



**AVVISO PUBBLICO PER LA COSTITUZIONE DI NUOVE FONDAZIONI DI  
ISTRUZIONE TECNICA SUPERIORE (ITS) E  
L'ATTIVAZIONE DI NUOVI PERCORSI NEL PERIODO 2022/2025  
D.G.R. n. 272 del 22.06.2021- DGR n.404 del 22.09.2021 - D.D. n. 505 del 01.10.2021**

<b>Codice Ufficio</b>	28
<b>Attuatore</b>	ITS "Nuove Scienze e Tecnologie per la Vita" - ITS SCI.TEC.VITA
<b>Sede</b>	Piazzetta Casanova n. 4 - Napoli
<b>Titolo Progetto</b>	Fondazione Nuove Scienze e Tecnologie per la Vita
<b>Area</b>	Nuove tecnologie della vita
<b>Ambito</b>	Biotecnologie industriali e ambientali - Produzione di apparecchi, dispositivi diagnostici e biomedicali
<b>Finanziamento</b>	1.401.033,00 €

Abstract di progetto

Numero partecipanti complessivo per ciascun percorso biennale 25

Titolo percorso 1: TECNOLOGIE E GESTIONE DELLA QUALITÀ DI PRODOTTI E PROCESSI IN AMBITO FARMACEUTICO E NUTRACEUTICO

1°anno

Tot. Ore: 1010

Di cui d'aula: 810

Di cui tirocinio/stage: 200

2° anno

Tot. Ore: 990

Di cui d'aula: 340

Di cui tirocinio/stage: 650

Titolo percorso 2: MONITORAGGIO E CONTROLLO DEL RISCHIO TOSSICOLOGICO E DELLA QUALITÀ AMBIENTALE

1° anno

Tot. Ore: 880

Di cui d'aula: 720

Di cui tirocinio/stage: 160

Titolo percorso 2:

2° anno

Tot. Ore: 920

Di cui d'aula: 320



Di cui tirocinio/stage: 600

Titolo percorso 3: MONITORAGGIO E CONTROLLO DEL RISCHIO TOSSICOLOGICO E DELLA QUALITÀ AMBIENTALE

1°anno

Tot. Ore: 880

Di cui d'aula: 720

Di cui tirocinio/stage: 160

2°anno

Tot. Ore: 920

Di cui d'aula: 320

Di cui tirocinio/stage: 600