

## Argotec non si ferma, con ANDROMEDA dalla Luna al Covid-19

- Argotec lancia ANDROMEDA, una costellazione di nanosatelliti per le telecomunicazioni in ambiente lunare che può essere riconvertita
- per fronteggiare il Covid-19.
- Nel 2019 risultati in crescita per l'azienda: ricavi a +73% sul 2018 ed EBIT record a +83%.
- Proseguono inoltre gli investimenti in risorse umane: l'occupazione sale del 58% e parte un nuovo laboratorio per la prototipazione.

Torino, 21 aprile 2020 - L'ultimo periodo è stato segnato da un'emergenza sanitaria nazionale e internazionale senza precedenti. Argotec, azienda ingegneristica aerospaziale di Torino, ha affrontato con serietà e determinazione la situazione. Lo dicono le numerose pratiche straordinarie introdotte all'interno dell'azienda per **tutelare la salute** dei propri dipendenti e **la continuità lavorativa**, ma lo dicono soprattutto i **numeri**: una continua crescita dei ricavi che registrano, rispetto all'anno 2018, **un balzo del +73%**; l'**EBITDA margin** che si attesta al **24% dei ricavi**, è in **aumento del 57%**. L'**EBIT** segnala una **crescita del 83%** anche grazie all'efficientamento della gestione operativa.

Argotec incrementa il suo investimento nelle risorse umane (**+58% rispetto al 2018**) e nelle infrastrutture. Proprio in questi giorni è stato **inaugurato un nuovo laboratorio** interno all'azienda dedicato **interamente alla prototipazione**. Un **trend in costante crescita** che non ha intenzione di arrestarsi nemmeno nel 2020, per il quale si prevede un ulteriore **aumento del fatturato di oltre il 30%** che trascinerà positivamente con sé anche tutti gli altri indicatori di bilancio.

Il termine **crescita** rappresenta la chiave di volta della **vision positiva e concreta** applicata dall'azienda italiana che opera ormai da un decennio in un contesto internazionale molto competitivo come quello spaziale. Nelle ultime settimane, Argotec ha proseguito senza interruzioni la ricerca e l'introduzione di **figure professionali** strategiche all'interno della propria squadra. Un'azione necessaria per poter proseguire l'importante **progetto** in cantiere su cui ormai sta lavorando da ormai più di due anni: **ANDROMEDA**.

Il programma prende il nome dalla costellazione della sfera celeste, ma si tratta di una vera e propria **costellazione nanosatellitare per ambiente lunare molto innovativa**. Forte della propria esperienza in ambito satellitare, essendo la **prima azienda in Europa** nella produzione di **satelliti di piccole dimensioni in grado di operare nello spazio profondo**, Argotec ha deciso di pensare i prodotti in modo nuovo, ancora più innovativo. Da tempo l'azienda torinese sta studiando l'utilizzo della propria piattaforma satellitare **Hawk** per sviluppare una costellazione lunare allo scopo di fornire supporto alle comunicazioni (voce, dati, video, web, ecc.) per le attività scientifiche, tecnologiche e commerciali in ambiente lunare. La costellazione **ANDROMEDA**, affiancata da un satellite che opererà come ripetitore – data relay – fornirà accesso alla connessione dati in tempo reale in orbita lunare. Questo servizio

---



---

permetterà di **rispondere alle esigenze di una vasta gamma di utilizzatori finali**: dalle agenzie spaziali ad altri enti istituzionali che necessiteranno di supporto per missioni lunari scientifiche e tecnologiche.

Inoltre, volendo dare un contributo tecnologico e innovativo alla collettività di fronte a Covid-19, l'esperienza maturata nello sviluppo del sistema **ANDROMEDA** sarà in grado anche di riconvertirsi in attività di **supporto alle operazioni terrestri utili a fronteggiare questa emergenza globale**. La stessa tecnologia e la stessa innovazione sviluppata per un ambiente lunare potranno essere rivolte, infatti, ad applicazioni terrestri per **migliorare le comunicazioni a Terra e la qualità della telemedicina**, ossia quelle tecniche mediche in grado di effettuare diagnosi a distanza.

*"Stiamo vivendo un'emergenza senza precedenti, ma la stiamo affrontando con coraggio e serietà, cercando di trasformare questo ostacolo in un'opportunità – ha spiegato **David Avino, Managing Director di Argotec – ANDROMEDA** rappresenta la nostra passione, la nostra capacità di andare avanti investendo nelle persone e nelle idee. Siamo un'azienda italiana molto determinata che crede fortemente nel fatto che per ripartire e per crescere sia necessario innovare investendo concretamente nell'esplorazione spaziale".*

In uno scenario nuovo in cui l'attenzione delle agenzie mondiali e dei privati si sta dirigendo fortemente verso la Luna per scopi scientifici e tecnologici, **Argotec** si colloca come **pioniera** pronta ad **offrire servizi concreti a tutti gli operatori**, pubblici e privati, che a breve inizieranno a operare intorno al nostro satellite naturale o direttamente sul suolo lunare. **ANDROMEDA** sarà un valido alleato a supporto delle prossime esplorazioni spaziali umane.

**Per ulteriori informazioni:**

Chiara Palatini

Argotec Communications Officer

+39 380 584 1023

+39 011 765 0567

[press@argotecgroup.com](mailto:press@argotecgroup.com)

[www.argotecgroup.com](http://www.argotecgroup.com)

---