L'ANTICIPAZIONE

Il gruppo Planetek a caccia di talenti: "Nel 2024 in orbita il nostro satellite"

di Anna Piscopo

APlanetek Italia è la ricerca di esperti in data science, ingegneri elettronici, informatici, matematici, fisici e e sviluppatori di software da assumere nelle sedi di Ba-ri, in via Massaua, e Atene. Il gruppo Planetek, che comprende Planetek Italia e Planetek Hellas, con base în Grecia, appunto - più due spin-off universitari, a Bari e Ro-ma - si occupa dal 1994 di elaborare dati dai satelliti e processare le immagini che arrivano dallo Spazio. Immagini che vengono poi utilizzate per estrarre informazioni utili in diversi settori: dalle pubbliche amministrazioni alle multiuti-lity, come le società di gestione delle reti idriche o elettriche. I clienti sono sparsi in tutto il mon-do, tra cui gli Stati Uniti, oltre che in Italia e in Europa. Da quasi tren t'anni Planetek si occupa di coin volgere personale esperto in geo-matica, scienza della Terra e sviluppo di software per le missioni spaziali, e sviluppa sistemi e servizi per l'elaborazione di dati carto grafici e satellitari.

Non solo. La società è attiva nel monitoraggio ambientale e del ter ritorio, smart city, difesa e sicurezza, ingegneria, energia, missioni satellitari scientifiche e di esplorazione dello spazio. Nel 2021 si è tra-sformata in società benefit.«A Bari ci sono circa 100 dipendenti, tra i 25 e i 60 anni; ad Atene 30 e contiamo di arrivare a 50 entro la fine dell'anno», ha detto Giovanni Sy los Labini, tra i fondatori di Plane tek Italia e oggi ceo. Gli altri fonda-tori sono Mariella Pappalepore, Vincenzo Barbieri e Sergio Sam-marelli. Saper leggere lo Spazio ha i suoi vantaggi, soprattutto in vi-sta di un progetto rivoluzionario che vedrà la società barese prota-

Le società fondate da Sylos Labini assumono tecnici E con Deorbit volano nello Spazio



Il ceo Giovanni Sylos Labin

gonista del lancio di un nuovo satellite previsto nel 2024. Si chiama "Aix" e il controllo della missione porterà la firma del gruppo bare-se. «Stiamo facendo un grosso investimento - ha sottolineato Sylos Labini - su tutta la linea di utilizzo di tecnologie di intelligenza artifi ciale per l'elaborazione di immagi ni e abbiamo una línea abbastanza rivoluzionaria di attività di ela borazione dei dati a bordo dei sa telliti. L'anno prossimo lancere-mo un nostro primo satellite insieme a Deorbit, fornitore dalla parte di ferro del satellite, con capacità di intelligenza artificiale a bordo che rivoluzionerà molto il modo in cui si elaborano i dati di osserva zione della Terra». Un piccolo pas-so in più – ma nemmeno tanto pic[Illancio II decollo di un razzo verso lo Spazio nel 2024 Planetek Italia manderà



colo - per il gruppo che l'anno scorso ha fatturato 10 milioni di euro, di cui 8,5 sono arrivati solo da Planetek Italia.

Lo scorso aprile, va ricordato, il gruppo si è aggiudicato due dei quattro contratti per lo sviluppo di servizi di monitoraggio del terri-torio affidati dall'Esa (Agenzia spaziale europea) nell'ambito del pro gramma Iride. L'obiettivo è realizzare entro il 2026 un'infrastruttura satellitare per l'osservazione della Terra e fornire servizi alla Pa. Planetek Italia sarà capofila dei due team industriali che svilupperanno applicazioni nei setto-ri idrico e gestione delle acque,

L'evento

DigithOn al via con Schlein e Boccia

di Luca Guerra

Ci sarà un talk con Elly Schlein tra i principali appuntamenti dell'edizione 2023 di DigithOn, la più grande maratona digitale in programma a Bisceglie da giovedi al 3 set-tembre. La segretaria del Partito democratico chiuderà la prima se rata della manifestazione parlan-do di lavoro, istruzione e sanità alla sfida della transizione digitale. A intervistarla sarà il giornalista e conduttore di Piazzapulita su La7, Corrado Formigli. A dare il benve nuto sarà invece Francesco Boc cia, ideatore e fondatore di Digi thOn che venerdi darà il via alla

Giovedì la maratona digitale ospita la segretaria pd Al centro i grandi temi di lavoro e istruzione



Insieme E. Schlein e F. Boccia

maratona coordinata da Giuseppe Mastrodonato, co-founder, ed En-nio De Iapinis, lawyer, con la parte cipazione di Raffaele Barberio, di-rettore di Key4biz.

Le sfide della cybersecurity sa-ranno invece al centro dell'intervista al Sottosegretario Alfredo Man tovano curata dal direttore del Tgl Gian Marco Chiocci, in program ma per sabato alle 19,30 in piazza Castello, dove arriverà anche l'attivista Pegah Moshir Pour. Non cam-bia la formula, che prevede 48 ore di startup competition e quattro giorni di eventi per approfondire i temi al centro della rivoluzione di gitale con i grandi protagonisti del-le istituzioni, delle aziende, del mondo della cultura e dello spetta colo. Gli inventori avranno a dispo sizione cinque minuti per illustra re il proprio progetto alla platea di analisti e investitori e dovranno rispondere alle domande del comitato scientifico per convincerli e aggiudicarsi il premio 2023. Il primo classificato riceverà un assegno da 10mila euro offerto da Confindustria Bari e Bat. In palio altri 14 rico-noscimenti tra borse di studio e percorsi di accelerazione messi a disposizione dalle aziende partner, per un valore complessivo di oltre 50mila euro. L'edizione di quest'anno riserverà un'attenzio ne particolare al futuro dell'intelli-genza artificiale. CRIPCOLUMNI SIERNALE



Musica, teatro, cultura, danza, spettacolo, sport, enogastronomia, tradizione e promozione del territorio

le grotte di Castellana alle plazze



tnquadra Il ORCODE per scoprtre Il programma completo www.visitaastellanagrotte.it



