

/ Opto Engineering s.p.a.

QUALITÀ E INNOVAZIONE MADE IN ITALY

OPTO ENGINEERING 2002-2022

Da 20 anni il partner di riferimento per applicazioni di visione artificiale nel mondo.



Claudio Sedazzari, Presidente e CEO Opto Engineering

*Opto Engineering nasce nel **settembre del 2002**: viene fondata a Mantova da **Claudio Sedazzari** dopo una pluriennale esperienza in qualità di consulente nel settore della visione artificiale. La neonata società inizia ad operare nel campo dell'**ottica industriale** fornendo servizi di progettazione ad aziende posizionate in svariati settori quali ad esempio: visione artificiale, sensoristica, illuminazione, laser, sicurezza ed elettromedicale.*

Partendo dal **know-how** in ambito ottico e proseguendo con le competenze in materia di illuminazione, siamo in grado di fornire la miglior combinazione di prodotti disponibili nel mercato dei sistemi di visione artificiale: ottica, illuminazione, telecamere industriali, software ed unità di visione ad intelligenza artificiale.

Opto Engineering si è evoluta negli anni, inserendo nel mercato centinaia di nuovi prodotti e sviluppando molteplici ambiti di competenza. **Ad oggi, possiamo affermare di essere specializzati nelle TECNOLOGIE DI IMAGING OTTICO.**

Per tutti questi motivi Opto Engineering è diventata il **partner di riferimento in applicazioni ottiche avanzate** per molte delle maggiori aziende di sistemi di visione artificiale in tutto il mondo.



Lo scorso anno Opto Engineering ha dedicato tempo all'analisi del proprio posizionamento, in relazione alle nuove opportunità che il mercato ha aperto rispetto a quelle che hanno subito un arresto. L'analisi ha permesso di ridefinire la Visione, la Missione e i Valori aziendali. I valori guida sono tre: coraggio, impegno e onestà intellettuale.

Con questo nuovo assetto Opto Engineering è pronta a ripartire con più slancio per affrontare le sfide del prossimo futuro.

Opto Engineering è presente a livello globale: il quartier generale è a Mantova, alcune sedi produttive per tecnologie distintive sono dislocate tra Lombardia e Veneto; le sussidiarie commerciali si trovano a Milano, Monaco di Baviera, Houston e Shanghai.

Esperti di visione artificiale al vostro servizio

In 20 anni di esperienza nel settore della visione artificiale, abbiamo imparato quanto possono essere complesse e diversificate le esigenze di controllo qualità, rendendo quindi fondamentale un approccio diretto col mercato.

Il nostro successo non dipende solo dai **prodotti vincenti** ma anche dalle relazioni a lungo termine che instauriamo con i nostri clienti attraverso una **comunicazione solida e costante**. Valore, eccellenza, crescita: condividiamo questi obiettivi con i nostri clienti, e non vediamo l'ora di scoprire quali saranno i risultati del nostro lavoro insieme.

Offriamo **soluzioni di imaging** per risolvere le più svariate applicazioni, dal controllo qualità nel settore alimentare e delle bevande, dell'automotive e minuteria metallica fino al farmaceutico/medicale e molti altri. Il nostro sito web riporta svariati esempi applicativi e una dettagliata documentazione relativa ai nostri prodotti.

Un'ampia selezione di componenti innovativi per la visione artificiale

Possiamo supportarvi nella scelta dei prodotti Opto Engineering più adatti alla vostra applicazione. Oltre a produrre componenti di imaging all'avanguardia per la visione artificiale, ogni anno sviluppiamo decine di prodotti custom su specifica richiesta dei nostri clienti.

Studi di fattibilità eseguiti dai nostri esperti direttamente sui vostri campioni

Realizziamo studi di fattibilità effettuando test in laboratorio direttamente sui vostri campioni. Il nostro team tecnico vanta anni di esperienza e sarà in grado di fornirvi la migliore "ricetta di componenti" adatti a risolvere la vostra applicazione di visione.

Prodotti in conto visione gratuiti

Se avete bisogno di mettere alla prova i nostri prodotti direttamente presso il vostro stabilimento, contattateci e faremo del nostro meglio per assicurarci che possiate ricevere tutti i prodotti in conto visione necessari per il vostro test gratuitamente.



OPTO ENGINEERING





L'azienda come palestra per lo sviluppo della persona

Il luogo di lavoro è un ambiente fondamentale per promuovere la salute, per questo, **Opto Engineering promuove fortemente la salute sul posto di lavoro attraverso numerose iniziative aderendo al programma ENWHP.**

La **Rete Europea per la Promozione della Salute** ha come obiettivo generale promuovere cambiamenti organizzativi dei luoghi di lavoro al fine di renderli ambienti favorevoli all'adozione consapevole ed alla diffusione di stili di vita salutarissimi, concorrendo alla prevenzione delle **NCDs (malattie croniche non trasmissibili)**. Opto Engineering ha scelto di influire in modo positivo sulla salute dei lavoratori attraverso la creazione di ambienti sani, garantendo politiche organizzative che favoriscano la buona salute e fornendo programmi e servizi di promozione della salute sul posto di lavoro.

Opto Engineering sostiene da sempre un approccio etico al lavoro e all'ambiente, per questo motivo ha deciso di aumentare il numero di iniziative intraprese a sostegno dell'ambiente.



Nel **2017** Opto Engineering ha deciso di **rinnovare completamente il packaging** dei propri prodotti, abbandonando dove possibile, l'utilizzo di materiale ad alto impatto ambientale, come ad esempio le spugne in materiale plastico. La nuova soluzione ha un utilizzo residuale di plastica inferiore all'1% in peso.



Nel **2022** abbiamo fatto un ulteriore passo in avanti: abbiamo realizzato per alcuni reparti **abbigliamento 100% organico** da poter utilizzare in azienda.

Le nostre **T-shirt** sono in cotone organico e sono certificate OCS - Organic Content 100, che significa che il tessuto contiene almeno il 95% di fibra biologica.

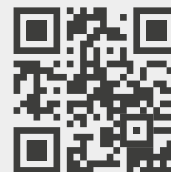
Le **felpe**, sono composte dall'80% di cotone organico e il 20% da poliestere riciclato. Ogni felpa ricicla 5 bottiglie di plastica da 1,5 L. Tutto l'abbigliamento è ufficialmente certificato vegano da PETA. Ciò implica l'assenza di prodotti animali in tutto il processo di creazione.

Sono moltissime le iniziative intraprese con scuole e università, sia del territorio che nazionali. Accogliamo molti studenti in ambito Scuola-Lavoro, un elevato numero di stagisti che entrano nel vivo dell'attività lavorativa sin da subito con l'obiettivo finale dell'assunzione. ▲

PER SAPERNE DI PIÙ



[Visita il sito](http://www.opto-e.com)



Visita il sito www.opto-e.com

Contattaci press@opto-e.com