

NAVALE, AUTOMOTIVE, AEROSPAZIALE E MOBILITÀ INTELLIGENTE: LA COOPERAZIONE TRANSFRONTALIERA PUNTA SU HITECH E LUSSO

Via dal 1° ottobre al bando per lo sviluppo digitale promosso da TechMOlogy, progetto finanziato dal Programma di cooperazione Interreg V-A Italia-Slovenia | Possono candidarsi imprese di piccole dimensioni o artigiane |

Trieste, 30 settembre 2022 – Saranno disponibili dal 1 ottobre all'indirizzo www.techmology.eu assieme a tutti i dettagli sia in italiano sia in sloveno, le coordinate per partecipare al bando per lo sviluppo dell'artigianato digitale nell'industria della mobilità, promosso da **TechMOlogy**, progetto finanziato dal Programma di cooperazione **Interreg V-A Italia-Slovenia**, con le risorse del **Fondo Europeo di Sviluppo Regionale** – per complessivi 641 mila euro – che si propone di rafforzare la filiera della mobilità nella regione transfrontaliera, con particolare attenzione alle imprese che non riescono a cogliere la sfida del digitale.

L'occasione, alla quale possono candidarsi imprese di piccole dimensioni o artigiane, è inedita e importante poiché «le tecnologie abilitanti chiave (KET) di Industria 4.0 – come spiegano i partner di progetto **Friuli Innovazione** (leader), **GIZ ACS Slovenski avtomobilski grozd**, **ECIPA**, **SIEVA** e **LEF** – possono determinare un cambiamento strategico e organizzativo utile a stimolare lo sviluppo di nuovi prodotti e servizi».

Quattro gli ambiti di sfida proposti da TechMOlogy: automotive, marittimo/navale, aerospaziale e mobilità intelligente. I team prescelti saranno accompagnati nello sviluppo di competenze tecnologiche I4.0 e spinti a lavorare con **professionalità quasi-artigianali di nicchia che contribuiscono alla nascita di prodotti di alta gamma (come, ad esempio, nel design di biciclette, natanti di lusso o nella produzione di veleria per imbarcazioni da competizione)**. Tra i tanti plus dell'iniziativa, l'accesso garantito agli aspiranti ai servizi di R&S messi gratuitamente a disposizione per il design, la prototipazione, il test o la validazione delle idee, incluso l'accesso a facilities di ricerca in FVG, Veneto o in Slovenia normalmente non accessibili ai privati o a pagamento.

Le manifestazioni di interesse potranno essere inviate dal 1° ottobre al 15 dicembre al link indicato in premessa. I candidati avranno tempo sino al 28 febbraio 2023 per lo sviluppo delle idee progettuali. A marzo la chiusura con un evento di celebrazione ufficiale.

SHIPBUILDING, AUTOMOTIVE, AEROSPACE AND INTELLIGENT MOBILITY: CROSS-BORDER COOPERATION BETS ON HITECH AND LUXURY

The call for digital development initiatives launched by TechMology, a project financed by the Interreg V-A Italy-Slovenia cooperation program, opens on 1 October | Small firms and crafts can apply |

Trieste, 30 September 2022 – All the details to participate in the call for the development of digital craftsmanship in the mobility industry will be available, in both Italian and Slovenian, from 1 October at www.techmology.eu. This call is launched by **TechMology**, a project financed by the **Interreg V-A Italy-Slovenia** cooperation program – with the resources of the **European Regional Development Fund** for a total of 641 thousand Euros – which aims to strengthen the mobility value chain in the cross-border region, with particular attention to businesses that fail to take up the digital challenge.

This is an unprecedented and noticeable opportunity for small and craft firms because "the key enabling technologies (KET) of Industry 4.0 - as explained by the project partners **Friuli Innovazione** (leader), **GIZ ACS Slovenski avtomobilski grozd**, **ECIPA**, **ECIPA**, **LEF** - can bring about a strategic and organizational change that stimulates the development of new products and services».

The challenges proposed by TechMology deal with four areas: automotive, maritime/naval, aerospace and smart mobility. The selected teams will be accompanied in the development of skills in I4.0 technology and stimulated **to apply niche, artisan capabilities to the development of high-end products (such as, for example, in the design of bicycles, luxury boats or sail loft for racing boats)**. This initiative offers free priority access to research facilities in FVG, Veneto or in Slovenia where participants can design, prototype, test and validate their ideas – a service that typically individuals cannot access or only for a fee.

Expressions of interest can be submitted from 1 October to 15 December through the website www.techmology.eu. The selected candidates will develop their project ideas until February 28, 2023. In March the challenge will close with an official celebration event.

POMORSKA, AVTOMOBILSKA, LETALSKA IN PAMETNA MOBILNOST: ČEZMEJNO SODELOVANJE SE OSREDOTOČA NA VISOKO TEHNOLOGIJO IN PRESTIŽNE IZDELKE

S 1. oktobrom se bo odprl poziv za digitalne razvojne pobude, ki v okvirju projekta TechMOlogy, financiranega iz programa sodelovanja Interreg V-A Italija – Slovenija | prijave so odprte za mala podjetja in samostojne podjetnike

V Trstu, 30 septembra 2022 – Vse podrobnosti za sodelovanja na razpisu za razvoj digitalnega obrtništva na področju mobilnosti bodo na voljo v italijanščini in slovenščini od 1. Oktobra na spletni strani www.techmology.eu. Poziv v okviru projekta TechMology, ki je financiran iz programa sodelovanja Interreg V-A Italija-Slovenija – s sredstvi Evropskega sklada za regionalni razvoj v skupni vrednosti 641 tisoč evrov – katerega cilj je okrepiti vrednostno verigo mobilnosti v čezmejnem prostoru. Posebna pozornost je namenjena podjetjem, ki se šele začenjajo z digitalno transformacijo poslovanja.

Razpis na katerega se lahko prijavijo mala podjetja in samostojni podjetniki, je edinstvena priložnost, saj lahko omogočitvene tehnologije (key enabling technologies - KET) industrije 4.0. omogočijo strateške in organizacijske spremembe nujne za spodbujanje razvoja novih storitev in produktov, kot pojasnjujejo projektni partnerji Friuli Innovazione (vodilni partner), GIZ ACS Slovenski avtomobilski grozd, ECIPA, SIEVA in LEF.

Izzivi, predstavljeni v okviru projekta TechMology naslavljajo štiri področja: pomorstvo, avtomobilsko industrijo, letalstvo in pametno mobilnost. Izbrane ekipe bomo spremljali pri razvoju veččin v tehnologijah industrije 4.0 in jih spodbujali pri uporabi nišnih in obrtniških znanj pri razvoju vrhunskih izdelkov (kot na primer pri oblikovanju koles, luksuznih plovil ali proizvodnji jader za regatna plovila). Pobuda ponuja brezplačen dostop do raziskovalnih zmogljivosti v Furlaniji - Julijski krajini, Benečiji in v Sloveniji, kjer lahko udeleženci načrtujejo, prototipirajo, testirajo in validirajo svoje ideje. Dostop do teh zmogljivosti je navadno izredno omejen ali pa je dostopen samo proti plačilu.

Zanimanje za prijavo lahko oddate med 1. oktobrom in 15. decembrom preko spletne strani www.techmology.eu. Izbrani kandidati bodo svoje projektne ideje razvijali do 28. februarja 2023. Marca se bo izziv zaključil z uradnim slavnostnim dogodkom in predstavitvijo projektnih idej.

For further information:

<https://www.ita-slo.eu/it/techmology>
saverio.deredita@friulinnovazione.it
Saverio D'Eredità
+39 0432 629928

Comunicato stampa realizzato nell'ambito del progetto TechMOlogy, finanziato nell'ambito del Programma di Cooperazione Interreg V-A Italia-Slovenia 2014-2020, finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale.

The press release was issued as part of the TechMOlogy project, co-financed within the Interreg V-A Slovenia-Italy Cooperation Program 2014-2020 from the European Regional Development Fund.

Sporočilo za javnost je nastalo v sklopu projekta TechMOlogy, sofinanciranega v okviru programa sodelovanja Interreg V-A Slovenija-Italija 2014-2020 iz sredstev Evropskega sklada za regionalni razvoj.