

**SOLUZIONI GLOBALI
COMPLETE E AFFIDABILI**



Cablaggi & Assemblaggi
Tecnologici



Francesco Montoli
Servizio Tecnico Commerciale

Via Molino di Sopra, 53
- 37054 - NOGARA (VR)
Tel. +39 0442 88715
Fax. +39 0442 513922
Cell. +39 334 5810778
commerciale@proluxsrl.it – www.proluxsrl.it

Contattateci per maggiori dettagli, saremo ben lieti di approfondire insieme le Vostre idee, e Vi consiglieremo l'impianto che maggiormente si adatta alle Vostre aspettative.

Consulenza
Progettazione
Vendite
Supporto

Chi Siamo ?

L'AZIENDA

L'azienda nasce negli anni '90 con un'impostazione di tipo artigianale, specializzata fin dai primi anni in installazioni e manutenzioni d'impianti elettrici tradizionali e domotici, citofonia, antifurto, sicurezza, TV c.c., cablaggi elettrici strutturati, energie rinnovabili. Negli anni si è ingrandita ed evoluta diventando così **Prolux S.r.l** grazie ad un percorso di costante aggiornamento industriale, cogliendo le opportunità di un mercato in rapida evoluzione e sviluppando le più innovative idee nel settore, pur conservando l'impareggiabile valore artigianale.

La qualità e soprattutto la peculiarità della progettazione eseguita secondo specifiche direttive, hanno permesso e permettono tutt'oggi all'Azienda di confrontarsi con grande soddisfazione e professionalità con i maggiori concorrenti, ed allo stesso tempo, assistendo la propria clientela dalla progettazione iniziale all'installazione ed alla manutenzione programmata, di instaurare un rapporto di fiducia a cui il cliente difficilmente vorrà rinunciare.



soluzioni flessibili per qualsiasi cablaggio elettrico

CONTATTO

Il contatto ha lo scopo di raccogliere tutti i dati e le informazioni necessarie per effettuare lo studio di fattibilità e quindi l'eventuale formulazione di un'offerta ad hoc.

RICERCA & SVILUPPO

Lo studio si basa unicamente sull'elaborazione dei dati raccolti durante la fase del sopralluogo individuando le migliori soluzioni tecniche ed economiche.

1. SETTORE AUTOMOTIVE

Il termine automotive, identifica tutta quella filiera di servizi, volta alla costruzione di veicoli di terra, aerei, acquatici o spaziali con annessa la loro commercializzazione.

Prolux S.r.l., riserva una particolare attenzione alla cablatura, parte capitale dei servizi proposti, la quale, viene effettuata grazie alle più moderne tecniche ed apparecchiature, che sono la taglia e spela cavi automatica, le crimpatrici automatiche.

Le nostre linee di assemblaggio, sono caratterizzate da grande flessibilità, e permettono di soddisfare le esigenze più specifiche.

Infine tutti i nostri cablaggi realizzati, vengono testati attraverso dispositivi da noi studiati e brevettati, i quali permettono la simulazione del prodotto nelle reali condizioni d'utilizzo, al fine di garantire la qualità ed efficienza, ma soprattutto la completa corrispondenza promessa o richiesta dal cliente.

Il nostro Ufficio Tecnico in sinergia con il reparto acquisti, si occupa dello studio e della progettazione dell'intero sistema di cablaggio, ossia dello studio del layout, della scelta dei componenti nonché della produzione del SISTEMA COMPLETO con relativo prototipo; infatti, il progetto redatto in piena autonomia, riserverà particolare attenzione a tutte le prerogative essenziali, con il principale scopo di garantire i più alti standard qualitativi con il basilare obiettivo di ottimizzare costi e tempi riguardanti il prodotto finito.

Oggi **Prolux S.r.l.** vanta uno staff molto qualificato e aggiornato sulle strategie di mercato, in grado di fornire soluzioni tecnologiche affidabili ed innovative, col fine di incrementare la sua produttività e fidelizzare il cliente.

CABLAGGI E ASSEMBLAGGI ELETTRICI

Grazie ad un reparto interno di cablaggio destinato ai più svariati ambiti, che vanno dall'automazione industriale all'elettronica, dall'Automotive alla telefonia, **Prolux S.r.l** è in grado di offrire al cliente un servizio d'integrazione della linea di produzione funzionale a tutte le variazioni che si possono presentare durante l'attività lavorativa.

Considerata l'esperienza maturata negli anni, appoggiamo i nostri clienti, quali aziende e privati, nell'assemblaggio/cablaggio di ogni tipo di prodotto partecipando energicamente in ogni fase dello sviluppo.

Esaminiamo le Vostre idee, e Vi aiutiamo a svilupparle e a modificarle in progetti completi, cercando di capire dove intervenire ma soprattutto come realizzarle e renderle uniche.



2. SETTORE INDUSTRIALE E CIVILE

L'esperienza maturata nel corso degli anni ci ha permesso di raggiungere grande competenza anche nel montaggio e assemblaggio di quadri elettrici di comando e di controllo, completi e strutturati, connessi all'occorrenza ad armadi di permutazione.

Tutti i quadri elettrici come il Power Center, quadri di comando e di regolazione con PLC, nonché i quadri di distribuzione con componenti EIB, vengono fabbricati nella nostra officina mediante progettazione CAD.

Progettazione, consulenza e messa in funzione avvengono ovviamente secondo le normative vigenti. Per i quadri di comando e regolazione con PLC e visualizzazione dei processi, e per quadri di distribuzione con componenti EIB, **Prolux S.r.l.** offre al cliente anche l'intera programmazione software.



VALUTAZIONE DEI COSTI

Il preventivo di spesa riporterà tutti i risultati tecnici ed economici frutto dello studio di fattibilità, fornendo così al cliente una chiara visuale di tutti gli aspetti riguardanti il progetto.



PROGETTAZIONE

L'ufficio tecnico elaborerà il progetto preliminare. Tale progetto includerà una relazione tecnica commerciale, che illustrerà nel dettaglio gli sviluppi o le modifiche da effettuarsi.



SERVIZIO POST VENDITA

Prolux S.r.l. essendo sinonimo di affidabilità, serietà e garanzia, fornisce un supporto di post-vendita completo e professionale garantendo assistenza e manutenzione ovunque, grazie ad un servizio tecnico specializzato in grado di risolvere qualsiasi problematica. Dal momento dell'acquisto infatti, il cliente sarà assistito in tutte le fasi operative da tecnici e consulenti commerciali di elevata competenza, in quanto l'obiettivo del nostro lavoro è la soddisfazione del cliente.

