

ECONOMIA

RICERCA E INNOVAZIONE

SONO I SETTORI DOVE IL SOSTEGNO EUROPEO E' FONDAMENTALE. LE ESPERIENZE DI DIATECH, 3P ENGINEERING E GURPPO TASTITALIA

Caccia aperta ai fondi europei

«Le imprese di Confindustria non vogliono rimanere isolate»

UN ALTISSIMO livello di partecipazione delle imprese italiane ai bandi e alle risorse europee e un tasso di successo decisamente inferiore a quello degli altri Paesi. Come mai a fronte di tante opportunità di finanziamento che provengono dall'Europa le nostre imprese non riescono ad accedere ai fondi? Spesso per complicazioni burocratiche, scarsa informazione, errori nella compilazione delle richieste. Da qui la necessità per le aziende di essere affiancate per districarsi nel complesso mondo dei programmi europei, e assistite nelle diverse fasi del processo, da una prima attività di orientamento all'individuazione del bando che meglio risponde alle loro esigenze alla individuazione dei partner più idonei per la presentazione del progetto. «Il ruolo delle associazioni è fondamentale: il nostro obiettivo è quello di aumentare il tasso di successo – spiega Francesco Buscaglia, funzionario di Confindustria Marche Nord –. Per farlo, oltre alle risorse interne, le nostre aziende associate di Ancona e Pesaro Urbino, attraverso di noi possono contare anche sulla collaborazione con la delegazione di Bruxelles di Confindustria, che da anni svolge sul tema un'importante azione di collegamento fra l'Unione Europea e il tessuto manifatturiero italiano».

VA DETTO che nel mare magnum dei finanziamenti destinati alle imprese esistono due macro categorie: i fondi indiretti (concessi alle imprese attraverso enti nazionali o regionali) e diretti, ovvero concessi alle aziende direttamente dalla Commissione europea. «Fare rete e poter contare sui finanziamenti europei sono due aspetti fondamentali oggi per un'azienda italiana: restare isolati e all'interno dei confini nazionali non aiuta nessuno, soprattutto nel nostro mondo», commenta Fabio Biondi, presidente del Gruppo Diatech che nel 2015 ha ottenuto dall'Unione Europea, nell'ambito di Horizon 2020 un finanziamento di circa 2 milioni di euro con il progetto di ricerca Leonid (Lung cancer fusion genes: a new diagnostic device). In 18 mesi ha portato a termi-



RISULTATI CONCRETI
Michele Marcantoni e Rosalino Usci della 3P Engineering (qui a sinistra) e Fabio Biondi (sotto) del Gruppo Diatech



ne la ricerca e realizzato il primo dispositivo medico in grado di consentire l'analisi di alcuni marcatori tumorali decisivi nella scelta della terapia del cancro al polmone. «La ricerca ha bisogno di progredire continuamente: ogni passo in avanti fatto in questo ambito agevererà la crescita e la diffusione del know how a favore dei pazienti», ha concluso Biondi.

«CONFINDUSTRIA Marche Nord ci ha supportato nell'individuare le opportunità sui principali programmi cui partecipare a nivel-

Horizon 2020 è l'innovazione

Horizon2020 il programma europeo per la ricerca e l'innovazione. E' sicuramente lo strumento di maggiore interesse per le imprese e prevede azioni per l'ambiente e per il clima (Programma Life), per la promozione e salvaguardia della diversità culturale e linguistica europea e del patrimonio culturale europeo, nonché rafforzamento della competitività dei settori culturali e creativi (Programma Europa Creativa), per l'istruzione, la formazione, la gioventù e sport (Programma Erasmus +).

lo europeo, in base alle caratteristiche dei progetti e le tecnologie che stiamo sviluppando», ha sottolineato Michele Marcantoni, co-Ceo di 3P Engineering insieme a Rosalino Usci: «Grazie a questa attività di supporto di Confindustria, abbiamo avuto occasione di

IN CONTROTENDENZA

Le Marche hanno ottenuto molti accessi ai bandi nonostante i ritardi italiani

proporci – aggiunge – per diversi bandi europei: negli ultimi anni, in particolare, siamo stati scelti dalla Commissione Europea per due progetti: M-Stekio e Chimera». Rivoluzionaria tecnologia per piano cottura a gas digitale M-Stekio è stato selezionato dalla Commissione Europea nell'ambito del Programma Cosme, mentre Chimera (CHickens Manure Exploitation and RevAluation), è un innovativo impianto di limitate dimensioni che trasforma la pollina in fertilizzante, energia termica ed elettrica per il sostentamento

Il sostegno della Regione

La Regione Marche mette a disposizione delle imprese uno strumento per sostenere la partecipazione delle imprese marchigiane a bandi comunitari attraverso il rimborso dei costi da loro sostenuti per l'acquisizione di servizi di consulenza/assistenza tecnica per la partecipazione ai Programmi Horizon 2020, Cosme e Life. I voucher sono di tre tipologie che variano a seconda del contributo fino a un massimo di 10 mila euro destinati a spese di progettazione, redazione e presentazione della proposta, predisposizione del budget di progetto, ricerca partner, traduzione ed interpretariato e spese assimilabili.

dell'azienda, secondo il paradigma dell'economia circolare. Uno strumento varato dalla Commissione Europea per supportare tutte le PMI europee su progetti di eccellenza nel campo dell'innovazione, di dimensione europea e a elevato impatto economico è lo SME Instrument. Nelle Marche, le imprese beneficiarie sono solo 11 dall'inizio della programmazione per un totale di circa 4,5 milioni di euro di contributi ricevuti. Tastitalia, azienda innovativa di Castelfidardo ha superato la fase I nel corso del 2018, con un progetto per sviluppare una soluzione innovativa in ambito di Human Machine Interfaces (HMI) con effetto aptico, applicabile in diversi settori come quello automobilistico, degli elettrodomestici, aerospaziale e HORECA, ed è al momento in corsa per la fase 2. «Le piccole da sole non possono farcela, la competizione è molto elevata. Non basta, pertanto, conoscere bene regole e fasi di partecipazione, ma è utile confrontarsi con referenti, esperti e altre imprese che hanno ottenuto il finanziamento», è il commento di Massimo Ottaviani, Presidente di Tastitalia.



IN EDICOLA
€ 5,90 IN PIÙ
Tutte le nostre iniziative su
shop.quotidiano.net

