

## **LAPP Harnessing Solutions** **Soluzioni di cablaggio su misura, pronte per le fabbriche 4.0**

*La risposta LAPP alla crescente richiesta di integrazione tra  
prodotto e servizi a valore aggiunto*

Milano, 14 luglio 2025 - La servitizzazione rappresenta oggi uno dei principali driver di trasformazione per l'industria manifatturiera.

Anche quando si parla di cablaggio, le aziende molto spesso non sono più alla ricerca di singoli prodotti, ma di veri e propri sistemi integrati che includono servizi di consulenza, progettazione, personalizzazione e supporto continuo.

In questo scenario, LAPP - *leader nello sviluppo e produzione di soluzioni integrate nella tecnologia di connessione e cablaggio* - si distingue adottando un modello orientato al cliente, in cui la competenza tecnica e l'attenzione alle esigenze applicative diventano parte integrante dell'offerta.

Da questa logica nasce **LAPP Harnessing Solutions**, una proposta che concretizza i principi della servitizzazione, trasformando il cablaggio in una soluzione costruita su misura e pronta all'integrazione nei moderni sistemi produttivi.

Gli esperti LAPP seguono ogni fase e lavorano fianco a fianco con i clienti per progettare e sviluppare soluzioni integrate, personalizzate e pronte all'uso, capaci di rispondere alle loro specifiche necessità: dallo studio, all'ingegnerizzazione del cablaggio, fino alla produzione e al collaudo.

In un paradigma in cui le nuove tecnologie richiedono l'utilizzo e la messa in opera di sistemi di cablaggio sempre più performanti, scegliere **LAPP Harnessing Solutions** significa poter contare sull'esperienza e la competenza dell'ufficio tecnico interno di LAPP. Questo gioca infatti un ruolo centrale nell'offrire un servizio ad alto valore aggiunto per la valutazione preliminare del sistema, l'elaborazione dei disegni CAD del layout dei cavi, il supporto per la scelta dei prodotti e la gestione completa del progetto, fino alla stesura della documentazione tecnica a corredo, quale garanzia di un cablaggio realizzato a regola d'arte e con tempi ottimizzati.

*"LAPP Harnessing Solutions è un esempio concreto di ciò che si può ottenere abbandonando la vecchia idea di separare il prodotto dal servizio e ripensando entrambi in un'ottica nuova"*, evidenzia **Gaetano Grasso, Head of Product Management and Marketing**. *"Con questa offerta ribadiamo il nostro impegno a essere un partner affidabile per un'industria 4.0 efficiente, sostenibile e sicura, capace di coniugare prodotti, servizi e soluzioni all'avanguardia in grado anche di ridurre i costi operativi"*.

Scegliere LAPP Harnessing Solutions significa poter accedere a una serie di importanti vantaggi. Grazie a un cablaggio plug&play efficiente e affidabile, che consente di ridurre gli errori di posa e i tempi di inattività dei macchinari e dei sistemi, è possibile migliorare la produttività. L'attenta progettazione e realizzazione del cablaggio consente invece di ottimizzare la disposizione dei cavi, facilitando la manutenzione e la riparazione dei sistemi. Un cablaggio adeguato consente inoltre di ridurre il rischio di incidenti, proteggendo i lavoratori e i macchinari, per una maggiore sicurezza.

LAPP Harnessing Solutions è sinonimo di affidabilità, sia per l'elevata qualità di ciascun elemento assemblato, che rende la soluzione completa altamente performante, sia per i collaudi, garanzia di una funzionalità continua e costante nel tempo. Inoltre, i clienti potranno beneficiare di un cablaggio, garantito nei tempi, da un unico partner e del più alto livello di qualità nell'integrazione dei sistemi.

Questa soluzione trasversale, capace di adattarsi alle esigenze di tutti i settori industriali, si declina nelle seguenti famiglie: ÖLFLEX® CONNECT CABLES, sistemi precablati custom per il bordo macchina, ÖLFLEX® CONNECT SERVO, cablaggi per servomotori in accordo con i principali standard di mercato, progettati ad hoc con tecnologie innovative, a garanzia della massima qualità e schermatura e, infine, ÖLFLEX® CONNECT CHAIN, sistemi integrati con catene, cablaggi, tubi pneumatici/idraulici ready to use per progetti personalizzati e utilizzati in molteplici sistemi di movimentazione o all'interno di robot, anche per ambienti gravosi.

Per accompagnare passo dopo passo i propri partner nella scelta della soluzione migliore, LAPP completa la propria offerta con servizi presenti direttamente sul proprio sito, un facile accesso ad una serie di configuratori e selettori online.

Nella stessa logica che ha portato alla creazione di LAPP Harnessing Solutions, per ribadire il proprio impegno nei confronti dei clienti, LAPP **ha recentemente inaugurato un hub di cablaggio in Repubblica Ceca**, realizzato per gestire richieste di grandi volumi di sistemi precablati in tempi rapidi, rispondendo alla crescente domanda di efficienza del mercato europeo. Allo stesso scopo l'azienda ha deciso di mantenere una **forte presenza produttiva in Italia** per garantire flessibilità, velocità di risposta e vicinanza ai clienti.

LAPP [www.lappitalia.com](http://www.lappitalia.com)

*LAPP è leader nella fornitura di prodotti per la tecnologia di connessione e distribuisce cavi elettrici, pressacavi, connettori e accessori per un ampio campo di applicazioni industriali, anche in ambito Industry 4.0. Integratore di sistemi e soluzioni su misura, vanta, inoltre, un servizio qualificato che costituisce il valore aggiunto per il cliente.*

*LAPP, azienda a conduzione familiare sin dalla sua fondazione nel 1959, conta a livello mondiale circa 5.700 dipendenti, 26 siti produttivi e 40 filiali commerciali, per un fatturato di 1,82 miliardi di euro nel 2023/2024.*

*La sede di Desio ospita un magazzino automatizzato collegato alle sedi logistiche europee del gruppo, per un totale di 40.000 referenze sempre disponibili, per consegne rapide e puntuali ovunque. LAPP opera in Italia nei seguenti settori: macchine e impianti, ingegneria industriale, industria alimentare, energia e mobilità.*

[Facebook: @lappitalia](#)

[X: @lapp\\_italia](#)

[Youtube: LAPP ITA](#)

[LinkedIn: LAPP ITA](#)