|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Collaborazione ANP - TIM: opportunità per le scuole di adozione gratuita della piattaforma didattica Scuolabook Network entro dicembre****Valutare le competenze degli studenti non è mai stato così facile!**Gentile Dirigente, gentile DocenteProsegue la collaborazione tra ANP e TIM volta a promuovere la diffusione di metodologie didattiche e di tecnologie abilitanti innovative.Infatti, attraverso una stretta collaborazione si è pervenuti all’integrazione delle fasi e dei passi che scandiscono la pratica della metodologia didattica dell’Innovative Design Thinking sviluppata da ANP nella piattaforma Scuolabook Network di TIM : il risultato è un ambiente di apprendimento che mette a disposizione dei docenti tutti gli strumenti necessari per la progettazione e lo svolgimento di attività didattiche con il supporto del digitale.**Da oggi, la piattaforma per la didattica Scuolabook Network fornisce ai docenti anche la possibilità di importare direttamente nel proprio corso gli obiettivi di apprendimento necessari per costruire le rubriche di valutazione delle competenze di cui hanno bisogno: viene infatti ora messa a disposizione sulla piattaforma  Scuolabook Network la mappatura completa degli obiettivi di apprendimento, per le scuole di ogni ordine e grado, basata sulle indicazioni nazionali ed europee.**In tal modo, la piattaforma supporta il percorso per costruire il “Registro delle competenze” che può essere così sintetizzato:* Definizione degli obiettivi di apprendimento fissati nelle fasi di progettazione per competenze realizzata nella piattaforma col metodo del Service Design Thinking
* Collegamento delle rubriche di valutazione delle competenze alle attività didattiche progettate in un solo e semplice passaggio nella piattaforma Scuolabook Network
* Registrazione della padronanza raggiunta da ciascuno studente rispetto ad ogni obiettivo di apprendimento, con un clic sul livello che la descrive

I risultati di apprendimento verranno riportati automaticamente nel “Registro delle competenze”, che permette ai docenti di tenere sotto controllo i traguardi raggiunti dai propri studenti in modo che sia facile e immediato individuare sia le eccellenze che le criticità presenti nel gruppo classe.**Vi informiamo che fino al 31 dicembre 2016 è possibile per i primi 600 Istituti che lo richiederanno ottenere gratuitamente per un anno la disponibilità della piattaforma per la didattica Scuolabook Network per tutte le scuole afferenti l’Istituto: vai al link**[**http://www.scuolabook.it/network/istituti/**](http://anp.musvc2.net/e/t?q=8%3d4Z8e%26m%3dU%26r%3dV0a8%26J%3d5b5V9aD%26P%3diNxK_suWu_45_vvTt_6A_suWu_301Rx.MgPpFe7pIo.Du_LUxQ_VjIfN1JsE_vvTt_6AjMxDuOxD_suWu_30%26h%3d6b5eHvMz83.HiO)**e segui le istruzioni indicate.**Inoltre, insieme con TIM realizzeremo nel corso dei prossimi mesi una serie di eventi formativi che si terranno sul territorio nazionale per mostrare le prime esperienze didattiche svolte con la metodologia dell'Innovative Design Thinking mediante la piattaforma Scuolabook Network : potrai confrontarti con i dirigenti scolastici e i docenti delle scuole che stanno sperimentando questa metodologia e approfondire le prospettive di adozione della didattica digitale.http://img.musvc2.net/static/3640/images/1/logo_tim.gif                                                             http://img.musvc2.net/static/3640/images/1/scuola%20book.png |
| Segreteria ANPViale del Policlinico 129/a - 00161 RomaTel. 06 44245820 - 06 44243262Fax 06 44254516[segreteria@anp.it](http://anp.musvc2.net/e/t?q=4%3dEcPa%26x%3dX%260%3dRKdP%26F%3dFeMRJdV%26L%3dtQFG_4xoq_E8_Drew_N7oCzO.qJw0xPB.EqQ_Drew_N7rOAE6B05_4xoq_DCFIm07.25MJ_Iczl_TrRDC_4xoq_2m8wEA92uIFF_4xoq_E8E6sO1KqO52_4xoq_FgwE2.FF%265%3dyREMoY.066) - [www.anp.it](http://anp.musvc2.net/e/t?q=9%3dLdAf%265%3dY%26u%3dWReA%26K%3dMf8WQeG%26Q%3d1R1L_AyZv_L9_ywlx_9BvDkT.xKhE5Qw.JxR_ywlx_9ByPvJCCu0_AyZv_KD1NtAr.7BN5_Nj1W_YySyH_AyZv_7t9hLBoPCN_ywlx_07_AyZv_KD4SF.9uL.2R_ywlx_9B%26w%3dK2OEA9.JxR)  |

 |

 |

 |

|  |
| --- |
|  |