



ICRAM

ISTITUTO CENTRALE PER LA RICERCA
SCIENTIFICA E TECNOLOGICA APPLICATA AL MARE

**PIANO OPERATIVO DI CAMPIONAMENTO DEL PESCATO PER L'ESECUZIONE 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**

Dicembre 2004

Piano operativo campionamento pescato_CIII-Pr-CA-BA-02.07_v.1

Scheda da compilare per ogni stazione

CODICE STAZIONE **BA01/0152**

AREA DI PRELIEVO

DATA

Punto inizio	LAT gradi decimali	LONG gradi decimali	LAT gradi + minuti	LONG gradi + minuti	PROF (m)
Punto fine	LAT gradi decimali	LONG gradi decimali	LAT gradi + minuti	LONG gradi + minuti	PROF (m)

[illegible]

Lunghezza di strascico	
Tempo di strascico	
Velocità (miglia/h)	
Rotta	
Mare	
Cielo	

Scheda da compilare per ogni stazione

CODICE STAZIONE **BA01/0153**

AREA DI PRELIEVO

DATA

Punto inizio	LAT gradi decimali	LONG gradi decimali	LAT gradi + minuti	LONG gradi + minuti	PROF (m)
Punto fine	LAT gradi decimali	LONG gradi decimali	LAT gradi + minuti	LONG gradi + minuti	PROF (m)

[illegible]

Lunghezza di strascico	
Tempo di strascico	
Velocità (miglia/h)	
Rotta	
Mare	
Cielo	

PIANO OPERATIVO PER IL 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)

Scheda da compilare per ogni stazione

CODICE STAZIONE **BA01/0154**

AREA DI PRELIEVO

DATA

Punto inizio	LAT gradi decimali	LONG gradi decimali	LAT gradi + minuti	LONG gradi + minuti	PROF (m)
Punto fine	LAT gradi decimali	LONG gradi decimali	LAT gradi + minuti	LONG gradi + minuti	PROF (m)

[illegible]

Lunghezza di strascico	
Tempo di strascico	
Velocità (miglia/h)	
Rotta	
Mare	
Cielo	

PIANO OPERATIVO PER IL 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)

Scheda da compilare per ogni stazione per ogni specie

CODICE STAZIONE

AREA DI PRELIEVO

DATA

SPECIE:

Individuo	Lunghezza (cm)	Peso (g)
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		

Classi dimensionali	Range di lunghezza (cm)	n. individui
Giovani		
Sub-adulti		
Adulti		

PIANO OPERATIVO PER IL 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)

Scheda da compilare per ogni stazione per ogni specie

CODICE STAZIONE

AREA DI PRELIEVO

DATA

SPECIE:

Individuo	Lunghezza (cm)	Peso (g)
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		

Classi dimensionali	Range di lunghezza (cm)	n. individui
Giovani		
Sub-adulti		
Adulti		

PIANO OPERATIVO PER IL 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)

Scheda da compilare per ogni stazione per ogni specie

CODICE STAZIONE

AREA DI PRELIEVO

DATA

SPECIE:

Individuo	Lunghezza (cm)	Peso (g)
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		

Classi dimensionali	Range di lunghezza (cm)	n. individui
Giovani		
Sub-adulti		
Adulti		