

L'evento in oggetto che si svolgerà il 6 marzo p.v. presso Sa Manifattura in viale Regina Margherita n° 33 a Cagliari dalle ore 9.00 alle ore 13.00 è dedicato al mondo dei cinque ITS Academy della Sardegna ed è valido per il PCTO. È la terza tappa del progetto "Job Skill - SOS ITS - Sistema Orientamento Sardegna ITS" che vede impegnati tutti gli ITS Academy della Sardegna nell'orientamento e nella diffusione della conoscenza del mondo ITS. Le scorse tappe si sono svolte a Sassari a cura dell'ITS TAGSS del settore agroalimentare e a Olbia a cura dell'ITS TAC (settore Turismo). Il prossimo evento sarà a Macomer a cura dell'ITS Energia.

Questa terza tappa, è organizzata dalla Fondazione Novitas 4.0 prevede 3 aree di interesse. La prima dedicata a Dirigenti scolastici, Funzioni Orientamento degli Istituti, Docenti e Aziende che accoglie un convegno sugli ITS e sulle opportunità che il sistema offre in Sardegna. La declinazione del convegno sarà in parte istituzionale e in parte formativa. Racconterà non solo il mondo dei 5 ITS della Sardegna, ma anche come le tecnologie stiano migliorando apprendimento e lavoro. Al panel del Convegno parteciperanno delegati del Ministero dell'Istruzione, delegati dell'Assessorato Regionale all'Istruzione, Presidenti e Direttori ITS, nonché aziende e testimoni privilegiati del mondo che ruota intorno agli ITS.

La seconda zona è dedicata agli studenti delle quarte e quinte classi degli Istituti che incontreranno gli orientatori dei 5 ITS della Sardegna e la loro offerta formativa. Quindi qualsiasi indirizzo di studio è ben accolto e può avere interesse. Gli studenti, al loro ingresso, saranno guidati verso la zona del ricevimento, con un QR Code valideranno la loro presenza ai fini del PCTO e riceveranno un buono per la merenda che sarà distribuita in seguito. Dopo saranno accolti dagli orientatori dei cinque ITS che racconteranno loro cosa sono gli ITS e cosa offrono in Sardegna. Il loro viaggio nel mondo ITS Academy proseguirà con laboratori e dimostrazioni di tecnologie utili per l'apprendimento (visori, Realtà aumentata, ecc.). Gli studenti possono muoversi autonomamente o accompagnati da docenti per facilitare il loro dialogo con gli orientatori. La terza zona dell'evento dedicata alle aziende dell'ICT che collaborano con gli ITS

