

## TELMOTOR: IL NETWORK DIGINNOVA SI AMPLIA CON T4SM

*L'ingresso di T4SM in Diginnova, network di PMI innovative fondato da Telmotor, aggiunge competenze e soluzioni specifiche nell'ambito di Intelligenza Artificiale e manutenzione predittiva, nuovi pilastri di Industry 4.0.*

**Bergamo, gennaio 2023** – L'epoca in cui viviamo chiede processi innovativi e accelerazione: è cruciale sia per le organizzazioni che hanno la necessità di introdurre al loro interno innovazione, sia per chi crea e fornisce servizi di tecnologia. La necessità di migliorare le performance per generare produttività e il bisogno di organizzare processi che rispondano alle esigenze delle imprese, vanno di pari passo.

Una opportunità per potenziare l'offerta tecnologica è fare rete, **creando network interconnessi di organizzazioni in dialogo.**

[Lo sa bene Telmotor](#) - player industriale che offre soluzioni altamente specializzate per i settori illuminazione, automazione industriale ed energia e fornitore di consulenza integrata per il mondo dell'industria, infrastrutture e terziario – che su questa intuizione fondava nel 2021 [Diginnova, un network di PMI innovative](#), con l'ambizione di risolvere le sfide tecnologiche di uno scenario in continua evoluzione. Un vero e proprio **hub** in continua espansione, all'interno del quale si raggruppano skill strategiche e verticali per lo sviluppo di processi innovativi. Il **valore aggiunto del network Diginnova** risiede nelle diverse competenze e specializzazioni, così come nelle relazioni che i nodi della rete hanno nei territori in cui sono presenti.

### **T4SM: l'Intelligenza Artificiale al servizio della manutenzione predittiva**

L'ingresso in Diginnova a fine 2022 di [T4SM - TOOLS for SMART MINDS](#), azienda che offre **soluzioni per supportare l'industria manifatturiera nell'ottimizzazione del processo produttivo**, risponde alle esigenze di manutenzione predittiva, efficienza produttiva ed energetica e alla capacità di analisi del dato, visto come vero e proprio asset aziendale e industriale.

*“Come Telmotor, abbiamo da sempre l'ambizione di offrire soluzioni spesso anche in anticipo rispetto alle richieste del mercato. Cerchiamo competenze in aziende di successo, le mettiamo a fattor comune e le collochiamo in rete. Big data analytics, machine learning e intelligenza artificiale stanno conoscendo uno sviluppo sempre più importante nell'ambito dell'Industry 4.0. E in ottica propriamente industriale, particolare e sentita attenzione viene posta nella cosiddetta manutenzione predittiva. Perciò siamo particolarmente soddisfatti dell'ingresso di T4SM in Diginnova. Grazie al team di professionisti di cui è composta favorirà lo sviluppo di progetti specifici per produttori e*

*costruttori di macchine, che chiedono l'uso di nuove strumentazioni e di nuove tecnologie per rendere più efficiente e meno costosa la produzione”, dichiara **Maurizio Selini, Business Developer Manager - Digital Innovation di Telmotor.***

Formata da una squadra giovane e dinamica di ingegneri informatici, matematici, fisici, laureati in economia e in graphic design, T4SM fornisce modelli di **manutenzione predittiva** che si avvalgono dell'integrazione di **soluzioni di Intelligenza Artificiale**, in grado di segnalare con largo anticipo, spesso di giorni, gli andamenti del processo produttivo. **Prevedono cioè il verificarsi di anomalie** e permettono al cliente di modificare, ad esempio, il settaggio delle macchine e di organizzare per tempo le manutenzioni da effettuare, evitando che il macchinario vada in sofferenza e diminuendo così i fermi macchina. **La manutenzione predittiva offerta da T4SM consente agli impianti di lavorare sempre nelle condizioni migliori**, riducendo gli sprechi, le dissipazioni di energia e ottimizzando l'uso di materie prime.

*“Il nostro lavoro è digitalizzare la parte delle fabbriche in cui ci sono macchinari e creare valore per le aziende con analisi basate su varie tecniche, tra cui l'intelligenza artificiale. Uno dei settori in cui operiamo oggi è proprio la manutenzione predittiva, in grado cioè di anticipare alcune problematiche – dichiarano **Nadia e Claudio Vivante**, Planning and Administration Manager e R&D Director di **T4SM**. Perciò siamo molto soddisfatti di essere entrati a far parte di Diginnova. Del network condividiamo l'idea, gli obiettivi, le modalità strategiche e operative, basate su sinergia e condivisione di idee. È così che si riescono a trasformare in realtà anche soluzioni avveniristiche di cui le industrie hanno bisogno.”*

## **Diginnova, il network innovativo di Telmotor**

L'offerta di Diginnova è attualmente estesa a **Reti e Cyber security, Building solutions e Intelligenza artificiale**, ma l'ambizione per Telmotor è proseguire l'ampliamento del network parallelamente all'evoluzione digitale richiesta dall'industria manifatturiera e dai costruttori di macchine, introducendo nuovi partner che offrano soluzioni specifiche in altri settori, come il Virtual commissioning e la Robotica.

Il network è composto da aziende complementari a Telmotor: partner come **ITCore**, società specializzata nel settore ITC, telecomunicazioni e servizi IT, Solution Partner Siemens Industrial Strength Network e partner Nozomi Networks riferimento per il settore della cybersecurity industriale. Come anche **RE.DI**, Authorized System Partner per Siemens Building Automation, partner per l'ambito delle soluzioni integrate e tecnologiche di sicurezza, controllo ed efficienza energetica degli edifici.

**About Telmotor SpA** Telmotor SpA nasce a Bergamo nel 1973 come azienda specializzata nelle forniture elettriche e nella distribuzione di prodotti e marchi di qualità per l'automazione industriale. Negli anni Telmotor ha progressivamente ampliato le proprie competenze al settore della distribuzione di energia, all'illuminazione, alla building & home technology e alle energie rinnovabili, gestendo soluzioni integrate ad ampio raggio per il mondo dell'industria, delle infrastrutture e del terziario.

Costituita da due grandi Business Unit - Industry Automation ed Energy & Lighting Solutions – Telmotor oggi conta ben dodici diverse sedi aziendali e 330 collaboratori, raggiungendo un volume di affari superiore ai 200 milioni di euro. L'alto profilo tecnico dell'azienda, il personale qualificato e in costante aggiornamento, l'attitudine al problem solving, l'accurata e attenta selezione dei marchi e dei prodotti gestiti, la rapidità del servizio, la consulenza al cliente e l'attenzione alle evoluzioni del settore sono i tratti distintivi della filosofia aziendale che hanno reso Telmotor un punto di riferimento del settore a livello internazionale.

Nel 2021, per proseguire nel percorso di crescita e valorizzazione del proprio tratto distintivo votato all'innovazione, Telmotor ha costruito un network di imprese chiamato "Diginnova" per proporre soluzioni innovative digitali tra le quali Reti e Cybersecurity, Building solutions, Robotica, Virtual commissioning, Intelligenza artificiale, etc. Si tratta di una holding, partecipata al 100% da Telmotor costituita con l'obiettivo di creare relazioni e partnership in grado di ampliare competenze e servizi da mettere a disposizione del cliente sempre più alla ricerca di soluzioni integrate.

Telmotor è l'unico distributore Solution Partner Siemens nelle Divisioni Digital Factory e Process Industries sul mercato italiano ed internazionale.

**Per maggiori informazioni:**

Ufficio Stampa Moma Comunicazione

[ufficiostampa@mocomunicazione.it](mailto:ufficiostampa@mocomunicazione.it)

Virginia Coletta - 39 392 96.72.555