

## COMUNICATO STAMPA

# UN LEADING DESIGN CENTER DEL FAR EAST SPECIALIZZATO NELLO SVILUPPO DI IP PER CHIP AUTOMOTIVE E MISSION CRITICAL APPLICATION RINNOVA LA SCELTA DI ELES PER ESPANDERE IL PARCO SISTEMI DI TEST, SUPPORTATA DALLA METODOLOGIA DISTINTIVA RETE ELES CONFERENDO ALLA OFFERTA ELES LA LEADERSHIP PER LA QUALIFICA DI IP PER NUOVI CHIPS

Todi (PG), 08 novembre 2024 - ELES S.p.A., società quotata su Euronext Growth Milan, e fornitore mondiale di soluzioni per il test dei dispositivi a semiconduttore (*IC Integrated Circuits*) con applicazioni *Automotive e Mission Critical* annuncia di aver ricevuto un nuovo ordine dal Far East per un sistema di test ART MP. Questo repeat order, conferma il successo della collaborazione con un Design Center di rilievo, che ha scelto nuovamente la tecnologia Eles RETE (Reliability Embedded Test Engineering) per incrementare la propria capacità di qualifica delle IPs (Intellectual Properties) in ambito automotive e mission critical. Il design dei Chips è l'unico che si effettua con un processo strutturato e completamente automatizzato; tale processo si basa su librerie di moduli IP ognuno capace di svolgere determinate funzioni del chip. Qualificare tali IP prima di utilizzarle nel design del chip, consente una garanzia di progettare chip sempre più affidabili richiesto dalle applicazioni finali in tutti i settori di applicazione.

Eles lavora da tempo come partner strategico per la qualifica delle IPs e per questo ha messo a punto una soluzione vincente, che grazie all'adozione della metodologia RETE, consente ai clienti di ottenere risultati significativi dal processo di qualifica, inclusi i cruciali step "learn from failures", che garantiscono la robustezza necessaria per rispondere alle sfide tecnologiche dei più avanzati processi produttivi.

Il Presidente di Eles, **Antonio Zaffarami**, ha commentato: *"Questo Repeat Order, rappresenta una conferma della qualità e dell'efficacia delle soluzioni Eles. Per noi è fondamentale che i nostri clienti rinnovino continuamente la fiducia nelle nostre tecnologie, rispondendo così alle loro crescenti esigenze produttive. Un cliente Eles è un partner a lungo termine, ma solo se completamente soddisfatto, come nel caso di*

*questo prestigioso Design Center. Le soluzioni Eles stanno diventando il top process anche per la qualifica delle IP.”*

**Francesca Zaffarami**, CEO di Eles, ha aggiunto: *"La metodologia RETE applicata nella fase di design e lungo l'intero flusso di produzione dei microchip ha consentito al nostro cliente di raggiungere i più alti standard di qualifica. La nostra capacità di adattare le soluzioni alle specifiche necessità del cliente ci consente di anticipare nuove opportunità di mercato e collaborazioni con attori di primo piano nel settore. Questo nuovo ordine si inserisce in un trend di crescita per Eles, che continua ad affermarsi come partner di riferimento per i leader del settore semiconduttori, con una particolare attenzione alle soluzioni per applicazioni Mission Critical."*

**Eles S.p.A.** resta impegnata nell'offrire soluzioni di test avanzate, contribuendo al miglioramento continuo dei processi produttivi dei propri clienti e al raggiungimento degli obiettivi di qualità più esigenti nel settore high-tech.

\*\*\*

### **Per maggiori informazioni**

Società: ELES S.p.A. | T +39 075 898 000 | [investor\\_relation@eles.com](mailto:investor_relation@eles.com)

Eles S.p.A. (Eles), nata nel 1988, progetta e realizza soluzioni di test per semiconduttori (SOC, MEMS e Memorie). Eles produce macchine universali (cd. test system) e i relativi servizi di assistenza per i test di affidabilità, avendo sviluppato un processo di co-engineering con i propri clienti finalizzato a garantire un prodotto microelettronico cd. "ZERO DIFETTI". Inoltre, la Società è attiva nel settore c.d. di test application fornendo ai propri clienti le applicazioni necessarie per procedere alle varie soluzioni di test che possono essere eseguite attraverso le macchine dalla stessa prodotte, oltre ad una serie di servizi connessi all'elaborazione dei dati acquisiti durante le attività e fasi di test. Eles annovera tra i propri clienti aziende multinazionali produttrici di semiconduttori e produttori di moduli elettronici per il settore automotive ed il Settore I&D. La strategia di Eles prevede, oltre ad una crescita per linee interne tramite la penetrazione in nuovi mercati, l'ulteriore diversificazione della clientela e il miglioramento delle soluzioni già offerte ai clienti, una crescita per linee esterne mediante acquisizioni funzionali ad un più veloce sviluppo commerciale nei Paesi esteri

## PRESS RELEASE

# A LEADING DESIGN CENTER IN THE FAR EAST SPECIALIZING IN IP DEVELOPMENT FOR AUTOMOTIVE CHIPS AND MISSION CRITICAL APPLICATION RENEWING THE CHOICE ON ELES TO INTEGRATE THE TEST SYSTEM FLEET, SUPPORTED BY THE DISTINCTIVE ELES RETE METHODOLOGY GIVING ELES OFFERING LEADERSHIP FOR IP QUALIFICATION FOR NEW CHIPS

Todi (PG), November 08, 2024 - ELES S.p.A., a company listed on Euronext Growth Milan, and a worldwide provider of semiconductor device test solutions (*IC Integrated Circuits*) with *Automotive and Mission Critical* applications, announces to have received a new order from the Far East for an ART MP test system. This repeat order, confirms the successful collaboration with a prominent Design Center, which has once again chosen Eles RETE (*Reliability Embedded Test Engineering*) technology to increase its capability for qualification of IPs (*Intellectual Properties*) in the automotive and mission critical areas. Chip design is the only one that is carried out in a structured and fully automated process; this process is based on libraries of IP modules each capable of performing certain chip functions. By qualifying these IPs before using them in the chip design, it is guaranteed to design increasingly reliable chips required by end applications in all fields of application.

Eles has long worked as a strategic partner in qualifying IPs, and for this reason has developed a winning solution that, through the adoption of the RETE methodology, enables customers to achieve significant results from the qualification process, including the crucial “learn from failures” steps that ensure the robustness needed to meet the technological challenges of the most advanced manufacturing processes.

Eles President **Antonio Zaffarami** commented, “*This Repeat Order, represents a con-confirmation of the quality and effectiveness of Eles solutions. For us, it is crucial that our customers continually renew their trust in our technologies, thus meeting their growing production needs. An Eles customer is a long-term partner, but only if completely satisfied, as in the case of this prestigious Design Centre. Eles solutions are also becoming the top process for IP qualification.*”

Pag. 3 di 4



**ELES Semiconductor Equipment S.p.A.**

Frazione Pian di Porto, Z.I. Bodoglie 148/1/Z | 06059 Todi (PG) Italy.

P. Iva IT 01844830545 - Cod.univoco: H1LD1I9

T. +39 075 898000 | [info@eles.com](mailto:info@eles.com) | [www.eles.com](http://www.eles.com)



Your Partner in Semiconductor Reliability

**Francesca Zaffarami**, CEO of Eles, added, *“The RETE methodology applied in the design phase and throughout the entire microchip production flow has enabled our customer to achieve the highest qualification standards. Our ability to tailor solutions to specific customer needs allows us to anticipate new market opportunities and collaborations with leading players in the industry. This new order is part of a growing trend for Eles, which continues to consolidate its position as a partner of choice for leaders in the semiconductor industry, with a focus on solutions for Mission Critical applications.”*

**Eles S.p.A.** remains committed to offering advanced test solutions, contributing to the continuous improvement of its customers' manufacturing processes and the achievement of the most demanding quality goals in the high-tech industry.

\*\*\*

**Further information:**

Company: ELES S.p.A. | T +39 075 898 000 | [investor\\_relation@eles.com](mailto:investor_relation@eles.com)

Eles S.p.A. (Eles), established in 1988, designs and manufactures semiconductor test solutions (SOC, MEMS and Memories). Eles produces universal equipment (so-called test systems) and related reliability test support services, having developed a co-engineering process with its customers aimed at ensuring a so-called "ZERO DEFECTS" microelectronic product. In addition, the Company is active in the so-called test application sector by providing its customers with the applications necessary to proceed with the various test solutions that can be carried out through the equipment it manufactures, as well as a series of services related to the processing of data acquired during the test activities and phases. Eles counts among its customers multinational semiconductor companies and manufacturers of electronic modules for the automotive and I&D Sector. In addition to internal growth through penetration into new markets, further diversification of the customer base and improvement of the solutions already offered to customers, Eles' strategy includes growth through acquisitions aimed at faster business development in foreign countries.

Pag. 4 di 4



**ELES Semiconductor Equipment S.p.A.**

Frazione Pian di Porto, Z.I. Bodoglie 148/1/Z | 06059 Todi (PG) Italy.

P. Iva IT 01844830545 - Cod.univoco: H1LD1I9

T. +39 075 898000 | [info@eles.com](mailto:info@eles.com) | [www.eles.com](http://www.eles.com)