



**Manifestazione di interesse
"Potenziamento dell'offerta di
Istruzione Tecnica Superiore a cura degli ITS già costituiti e operanti in Campania - Periodo 2020-2023".
Delibera di Giunta Regionale n. 409 del 30/07/2020 "POR Campania FSE 2014-2020. Potenziamento dell'offerta di Istruzione
Tecnica Superiore (ITS) in Campania 2020-2022. Programmazione risorse ulteriori annualità".
Decreto Dirigenziale n. 33 del 26/01/2021 (BURC n. n. 11 del 1° febbraio 2021)**

Allegato A PROGETTI Ammissibili e finanziabili

| CU | Fondazione | Titolo Progetto | Area | Ambito | Azione | Quota di finanziamento pubblico a valere sul POR FSE 2014/2020 | Quota di finanziamento pubblico a valere sulle risorse MIUR | Quota di finanziamento pubblico a valere sulle risorse regionali | Quota di finanziamento pubblico destinata alla premialità |
|----------------|----------------------------------|---|---------------------------------------|--|--------|--|---|--|---|
| 1 - 2020/2023 | ITS MS/TM | Tecnico Superiore per la mobilità delle persone e delle merci – "Gestione Apparat e Impianti di Bordo" (ufficiale di macchina) | Mobilità Sostenibile | Mobilità delle persone e delle merci | 8.1.1 | 188.000,20 € | 75.281,90 € | 28.957,90 € | - € |
| | | Tecnico superiore per la mobilità delle persone e delle merci in ambito marittimo-Settore impianti elettrici ed elettronici navali | Mobilità Sostenibile | Mobilità delle persone e delle merci | 8.1.1 | 311.111,00 € | - € | - € | - € |
| 2 - 2020/2023 | ITS TEC MOS (già MS/TF) | Tecnico Superiore per la produzione e manutenzione del veicolo ferroviario – TSF8 | Mobilità Sostenibile | Mobilità Sostenibile - Produzione e manutenzione di mezzi di trasporto e/o relative infrastrutture | 8.1.1 | 266.000,05 € | 40.618,00 € | 14.478,95 € | 46.315,50 € |
| | | Titolo percorso: Tecnico Superiore per la manutenzione delle infrastrutture ferroviarie – TS11 | Mobilità Sostenibile | Mobilità Sostenibile - Produzione e manutenzione di mezzi di trasporto e/o relative infrastrutture | 10.1.6 | 261.968,25 € | 34.663,80 € | 14.478,95 € | 46.315,50 € |
| 3 - 2020/2023 | ITS BACT | Tecnico superiore per la conduzione del cantiere di restauro architettonico ad indirizzo: Restauro 4.0 Edifici Parchi e Giardini | Nuove tecnologie per il Made in Italy | Beni culturali e artistici | 10.1.6 | 261.734,30 € | 35.659,85 € | 13.716,85 € | 46.690,58 € |
| | | Tecnico Superiore per la Promozione e il Marketing delle filiere turistiche e delle attività culturali ad indirizzo Product Strategist | Nuove tecnologie per il Made in Italy | Turismo e attività culturali | 10.1.6 | 266.234,00 € | 39.622,05 € | 15.240,95 € | 51.878,42 € |
| 8 - 2020/2023 | ITS Moda Campania | TECNICO SUPERIORE PER IL COORDINAMENTO DEI PROCESSI DI QUALITÀ, SOSTENIBILITÀ E INNOVAZIONE TECNOLOGICA NELLA FILIERA DEI PRODOTTI IN PELLE | Nuove tecnologie per il Made in Italy | Moda | 10.1.6 | 258.991,10 € | 37.640,95 € | 14.478,95 € | - € |
| | | TECNICO SUPERIORE PER IL COORDINAMENTO DEI PROCESSI DI QUALITÀ, SOSTENIBILITÀ E INNOVAZIONE DIGITALE NELLA FILIERA DEL TESSILE E DEI NUOVI MATERIALI | Nuove tecnologie per il Made in Italy | Moda | 10.1.6 | 258.991,10 € | 37.640,95 € | 14.478,95 € | - € |
| 9 - 2020/2023 | ITS Antonio Bruno | Tecnico Superiore per la Manutenzione secondo le tecnologie di Industry 4.0 | Nuove tecnologie per il Made in Italy | Sistema Meccanica | 10.1.6 | 266.234,20 € | 39.621,90 € | 15.240,90 € | - € |
| | | Tecnico Superiore per l'Automazione integrata in ottica Industry 4.0 | Nuove tecnologie per il Made in Italy | Sistema Meccanica | 10.1.6 | 261.734,00 € | 35.660,00 € | 13.717,00 € | - € |
| 10 - 2020/2023 | ITS Campania Moda | Tecnico Superiore Per il Coordinamento Dei Processi Di Progettazione, Comunicazione E Marketing DEL PRODOTTO MODA ACCESSORI (CALZATURA E PELLETERIA) | Nuove tecnologie per il Made in Italy | Moda | 10.1.6 | 268.610,10 € | 37.640,95 € | 14.478,95 € | - € |
| | | Tecnico Superiore Per il Coordinamento Dei Processi Di Progettazione, Comunicazione E Marketing DEL PRODOTTO MODA - FASHION STYLING AND COMMUNICATION | Nuove tecnologie per il Made in Italy | Moda | 10.1.6 | 259.358,10 € | 37.640,95 € | 14.478,95 € | - € |
| 11 - 2020/2023 | ITS ERMETE | Tecnico superiore per l'approvvigionamento energetico e la costruzione di impianti | Efficienza Energetica | Processi e impianti a elevata efficienza e a risparmio energetico | 10.1.6 | 259.839,91 € | 37.640,95 € | 14.478,95 € | - € |
| | | Tecnico superiore per il risparmio energetico nell'edilizia sostenibile | Efficienza Energetica | Processi e impianti a elevata efficienza e a risparmio energetico | 10.1.6 | 259.839,91 € | 37.640,95 € | 14.478,95 € | - € |
| 12 - 2020/2023 | ITS Manifattura Meccanica MA.ME. | Tecnico superiore per l'innovazione di processi e prodotti meccanici - Processo meccanico per l'Automotive e l'Aerospazio | Nuove tecnologie per il Made in Italy | Made in Italy, Sistema Meccanica | 10.1.6 | 268.977,10 € | 37.640,95 € | 14.478,95 € | - € |
| | | Tecnico superiore per l'automazione ed i sistemi mecatronici - Automazione dei sistemi produttivi per l'Automotive e l'Aerospazio | Nuove tecnologie per il Made in Italy | Made in Italy, Sistema Meccanica | 10.1.6 | 258.991,10 € | 37.640,95 € | 14.478,95 € | - € |
| 13 - 2020/2023 | ITS Energy-Lab | Tecnico superiore per la gestione dei vettori energetici | Efficienza Energetica | Processi e impianti a elevata efficienza e a risparmio energetico | 10.1.6 | 278.229,10 € | 37.640,95 € | 14.478,95 € | - € |
| | | Tecnico superiore per l'efficientamento energetico e la riqualificazione degli edifici in fase di progettazione ed esecuzione dell'opera | Efficienza Energetica | Processi e impianti a elevata efficienza e a risparmio energetico | 10.1.6 | 239.753,10 € | 37.640,95 € | 14.478,95 € | - € |
| | | | | | | 4.694.596,62 € | 677.537,00 € | 260.621,00 € | 191.200,00 € |