

28

18

7

ME

Quesito estratto CANDIDATO 1

Quesito 8:

Microbiota e sua importanza nella fisiologia degli organismi marini.

SP

SP

9

12

Quesito estratto CANDIDATO 2

Quesito 6:

Metodi per lo studio della biodiversità marina.

if

Q

g

RG

Quesito non estratto

Quesito 4:

Ruolo dei fattori ambientali nella composizione degli ecosistemi marini.

2P

~~2P~~

9

100

Quesito non estratto

Quesito 5:

Approcci molecolari allo studio degli adattamenti degli organismi marini a diverse condizioni ambientali.

08

A

3

12

Quesito non estratto

Quesito 2:

Approcci molecolari allo studio delle interazioni tra organismi ed ambiente.

SP

A

E

AK

Quesito non estratto

Quesito 1:

Ambiente marino e sistema immunitario: quali interazioni?

CP

~~A~~

9

~~K~~

Quesito non estratto
Quesito non estratto

Quesito 10:

Approcci di analisi/monitoraggio non visuale di organismi marini.

CP

A

E

HE

Quesito non estratto

Quesito 9:

Risposta allo stress negli organismi marini.

P

A

y

AR

Quesito non estratto

Quesito 3:

Inquinamento delle acque marine e suoi riflessi sulla fisiologia degli organismi acquatici.

AP

P

P

WE

Quesito 7:

Inquinanti ambientali e immunomodulazione in organismi marini.