48.2193	18.00	1,20 m	4	0000-0010	BA01/0048/SC0000-0010		x	Parametri standard, TBT
													0010-0030	BA01/0048/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0048/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0048/SC0100-0120	x		
BA01/0049	10-mar-05	14	9.5381	40	48.1590	14	9.5381	40	48.1590	20.00	2,83 m	5	0000-0010	BA01/0049/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0049/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0049/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0049/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0049/SC0180-0200	x		

REGISTRO EFFETTIVO DI CAMPIONAMENTO DEI SEDIMENTI E DEGLI ORGANISMI NELLE AREE MARINE INCLUSE NELLA PERIMETRAZIONE DEL SITO SI BONIFICA DI INTERESSE NAZIONALE DI BAGNOLI
(RIF.#CIII-Pr-CA-BA-02.07)

SEDIMENTI

BA01/0050	16-mar-05	14	10.0644	40	48.3898	14	10.0644	40	48.3898	5.50	5,70 m	7	0000-0010	BA01/0050/SC0000-0010		x	Parametri standard, amianto
													0010-0030	BA01/0050/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0050/SC0030-050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0050/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0050/SC0180-0200		x	Parametri standard
													0280-300	BA01/0050/SC0280-0300	x		
													0380-400	BA01/0050/SC0380-0400	x		
BA01/0051	11-mar-05	14	10.0130	40	48.3516	14	10.0130	40	48.3516	7.00	2,80 m	5	0000-0010	BA01/0051/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0051/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0051/SC0030-050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0051/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0051/SC0180-0200	x		
BA01/0052	11-mar-05	14	9.9607	40	48.3091	14	9.9607	40	48.3091	7.00	2,47 m	6	0000-0010	BA01/0052/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0052/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0052/SC0030-050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0052/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0052/SC0180-0200	x		
													0227-0247	BA01/0052/SC0227-0247	x		
BA01/0053	11-mar-05	14	9.8862	40	48.3021	14	9.8862	40	48.3021	10.00	2,85 m	5	0000-0010	BA01/0053/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0053/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0053/SC0030-050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0053/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0053/SC0180-0200	x		
BA01/0054	11-mar-05	14	10.1173	40	48.3388	14	10.1173	40	48.3388	5.00	2,50 m	6	0000-0010	BA01/0054/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0054/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0054/SC0030-050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0054/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0054/SC0180-0200	x		
													0230-0250	BA01/0054/SC0230-0250	x		
BA01/0055	11-mar-05	14	10.0526	40	48.3087	14	10.0526	40	48.3087	7.00	2,57 m	6	0000-0010	BA01/0055/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0055/SC0010-0030		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
													0030-0050	BA01/0055/SC0030-050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0055/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0055/SC0180-0200		x	Parametri standard
													0237-0257	BA01/0055/SC0237-0257	x		
BA01/0056	10-mar-05	14	9.9195	40	48.2591	14	9.9195	40	48.2591	12.00	2,10 m	6	0000-0010	BA01/0056/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0056/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0056/SC0030-050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0056/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0056/SC0180-0200	x		
													0200-0210	BA01/0056/SC0200-0210	x		
BA01/0057	10-mar-05	14	9.8141	40	48.2097	14	9.8141	40	48.2097	12.00	2,57 m	6	0000-0010	BA01/0057/SC0000-0010		x	Parametri standard, diossine e furani
													0010-0030	BA01/0057/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0057/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0057/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0057/SC0180-0200	x		
													0237-0257	BA01/0057/SC0237-0257	x		

REGISTRO EFFETTIVO DI CAMPIONAMENTO DEI SEDIMENTI E DEGLI ORGANISMI NELLE AREE MARINE INCLUSE NELLA PERIMETRAZIONE DEL SITO SI BONIFICA DI INTERESSE NAZIONALE DI BAGNOLI
(RIF.#CIII-Pr-CA-BA-02.07)

SEDIMENTI

BA01/0058	11-mar-05	14	9.6650	40	48.1329	14	9.6650	40	48.1329	15.00	2,48 m	6	0000-0010	BA01/0058/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0058/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0058/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0058/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0058/SC0180-0200		x	Parametri standard
													0228-0248	BA01/0058/SC0228-0248	x		
BA01/0059	10-mar-05	14	9.5868	40	48.0729	14	9.5868	40	48.0729	15.00	2,57 m	6	0000-0010	BA01/0059/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0059/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0059/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0059/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0059/SC0180-0200	x		
													0200-0210	BA01/0059/SC0200-0210	x		
BA01/0060		14	10.2861	40	48.3536	14		40			2,00 m	5	0000-0010			x	NON CAMPIONABILE
													0010-0030			x	
													0030-0050			x	
													0100-0120			x	
													0180-0200		x		
BA01/0061		14	10.2316	40	48.3316	14		40			2,00 m	5	0000-0010			x	NON CAMPIONABILE
													0010-0030			x	
													0030-0050			x	
													0100-0120			x	
													0180-0200			x	
BA01/0062	11-mar-05	14	10.1778	40	48.3096	14	10.1778	40	48.3096	4.50	2,96 m	5	0000-0010	BA01/0062/SC0000-0010		x	Parametri standard, amianto
													0010-0030	BA01/0062/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0062/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0062/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0062/SC0180-0200	x		
BA01/0063	11-mar-05	14	10.1191	40	48.2821	14	10.1191	40	48.2821	5.50	2,90 m	5	0000-0010	BA01/0063/SC0000-0010		x	Parametri standard, diossine e furani
													0010-0030	BA01/0063/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0063/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0063/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0063/SC0180-0200		x	Parametri standard
BA01/0064	11-mar-05	14	10.0554	40	48.2601	14	10.0554	40	48.2601	8.00	3,00 m	5	0000-0010	BA01/0064/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0064/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0064/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0064/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0064/SC0180-0200	x		
BA01/0065	11-mar-05	14	9.9987	40	48.2380	14	9.9987	40	48.2380	10.00	3,00 m	5	0000-0010	BA01/0065/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0065/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0065/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0065/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0065/SC0180-0200		x	Parametri standard
BA01/0066	11-mar-05	14	9.9471	40	48.2106	14	9.9471	40	48.2106	10.00	2,84 m	5	0000-0010	BA01/0066/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0066/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0066/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0066/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0066/SC0180-0200	x		

REGISTRO EFFETTIVO DI CAMPIONAMENTO DEI SEDIMENTI E DEGLI ORGANISMI NELLE AREE MARINE INCLUSE NELLA PERIMETRAZIONE DEL SITO SI BONIFICA DI INTERESSE NAZIONALE DI BAGNOLI
(RIF.#CIII-Pr-CA-BA-02.07)

SEDIMENTI

BA01/0067	15-mar-05	14	9.8987	40	48.1359	14	9.8987	40	48.1359	12.00	5,00 m	6	0000-0010	BA01/0067/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0067/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0067/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0067/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0067/SC0180-0200		x	Parametri standard
													0280-0300	BA01/0067/SC0280-0300		x	Parametri standard
BA01/0068	11-mar-05	14	9.7768	40	48.1283	14	9.7768	40	48.1283	10.00	2,87 m	5	0000-0010	BA01/0068/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0068/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0068/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0068/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0068/SC0180-0200	x		
BA01/0069	11-mar-05	14	9.7394	40	48.0470	14	9.7394	40	48.0470	16.00	2,30 m	6	0000-0010	BA01/0069/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0069/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0069/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0069/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0069/SC0180-0200	x		
													0210-0230	BA01/0069/SC0210-0230	x		
BA01/0070	11-mar-05	14	9.6405	40	47.9922	14	9.6405	40	47.9922	15.00	2,20 m	6	0000-0010	BA01/0070/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0070/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0070/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0070/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0070/SC0180-0200	x		
													0200-0220	BA01/0070/SC0200-0220	x		
BA01/0071	14-mar-05	14	10.2989	40	48.2402	14	10.2072	40	48.2241	5.00	2,45 m	6	0000-0010	BA01/0071/SC0000-0010		x	Parametri standard, amianto, analisi microbiologiche
													0010-0030	BA01/0071/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0071/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0071/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0071/SC0180-0200	x		
													0225-0245	BA01/0071/SC0225-0245	x		
BA01/0072	14-mar-05	14	10.1771	40	48.1907	14	10.1771	40	48.1907	5.00	2,04 m	5	0000-0010	BA01/0072/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0072/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0072/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0072/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0072/SC0180-0200	x		
BA01/0073	14-mar-05	14	10.0541	40	48.1357	14	10.0541	40	48.1357	7.50	2,45 m	5	0000-0010	BA01/0073/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0073/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0073/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0073/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0073/SC0180-0200	x		
BA01/0074	14-mar-05	14	9.9954	40	48.0488	14	9.9954	40	48.0488	9.00	2,72 m	5	0000-0010	BA01/0074/SC0000-0010		x	Parametri standard, diossine e furani
													0010-0030	BA01/0074/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0074/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0074/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0074/SC0180-0200	x		
BA01/0075	14-mar-05	14	9.8671	40	48.0101	14	9.8671	40	48.0101	12.00	2,96 m	5	0000-0010	BA01/0075/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0075/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0075/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0075/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0075/SC0180-0200	x		

REGISTRO EFFETTIVO DI CAMPIONAMENTO DEI SEDIMENTI E DEGLI ORGANISMI NELLE AREE MARINE INCLUSE NELLA PERIMETRAZIONE DEL SITO SI BONIFICA DI INTERESSE NAZIONALE DI BAGNOLI
(RIF.#CIII-Pr-CA-BA-02.07)

SEDIMENTI

BA01/0076	14-mar-05	14	9.7202	40	47.9333	14	9.7202	40	47.9333	10.00	2,30 m	6	0000-0010	BA01/0076/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0076/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0076/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0076/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0076/SC0180-0200	x		
													0210-0230	BA01/0076/SC0210-0230	x		
BA01/0077	16-mar-05	14	10.3115	40	48.1376	14	10.2639	40	48.1200	3.00	3,30 m	5	0000-0010	BA01/0077/SC0000-0010		x	Parametri standard, diossine e furani, analisi microbiologiche, amianto
													0010-0030	BA01/0077/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0077/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0077/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0077/SC0180-0200		x	Parametri standard
BA01/0078	16-mar-05	14	10.1700	40	48.0771	14	10.1700	40	48.0771	4.50	CAROTAGGIO IN CONTINUO						
BA01/0078	16-mar-05	14	10.1700	40	48.0771	14	10.1700	40	48.0771	4.50	5,35 m	7	0000-0010	BA01/0078/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0078/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0078/SC0030-050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0078/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0078/SC0180-0200		x	Parametri standard
													0280-300	BA01/0078/SC0280-0300	x		
													0380-400	BA01/0078/SC0380-0400	x		
													BA01/0079	14-mar-05	14	10.0882	40
													0010-0030	BA01/0079/SC0010-0030		x	Parametri standard, TBT
													0030-0050	BA01/0079/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0079/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0079/SC0180-0200	x		
													0235-0255	BA01/0079/SC0235-0255	x		
BA01/0080	14-mar-05	14	9.9355	40	47.9311	14	9.9355	40	47.9311	7.00	2,57 m	5	0000-0010	BA01/0080/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0080/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0080/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0080/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0080/SC0180-0200		x	Parametri standard
BA01/0081	16-mar-05	14	10.3113	40	48.0403	14	10.2887	40	48.0536	3.00	2,70 m	5	0000-0010	BA01/0081/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0081/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0081/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0081/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0081/SC0180-0200	x		
BA01/0082	16-mar-05	14	10.2400	40	47.9737	14	10.2473	40	47.9985	2.50	2,85 m	5	0000-0010	BA01/0082/SC0000-0010		x	Parametri standard, TBT
													0010-0030	BA01/0082/SC0010-0030		x	Parametri standard, TBT
													0030-0050	BA01/0082/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0082/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0082/SC0180-0200		x	Parametri standard
BA01/0083	14-mar-05	14	10.0665	40	47.8818	14	10.0665	40	47.8818	5.00	2,83 m	5	0000-0010	BA01/0083/SC0000-0010		x	Parametri standard, TBT
													0010-0030	BA01/0083/SC0010-0030		x	Parametri standard, TBT
													0030-0050	BA01/0083/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0083/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0083/SC0180-0200	x		
BA01/0084	29-nov-04	14	7.3619	40	49.1845	14	7.3461	40	49.1664	5.10	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0084/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0085	29-nov-04	14	7.3115	40	49.0714	14	7.3239	40	49,0549	11.50	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0085/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0086	29-nov-04	14	7.2468	40	48.9262	14	7.2430	40	48,9180	28.00	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0086/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0087	29-nov-04	14	7.7404	40	49.1909	14	7.7975	40	49,1876	3.40	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0087/BC0000-0010		x	Parametri standard

REGISTRO EFFETTIVO DI CAMPIONAMENTO DEI SEDIMENTI E DEGLI ORGANISMI NELLE AREE MARINE INCLUSE NELLA PERIMETRAZIONE DEL SITO SI BONIFICA DI INTERESSE NAZIONALE DI BAGNOLI
(RIF.#CIII-Pr-CA-BA-02.07)

SEDIMENTI

BA01/0088	14-mar-05	14	7.6877	40	49.0728	14	7.6877	40	49.0728	13.00	2,70 m	5	0000-0010	BA01/0088/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0088/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0088/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0088/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0088/SC0180-0200		x	Parametri standard
BA01/0089	29-nov-04	14	7.6180	40	48.9164	14	7.6293	40	48.9008	27.30	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0089/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0090	29-nov-04	14	8.0351	40	49.0096	14	8.0317	40	49.0141	10.00	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0090/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0091	29-nov-04	14	7.9694	40	48.8622	14	7.9853	40	48.8602	25.00	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0091/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0092	29-nov-04	14	8.3996	40	48.9848	14	8.3919	40	48.9767	10.00	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0092/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0093	29-nov-04	14	8.3060	40	48.7749	14	8.2960	40	48.7663	25.00	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0093/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0094	29-nov-04	14	8.8134	40	49.0704	14	8.0000	1865	48.9801	6.60	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0094/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0095	15-mar-05	14	8.7271	40	48.8768	14	8.7271	40	48.8768	13.00	CAROTAGGIO IN CONTINUO						
BA01/0095	15-mar-05	14	8.7271	40	48.8768	14	8.7271	40	48.8768	13.00	2,72 m	5	0000-0010	BA01/0095/SC0000-0010		x	Parametri standard, TBT
													0010-0030	BA01/0095/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0095/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0095/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0095/SC0180-0200		x	Parametri standard
BA01/0096	29-nov-04	14	8.6467	40	48.6966	14	8.6424	40	48.6978	27.00	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0096/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0097	29-nov-04	14	9.0831	40	48.8332	14	9.0969	40	48.8351	10.00	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0097/BC0000-0010		x	Parametri standard, diossine e furani
BA01/0098	29-nov-04	14	8.9824	40	48.6074	14	8.9936	40	48.5973	25.00	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0098/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0099	29-nov-04	14	9.4089	40	48.7215	14	9.4045	40	48.7269	9.00	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0099/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0100	4-dic-04	14	9.5499	40	47.8497	14	10.4550	40	47.8317	19.60	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0100/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0101	2-dic-04	14	9.4161	40	47.8605	14	9.4090	40	47.855	23.60	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0101/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0102	4-dic-04	14	9.6819	40	47.6554	14	9.6760	40	47.6630	4.60	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0102/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0103	4-dic-04	14	9.5729	40	47.6138	14	9.5670	40	47.6020	18.90	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0103/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0104	2-dic-04	14	9.4357	40	47.5613	14	9.4300	40	47.560	23.50	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0104/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0105	4-dic-04	14	9.8084	40	47.5280	14	9.8100	40	47.513	20.50	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0105/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0106	4-dic-04	14	9.8098	40	47.2593	14	9.8140	40	47.249	25.30	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0106/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0107	4-dic-04	14	10.4098	40	47.8889	14	10.4000	40	47.889	5.50	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0107/BC0000-0010		x	Parametri standard, diossine e furani
BA01/0108	15-mar-05	14	10.3705	40	47.7909	14	10.3705	40	47.7909	10.00	CAROTAGGIO IN CONTINUO						
BA01/0108	15-mar-05	14	10.3705	40	47.7909	14	10.3705	40	47.7909	10.00	3,48 m		0000-0010	BA01/0108/SC0000-0010		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
													0010-0030	BA01/0108/SC0010-0030		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
													0030-0050	BA01/0108/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0108/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0108/SC0180-0200		x	Parametri standard
BA01/0109	4-dic-04	14	10.1974	40	47.3584	14	14.1890	40	47.351	23.50	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0109/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0110	4-dic-04	14	10.7931	40	47.7061	14	10.7930	40	47.706	4.80	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0110/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0111	4-dic-04	14	10.7369	40	47.6219	14	10.7340	40	47.622	8.10	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0111/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0112	4-dic-04	14	10.5442	40	47.3333	14	10.5420	40	47.324	25.60	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0112/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0113	29-nov-04	14	8.9605	40	48.4404	14	8.9505	40	48.4444	35.00	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0113/BC0000-0010		x	Parametri standard

REGISTRO EFFETTIVO DI CAMPIONAMENTO DEI SEDIMENTI E DEGLI ORGANISMI NELLE AREE MARINE INCLUSE NELLA PERIMETRAZIONE DEL SITO SI BONIFICA DI INTERESSE NAZIONALE DI BAGNOLI
(RIF.#CIII-Pr-CA-BA-02.07)

SEDIMENTI

BA01/0114	2-dic-04	14	9.1516	40	48.3704	14	9.1460	40	45,367	40.00	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0114/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0115	14-mar-05	14	9.3066	40	48.2822	14	9.3066	40	48.2822	36.00	3,00 m	5	0000-0010	BA01/0115/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0115/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0115/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0115/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0115/SC0180-0200		x	Parametri standard
BA01/0116	2-dic-04	14	9.3573	40	48.1575	14	9.3610	40	48,159	40.80	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0116/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0117	14-mar-05	14	9.3229	40	48.0127	14	9.3229	40	48.0127	40.00	2,93 m	5	0000-0010	BA01/0117/SC0000-0010		x	Parametri standard
													0010-0030	BA01/0117/SC0010-0030		x	Parametri standard
													0030-0050	BA01/0117/SC0030-0050		x	Parametri standard
													0100-0120	BA01/0117/SC0100-0120	x		
													0180-0200	BA01/0117/SC0180-0200	x		
BA01/0118	2-dic-04	14	9.2990	40	47.8697	14	9.3000	40	47,865	35.30	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0118/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0119	29-nov-04	14	7.7742	40	48.6371	14	7.7816	40	48,6470	37.00	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0119/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0120	29-nov-04	14	8.4525	40	48.5386	14	8.4354	40	48,5335	36.00	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0120/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0121	29-nov-04	14	8.2527	40	48.1419	14	8.2251	40	48,1366	82.00	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0121/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0122	2-dic-04	14	9.0830	40	48.1527	14	9.0740	40	48,173	58.30	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0122/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0123	2-dic-04	14	8.6610	40	47.7366	14	8.6720	40	47,751	88.50	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0123/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0124	2-dic-04	14	9.2847	40	47.6624	14	9.2920	40	47,656	34.90	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0124/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0125	2-dic-04	14	8.9941	40	47.4700	14	8.9900	40	47,469	90.00	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0125/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0126	2-dic-04	14	9.2936	40	47.4397	14	9.2920	40	47,4470	36.60	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0126/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0127	2-dic-04	14	8.5902	40	47.0633	14	8.5530	40	47,068	106.00	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0127/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0128	4-dic-04	14	9.4062	40	47.2224	14	9.3970	40	47,221	40.20	Campione superficiale		0000-0010	BA01/0128/BC0000-0010		x	Parametri standard
BA01/0129	16-dic-04	14	7.7605	40	49.2475	14	10.4050	40	48.1510		2,00 m	4	0000-0020	BA01/0129/SC0000-0020		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
													0030-0050	BA01/0129/SC0030-0050		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
													0100-0120	BA01/0129/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0129/SC0180-0200	x		
BA01/0130	16-dic-04	14	8.9095	40	49.0945	14	10.3780	40	48.1960		2,00 m	4	0000-0020	BA01/0130/SC0000-0020		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
													0030-0050	BA01/0130/SC0030-0050		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
													0100-0120	BA01/0130/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0130/SC0180-0200	x		
BA01/0131	17-dic-04	14	9.7795	40	48.8648	14	9.8227	40	48.8513		2,00 m	4	0000-0020	BA01/0131/SC0000-0020		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
													0030-0050	BA01/0131/SC0030-0050		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
													0100-0120	BA01/0131/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0131/SC0180-0200	x		
BA01/0132	17-dic-04	14	9.7712	40	48.8560	14	9.8138	40	48.8398		2,00 m	4	0000-0020	BA01/0132/SC0000-0020		x	Parametri standard, diossine e furani, analisi microbiologiche
													0030-0050	BA01/0132/SC0030-0050		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
													0100-0120	BA01/0132/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0132/SC0180-0200	x		
BA01/0133	17-dic-04	14	9.7629	40	48.8473	14	9.8504	40	48.8387		2,00 m	4	0000-0020	BA01/0133/SC0000-0020		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
													0030-0050	BA01/0133/SC0030-0050		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
													0100-0120	BA01/0133/SC0100-0120		x	Parametri standard
													0180-0200	BA01/0133/SC0180-0200	x		
BA01/0134	17-dic-04	14	9.8354	40	48.8311	14	9.8376	40	48.8255	CAROTAGGIO IN CONTINUO							

REGISTRO EFFETTIVO DI CAMPIONAMENTO DEI SEDIMENTI E DEGLI ORGANISMI NELLE AREE MARINE INCLUSE NELLA PERIMETRAZIONE DEL SITO SI BONIFICA DI INTERESSE NAZIONALE DI BAGNOLI
(RIF.#CIII-Pr-CA-BA-02.07)

SEDIMENTI

BA01/0134	17-dic-04	14	9.8354	40	48.8311	14	9.8376	40	48.8255	2,00 m	4	0000-0020	BA01/0134/SC0000-0020		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0030-0050	BA01/0134/SC0030-0050		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0100-0120	BA01/0134/SC0100-0120		x	Parametri standard
												0180-0200	BA01/0134/SC0180-0200	x		
BA01/0135	17-dic-04	14	9.8271	40	48.8224	14	9.8288	40	48.8121	2,00 m	4	0000-0020	BA01/0135/SC0000-0020		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0030-0050	BA01/0135/SC0030-0050		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0100-0120	BA01/0135/SC0100-0120		x	Parametri standard
												0180-0200	BA01/0135/SC0180-0200	x		
BA01/0136	17-dic-04	14	9.8187	40	48.8137	14	9.8851	40	48.8101	1,90 m	4	0000-0020	BA01/0136/SC0000-0020		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0030-0050	BA01/0136/SC0030-0050		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0100-0120	BA01/0136/SC0100-0120		x	Parametri standard
												0170-0190	BA01/0136/SC0180-0200	x		
BA01/0137	17-dic-04	14	9.8900	40	48.7964	14	9.8724	40	48.7994	2,00 m	4	0000-0020	BA01/0137/SC0000-0020		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0030-0050	BA01/0137/SC0030-0050		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0100-0120	BA01/0137/SC0100-0120		x	Parametri standard
												0180-0200	BA01/0137/SC0180-0200	x		
BA01/0138	17-dic-04	14	9.8816	40	48.7877	14	9.9109	40	48.7702	1,90 m	4	0000-0020	BA01/0138/SC0000-0020		x	Parametri standard, diossine e furani, analisi microbiologiche
												0030-0050	BA01/0138/SC0030-0050		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0100-0120	BA01/0138/SC0100-0120		x	Parametri standard
												0170-0190	BA01/0138/SC0180-0200	x		
BA01/0139	17-dic-04	14	9.8733	40	48.7790	14	9.9479	40	48.7397	2,00 m	4	0000-0020	BA01/0139/SC0000-0020		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0030-0050	BA01/0139/SC0030-0050		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0100-0120	BA01/0139/SC0100-0120		x	Parametri standard
												0180-0200	BA01/0139/SC0180-0200	x		
BA01/0140	16-dic-04	14	10.4314	40	48.0952	14	10.4314	40	48.0952	1,80 m	4	0000-0020	BA01/0140/SC0000-0020		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0030-0050	BA01/0140/SC0030-0050		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0100-0120	BA01/0140/SC0100-0120		x	Parametri standard
												0160-0180	BA01/0140/SC0180-0200	x		
BA01/0141	16-dic-04	14	10.4172	40	48.0951	14	10.4172	40	48.0951	2,00 m	4	0000-0020	BA01/0141/SC0000-0020		x	Parametri standard, diossine e furani, analisi microbiologiche
												0030-0050	BA01/0141/SC0030-0050		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0100-0120	BA01/0141/SC0100-0120		x	Parametri standard
												0180-0200	BA01/0141/SC0180-0200	x		
BA01/0142	16-dic-04	14	10.4029	40	48.0950	14	10.4029	40	48.0950	2,00 m	4	0000-0020	BA01/0142/SC0000-0020		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0030-0050	BA01/0142/SC0030-0050		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0100-0120	BA01/0142/SC0100-0120		x	Parametri standard
												0180-0200	BA01/0142/SC0180-0200	x		
BA01/0143	16-dic-04	14	10.4185	40	48.0413	14	10.4185	40	48.0413	2,00 m	4	0000-0020	BA01/0143/SC0000-0020		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0030-0050	BA01/0143/SC0030-0050		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0100-0120	BA01/0143/SC0100-0120		x	Parametri standard
												0180-0200	BA01/0143/SC0180-0200	x		
BA01/0144	16-dic-04	14	10.4042	40	48.0412	14	10.4042	40	48.0412	CAROTAGGIO IN CONTINUO						
BA01/0144	16-dic-04	14	10.4042	40	48.0412	14	10.4042	40	48.0412	2,00 m	4	0000-0020	BA01/0144/SC0000-0020		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0030-0050	BA01/0144/SC0030-0050		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0100-0120	BA01/0144/SC0100-0120		x	Parametri standard
												0180-0200	BA01/0144/SC0180-0200	x		

REGISTRO EFFETTIVO DI CAMPIONAMENTO DEI SEDIMENTI E DEGLI ORGANISMI NELLE AREE MARINE INCLUSE NELLA PERIMETRAZIONE DEL SITO SI BONIFICA DI INTERESSE NAZIONALE DI BAGNOLI
(RIF.#CIII-Pr-CA-BA-02.07)

SEDIMENTI

BA01/0145	16-dic-04	14	10.3900	40	48.0411	14	10.3900	40	48.0411	2,00 m	4	0000-0020	BA01/0145/SC0000-0020		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0030-0050	BA01/0145/SC0030-0050		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0100-0120	BA01/0145/SC0100-0120		x	Parametri standard
												0180-0200	BA01/0145/SC0180-0200	x		
BA01/0146	16-dic-04	14	10.3983	40	47.9871	14	10.3983	40	47.9871	2,00 m	4	0000-0020	BA01/0146/SC0000-0020		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0030-0050	BA01/0146/SC0030-0050		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0100-0120	BA01/0146/SC0100-0120		x	Parametri standard
												0180-0200	BA01/0146/SC0180-0200	x		
BA01/0147	16-dic-04	14	10.3841	40	47.9870	14	10.3841	40	47.9870	1,85 m	4	0000-0020	BA01/0147/SC0000-0020		x	Parametri standard, diossine e furani, analisi microbiologiche
												0030-0050	BA01/0147/SC0030-0050		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0100-0120	BA01/0147/SC0100-0120		x	Parametri standard
												0165-0185	BA01/0147/SC0180-0200	x		
BA01/0148	16-dic-04	14	10.3698	40	47.9869	14	10.3698	40	47.9869	1,85 m	4	0000-0020	BA01/0148/SC0000-0020		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0030-0050	BA01/0148/SC0030-0050		x	Parametri standard, analisi microbiologiche
												0100-0120	BA01/0148/SC0100-0120		x	Parametri standard
												0165-0185	BA01/0148/SC0180-0200	x		

Parametri standard
Contenuto d'acqua e peso specifico
Granulometria
Contenuto d'acqua e peso specifico
Metalli: Al, As, Be, Cd, Co, Cr tot., Hg, Mn, Fe, Ni, Pb, Cu, Sn, V e Zn
IPA
PCB
Idrocarburi (C ₆ 12)
Idrocarburi (C ₆ 12)
TOC - Carbonio organico totale

Parametri aggiuntivi
Analisi microbiologiche
Amianto
Composti organostannici (TBT)
Diossine e furani

pH, potenziale redox: determinati su tutte le sezioni prelevate

STAZIONI NON CAMPIONABILI