

PUBBLICAZIONE AI SENSI DELL'ART. 19 DEL D.LGS. N. 33 DEL 14 MARZO 2013,
MODIFICATO DALL'ART. 18 DEL D.LGS N. 97 DEL 25 MAGGIO 2016
INTEGRATO DALL'ART.1 C. 145 DELLA LEGGE 27 DICEMBRE 2019 N. 160

BANDO N. 368.42 RIC – AREA STRATEGICA GENETICA

CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, PER L'ASSUNZIONE CON CONTRATTO DI LAVORO A TEMPO PIENO E INDETERMINATO DI N. 5 UNITÀ DI PERSONALE PROFILO RICERCATORE - III LIVELLO PROFESSIONALE - PRESSO STRUTTURE DEL CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

TRACCE DELLE PROVE D'ESAME ESTRATTE A SORTE

prima prova scritta

TRACCIA N. 1 A CONTENUTO TEORICO-PRATICO

In considerazione del seguente articolo:

Tenlen et al, Dev Genes Evol (2013) 223:171–181

Si chiede di:

1. Individuare gli aspetti principali delle problematiche scientifiche affrontate che, a suo avviso, rimangono ancora da chiarire (in italiano, max 200 parole);
2. Produrre una proposta (nella forma di una dichiarazione di intenti, in lingua italiana) per un possibile progetto di ricerca che affronti una delle problematiche scientifiche individuate al punto uno (max 500 parole). Nella proposta delineare i principali aspetti metodologici che si intendono adottare per la realizzazione del progetto.

seconda prova scritta

TRACCIA N. 3 A CARATTERE GENERALE

In considerazione del seguente articolo:

Toda et al, 2019, Science, 363, pp 509-515

Si chiede di:

1. Individuare un titolo pertinente e comporre un abstract appropriato (in lingua inglese) (titolo max 15 parole, abstract max 350 parole);

TRACCE DELLE PROVE D'ESAME NON ESTRATTE

TRACCIA N. 2 A CONTENUTO TEORICO-PRATICO

In considerazione del seguente articolo:

Plasterer et al, 2019, doi:10.1534/g3.118.200873

Si chiede di:

1. Individuare gli aspetti principali delle problematiche scientifiche affrontate che, a suo avviso, rimangono ancora da chiarire (in italiano, max 200 parole);
2. Produrre una proposta (nella forma di una dichiarazione di intenti, in lingua italiana) per un possibile progetto di ricerca che affronti una delle problematiche scientifiche individuate al punto uno (max 500 parole). Nella proposta delineare i principali aspetti metodologici che si intendono adottare per la realizzazione del progetto.

TRACCIA N. 3 A CONTENUTO TEORICO-PRATICO

In considerazione del seguente articolo:

Yokoyama and Gruss, *Front Oncology*, 2013 vol 3: 1-5

Si chiede di:

1. Individuare gli aspetti principali delle problematiche scientifiche affrontate che, a suo avviso, rimangono ancora da chiarire (in italiano, max 200 parole);
2. Produrre una proposta (nella forma di una dichiarazione di intenti, in lingua italiana) per un possibile progetto di ricerca che affronti una delle problematiche scientifiche individuate al punto uno (max 500 parole). Nella proposta delineare i principali aspetti metodologici che si intendono adottare per la realizzazione del progetto.

TRACCIA N. 1 A CARATTERE GENERALE

In considerazione del seguente articolo (fornito privo di titolo e abstract):

Gladishev et al, 2008, Science, Vol 320, pp 1210-1213

Si chiede di:

1. Individuare un titolo pertinente e comporre un abstract appropriato (in lingua inglese)
(titolo max 15 parole, abstract max 350 parole);

TRACCIA N. 2 A CARATTERE GENERALE

In considerazione del seguente articolo (fornito privo di titolo e abstract):

Kothiwal and Laloraya, 2019, *PNAS*, 116: 5659–5664

Si chiede di:

1. Individuare un titolo pertinente e comporre un abstract appropriato (in lingua inglese)
(titolo max 15 parole, abstract max 350 parole);