

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

La Leonardo di Nerviano apre le porte al comune: “Economia dello Spazio coniugata alla sostenibilità”

Leda Mocchetti · Tuesday, September 6th, 2022

Il braccio robotico che cercherà la vita su Marte e i pannelli fotovoltaici per il modulo di servizio del **veicolo spaziale che porterà una nuova generazione di astronauti sulla Luna** a 50 anni dall'ultima camminata lunare di Eugene Cernan sono solo gli ultimi successi della **Leonardo**, azienda leader nel settore dell'Aerospazio, Difesa e Sicurezza che a **Nerviano ha uno stabilimento da 42mila metri quadri** e quasi mille dipendenti, soprattutto ingegneri e tecnici specializzati. **Successi che Piazza Manzoni nei giorni scorsi ha deciso di andare a toccare con mano** con una delegazione composta dal sindaco Daniela Colombo, dal suo vice Claudio Minoja, dal presidente del consiglio comunale Lorenzo Lattuada e dagli assessori Flavio Cozzi e Sergio Parini.



Guidati da Fabrizio Boggiani, senior vice president della linea di Business Customer Support & Service Solutions, e da Luca Cattaneo, responsabile Manufacturing & Supply Chain Italy, **giunta e**

presidente del parlamentino hanno visitato le aree di manufacturing e i laboratori di ingegneria e ricerca e sviluppo dello stabilimento di viale Europa, dove vengono sviluppati e prodotti sistemi radar e computer avionici per velivoli ed elicotteri per impieghi sia civili sia militari e vengono anche progettati e realizzati equipaggiamenti per applicazioni spaziali, come orologi atomici, sistemi robotici e di trivellazione e unità di distribuzione della potenza installati sui satelliti delle principali missioni dell' Agenzia Spaziale Europea e della Nasa.



La delegazione ha potuto visitare anche «**i due centri di eccellenza che rappresentano il fiore all'occhiello del sito**», come spiega la Leonardo, ovvero quello per la produzione di schede elettroniche per applicazioni avioniche e spaziali e quello per la produzione dei pannelli solari che forniscono ai satelliti in orbita l'energia elettrica di cui hanno bisogno durante la loro vita operativa. «L'incontro – aggiungono dall'azienda- **rafforza la sinergia e la collaborazione tra il comune e la Leonardo**, che si tradurrà in una serie di iniziative, prima tra tutte l'evento di **raccolta della plastica per le strade nervianesi previsto per il prossimo 9 ottobre** promosso dalla onlus Plastic Free con il patrocinio del comune di Nerviano e la sponsorship proprio di Leonardo, da anni attenta ai temi di sostenibilità ambientale».



«La Leonardo, con i suoi mille dipendenti e un posizionamento da leader nei mercati di riferimento, rappresenta **un asset importante del sistema economico di Nerviano**: l'incontro con il management dell'azienda costituisce quindi un tassello fondamentale per la conoscenza del tessuto produttivo del territorio – ha sottolineato la prima cittadina a valle della visita –. Quando varchi i cancelli di una realtà che rappresenta l'eccellenza dell'industria aerospaziale, e tocchi con mano tecnologie e strumenti da fantascienza, è **facile uscirne impressionati**. Ma quando **l'”economia dello Spazio” si coniuga con programmi di sostenibilità** che attraversano tutta la catena del valore dell'azienda – ricerca e sviluppo, efficienza energetica, economia circolare, capitale umano e impegno sociale – allora si comprende bene quali siano stati i driver che hanno condotto la Leonardo ai riconoscimenti attuali e che **guideranno con successo gli ambiziosi obiettivi del futuro**».

This entry was posted on Tuesday, September 6th, 2022 at 10:29 pm and is filed under [Alto Milanese](#), [Economia](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.