

L'ANTICIPAZIONE

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

di **Anna Piscopo**

A Planetek Italia è la ricerca di esperti in data science, ingegneri elettronici, informatici, matematici, fisici e sviluppatori di software da assumere nelle sedi di Bari, in via Massaua, e Atene. Il gruppo Planetek, che comprende Planetek Italia e Planetek Hellas, con base in Grecia, appunto - più due spin-off universitari, a Bari e Roma - 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 multitalità, come le società di gestione delle reti idriche o elettriche. I clienti sono sparsi in tutto il mondo, tra cui gli Stati Uniti, oltre che in Italia e in Europa. Da quasi trent'anni Planetek si occupa di coinvolgere personale esperto in geomatica, scienza della Terra e sviluppo di software per le missioni spaziali, e sviluppa sistemi e servizi per l'elaborazione di dati cartografici e satellitari.

Non solo. La società è attiva nel monitoraggio ambientale e del territorio, smart city, difesa e sicurezza, ingegneria, energia, missioni satellitari scientifiche e di esplorazione dello spazio. Nel 2021 si è trasformata 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 Sylos Labini, tra i fondatori di Planetek Italia e oggi ceo. Gli altri fondatori sono Mariella Pappalepore, Vincenzo Barbieri e Sergio Sammarelli. Saper leggere lo Spazio ha i suoi vantaggi, soprattutto in vista 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 Labini

gonista del lancio di un nuovo satellite previsto nel 2024. Si chiama "Aix" e il controllo della missione porterà la firma del gruppo barese. «Stiamo facendo un grosso investimento - ha sottolineato Sylos Labini - su tutta la linea di utilizzo di tecnologie di intelligenza artificiale per l'elaborazione di immagini e abbiamo una linea abbastanza rivoluzionaria di attività di elaborazione dei dati a bordo dei satelliti. L'anno prossimo lanceremo 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 osservazione della Terra». Un piccolo passo in più - ma nemmeno tanto pic-

Il lancio Il decollo di un razzo verso lo Spazio: nel 2024 Planetek Italia manderà in orbita il suo primo satellite



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 territorio affidati dall'EsA (Agenzia spa-

ziale europea) nell'ambito del programma 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 settori 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 giovedì al 3 settembre. La segretaria del Partito democratico chiuderà la prima serata della manifestazione parlando 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 benvenuto sarà invece Francesco Boccia, ideatore e fondatore di DigithOn che venerdì 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 Ennio De Iapinis, lawyer, con la partecipazione di Raffaele Barberio, direttore di Key4biz.

Le sfide della cybersecurity saranno invece al centro dell'intervista al Sottosegretario Alfredo Mantovano curata dal direttore del Tg1 Gian Marco Chiocci, in programma per sabato alle 19.30 in piazza Castello, dove arriverà anche l'attivista Pegah Moshir Pour. Non cambia la formula, che prevede 48 ore di startup competition e quattro giorni di eventi per approfondire i temi al centro della rivoluzione digitale con i grandi protagonisti delle istituzioni, delle aziende, del

mondo della cultura e dello spettacolo. Gli inventori avranno a disposizione cinque minuti per illustrare 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 riconoscimenti 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'attenzione particolare al futuro dell'intelligenza artificiale.

© FOTOGRAFIONE ESPRESSO

Piazze d'Estate

CASTELLANA GROTTE

Musica, teatro, cultura, danza, spettacolo, sport, enogastronomia, tradizione e promozione del territorio. In un percorso che unisce le grotte di Castellana alle piazze e ai luoghi più suggestivi della città.

Inquadra il QR CODE per scoprire il programma completo

www.visitacastellanagrotte.it

COMUNE DI CASTELLANA GROTTE

GROTTE di CASTELLANA
MUSICA TUTTO L'ANNO