

## Traccia 2

Il candidato presenti i vantaggi e le criticità delle soluzioni di containerizzazione e di gestione di microservizi per la gestione degli applicativi web.

Il candidato descriva la finalità di un servizio DHCP

Il candidato analizzi il seguente frammento di codice PHP

```
$from    = 'nome@sissa.it';
$to      = 'nome2@sissa.it';
$subject = 'OBJ';
$message = '<p>Hello! Where are you?</p>';
$headers = 'From: ' . $from . "\r\n" . 'Reply-To: ' . $from . "\r\n" . 'Return-
Path: ' . $from . "\r\n" . 'X-Mailer: PHP/' . phpversion() . "\r\n" . 'MIME-
Version: 1.0' . "\r\n" . 'Content-Type: text/html; charset=UTF-8' . "\r\n";
mail($to, $subject, $message, $headers);
```

*Come procederebbe operativamente se le arrivasse la seguente richiesta di supporto?*

Sono a casa, e non riesco ad accedere al servizio XXX. Potete aiutarmi?

*Come procederebbe operativamente se le arrivasse la seguente richiesta di supporto?*

La workstation Linux che ho sul tavolo (fa autenticazione 802.1x) non funziona. Ieri l'ho spenta e oggi non si collega.

Il candidato legga e traduca il seguente testo:

*You'll want to store the connection string as an app setting. App settings are specified in one place and referenced throughout the app. They can be easily changed at any point in the future without having to change the code.*

