



Comunicato stampa 2 – Aprile 2025

Al via la Innovation Faire, tre giorni all'insegna dell'innovazione tecnologica e digitale a Sovramonte

È tutto pronto per la **Innovation Faire di Sovramonte**, l'evento che da ormai tre anni porta tra le montagne del Comune Bellunese progetti tecnologici e idee innovative e dimostra come la nostra provincia sia ricca di iniziative in questo settore. Negli scorsi giorni sono stati definiti e pubblicizzati i dettagli degli eventi che animeranno Sovramonte nei giorni tra il **25 e il 27 aprile**, in concomitanza con la Sagra di San Giorgio. Il programma è ricco di appuntamenti destinati a persone di tutte le età, da **laboratori, a conferenze, a serate musicali**, tutti accomunati da un uso creativo e innovativo delle **tecnologie e degli strumenti digitali**. La Fiera sarà ospitata anche quest'anno dalla **palestra di Sorriva**, all'interno della quale si potrà visitare, per tutto il fine settimana, l'**esposizione di progetti** realizzati da singoli maker o da gruppi di creativi.

La Innovation Faire è organizzata dai ragazzi dell'associazione **Smas (Servizio Monitoraggio Ambientale Sovramontino)**, che riunisce alcune delle giovani realtà del territorio che si occupano di progetti digitali e innovativi. Queste realtà, che spesso si danno il nome di "**laboratori**", non solo aiutano i maker a sviluppare i loro interessi e **talenti nel campo digitale** ma favoriscono anche lo sviluppo di un **ecosistema di relazioni tra aziende e giovani professionisti**. Capofila di questi organizzatori sono **Klinkon Electronics** e **Delucalabs**, due realtà fondate da Simone Klinkon e Lorenzo De Luca, entrambi originari della provincia di Belluno.

Ad inaugurare l'evento, nella serata di venerdì 25 sarà la presentazione del libro di **Elserino Piol**, da parte del figlio Andrea. Elserino Piol, originario di Limana, è scomparso nel 2023, e nella sua vita è stato un esempio di lungimiranza nel campo dell'elettronica e dell'innovazione tecnologica, a partire dalla sua esperienza in Olivetti, fino alla fondazione di Omnitel. La presentazione sarà un'occasione per parlare dell'importante contributo di Piol nel settore e della sua vita tra la Valbelluna, le grandi città industriali italiane, fino all'America e alla Silicon Valley, una storia che è poco conosciuta, soprattutto tra le nuove generazioni. Durante la serata di venerdì sarà inoltre possibile effettuare anche delle **osservazioni astronomiche** con dei telescopi stampati in 3D.

Un'importante parte della Fiera sarà dedicata alla **meteorologia e alle osservazioni atmosferiche**, grazie al contributo dell'Associazione Smas, che da anni si occupa di

rilevazioni e analisi nel territorio sovramontino e non solo. A questo proposito nella mattinata e nel primo pomeriggio di sabato 26 aprile sono stati organizzati il sollevamento di una sonda meteo che misurerà in tempo reale inquinanti e dati atmosferici e il lancio di un pallone stratosferico con radiosonda meteorologica. Sabato pomeriggio verrà anche lanciato un **razzo**, costruito dai ragazzi di Space Eagle, un gruppo che si occupa di progettazione e realizzazione di razzi sonda a scopi scientifici e di ricerca.

Non mancheranno poi occasioni di divertimento, come il **concerto** dei Tank Storage alla **Sagra di San Giorgio**. Il gruppo, composto da giovani bellunesi, presenterà uno show musicale con una chitarra led. Questo innovativo progetto, che ha ricevuto numerosi riconoscimenti a livello europeo, consiste nel corpo di una chitarra Telecaster ricoperto da 800 led colorati, che possono essere illuminati in maniera sincronizzata per creare coreografie originali.

La giornata di domenica 27 aprile si aprirà con un interessante convegno sulle possibilità **delle nuove tecnologie** applicate ad ambiti con alle spalle una lunga tradizione, come ad esempio **l'apicoltura**. In particolare, l'incontro illustrerà, grazie alla collaborazione con l'associazione **Apidolomiti**, quali benefici possono trarre gli apicoltori dall'introduzione di strumenti innovativi nella loro pratica. Interverranno nella discussione anche esperti di Smas e DeLucaLabs.

Il pomeriggio di domenica vedrà i maker e creatori digitali protagonisti di una "**Robowar**", la competizione in cui si sfideranno **costruttori di robot artigianali** provenienti da tutta Italia. Questo tipo di evento è già stato ospitato a Sovramonte in due occasioni, l'ultima a dicembre 2024, riscuotendo un notevole successo. L'edizione di aprile vedrà sfidarsi robot del peso di 150 grammi, interamente ideati e creati dai partecipanti.

Per gli appassionati di stampa 3D è anche in programma un'interessante opportunità offerta da Prusa, azienda leader in Europa in tale settore e presente alla Fiera, che vedrà il vincitore aggiudicarsi una stampante del nuovo modello MK4S.

Tutte le **informazioni sulla Fiera e il programma completo**, tra cui laboratori e attività rivolte a bambini e famiglie, saranno disponibili sulle pagine social della Fiera e sul sito www.innovationfaresovramonte.com.

Sovramonte, 10 aprile 2025