

| company profile

# La sfida di oggi

Noi siamo qui per affiancare i nostri clienti nell'affrontare le sfide di oggi, con soluzioni che guardano al futuro, per uno stile di vita e processi lavorativi sempre più sostenibili.









# Esperienza e competenza al servizio della chimica

Newproject srl è il partner che offre alla comunità scientifica in ambito pubblico e privato, soluzioni, strumenti e assistenza innovativi e ad alto contenuto tecnologico.

Un'azienda che conta più di 30 anni di attività nel settore e che conosce la materia, perché fondata e gestita da chimici professionisti.

Un know-how specifico condiviso con tutto il team di tecnici commerciali, progettisti, disegnatori, periti tecnici, che fanno di Newproject srl un vero e proprio consulente dalla grande esperienza e competenza nell'ambito della chimica applicata.

Affidarsi a noi significa ricevere proposte e soluzioni a 360° e personalizzate. Selezioniamo con attenzione i nostri partner commerciali così da offrire sempre la strumentazione scientifica più aggiornata, affidabile e precisa al servizio delle attività di ricerca e di controllo.









### C'è sempre una formula giusta

Crediamo nella capacità della scienza di dare risposte alle problematiche della vita di ogni giorno e, con approccio scientifico, anche noi guardiamo al futuro con fiducia e una buona dose di praticità.

Il nostro scopo è quello di trasferire competenze e soluzioni per il miglioramento delle prestazioni, aiutare tutti gli attori del mondo scientifico a lavorare con le migliori strumentazioni, in ambienti professionali, al passo con i tempi e in totale sicurezza. Per farlo combiniamo tra loro tanti elementi che interessano la consulenza, la progettazione, la fornitura degli strumenti e l'assistenza, così da trovare la formula corretta che risolva e aiuti ciascun cliente nella sua attività.





### Il partner della chimica a 360°

Un partner affidabile è colui che sa dare sempre il giusto consiglio, aiuta a risolvere problematiche ed è capace di dare una visione orientata al futuro, con nuovi spazi e prospettive inedite.

Newproject srl impiega queste qualità al servizio dei laboratori, in qualsiasi degli ambienti di competenza e diventa il referente che raccoglie le informazioni, intercetta i bisogni del cliente, li organizza e li traduce in un servizio integrato. Si prende cura e può intervenire in tutti gli aspetti legati alla gestione, all'organizzazione e all'operatività degli ambienti in cui la chimica è protagonista, tanto che ad oggi è capace di progettare e allestire da zero un laboratorio. La nostra collaborazione pluridecennale con i migliori marchi del settore, unita alla profonda conoscenza delle peculiarità di ciascun ambito applicativo, ci permette di realizzare un vero e proprio laboratorio "chiavi in mano", seguendolo dalla progettazione, alla realizzazione, fornendo i materiali e assistendo gli operatori nelle loro attività.









### Soluzioni personalizzate per ciascun settore

Sono tanti i settori che Newproject srl supporta: chimico, biologico, pharma, materiali, alimenti e bevande, enologico, ambientale ed energetico. I clienti che si affidano a noi per consulenze e progettazione, per la realizzazione di laboratori e per la fornitura di prodotti e attrezzature sono privati conto terzi, smaltitori di rifiuti, consorzi di bonifica, aziende municipalizzate, università e centri di ricerca. Operiamo per garantire la massima sicurezza ed efficacia ad

aziende alimentari, cantine e birrifici. Siamo di supporto alle aziende di lavorazione di materie plastiche, di colle, adesivi, colori, vernici e tutti i prodotti chimici, comprese le aziende del settore

conciario e tessile.





#### Progettazione Vendita Assistenza

Gli ambiti d'intervento di Newproject srl sono riassumibili in tre categorie che coprono tutto lo spettro del settore chimico applicato all'industria e alla ricerca. Dall'inizio alla fine e per tutto il tempo necessario siamo al fianco dei nostri clienti, selezionando per loro le strumentazioni più adatte a ciascuna esigenza. Li accompagniamo nella progettazione di laboratori e aree scientifiche "chiavi in mano", rispettando tutte le normative e trasferendo le conoscenze necessarie per lavorare secondo metodologie e tecniche all'avanguardia.

Proponiamo strumentazione scientifica ad altissimo contenuto tecnologico, sviluppiamo applicazioni per risolvere specifiche esigenze e software personalizzati per la gestione della qualità, della riferibilità produttiva, della rintracciabilità di filiera e dei laboratori conto terzi.

Ci occupiamo dei layout progettuali, della fornitura degli arredi tecnici e degli impianti, della gestione delle commesse, inclusa la sovrintendenza cantiere. Forniamo programmi di manutenzione Global Service per apparecchiature di base e strumentazione analitica, siamo Global Provider per il settore consumable, diamo assistenza tecnica sulla strumentazione pre e post vendita e formazione tecnico-analitica-applicativa.





Strumentazione scientifica ad altissimo contenuto tecnologico



Sviluppo di applicazioni per la risoluzione di specifiche esigenze



Realizzazioni di laboratori e aree scientifiche "chiavi in mano"



Layout progettuali, arredi tecnici, impianti, gestione commesse inclusa sovrintendenza cantiere



Software personalizzati per la gestione della qualità, della riferibilità produttiva, della rintracciabilità di filiera e dei laboratori conto terzi



Assistenza tecnica sulla strumentazione pre e post vendita



Programmi di manutenzione Global Service per apparecchiature di base e strumentazione analitica



Consulenza e formazione tecnico-analiticaapplicativa



Global Provider





### Progetti per spazi funzionali

Progettare con noi significa individuare le esigenze del laboratorio, creare layout che rispettino gli spazi esistenti e le normative vigenti, predisporre le sezioni impiantistiche e posizionare le utenze.

#### Le varie fasi di progettazione si possono sintetizzare in:

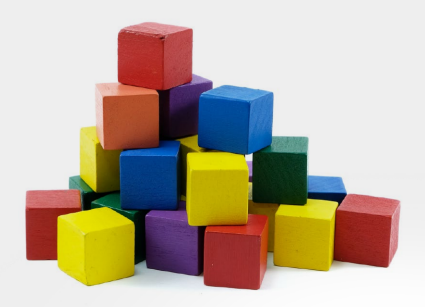
- 1) sopralluogo e rilievo degli spazi da adibire a laboratorio.
- 2) individuazione delle necessità funzionali e operative.
- 3) sviluppo progetto esecutivo completo (progetto architettonico, progetto degli arredi e impiantistica).
- 4) coordinamento, gestione e assistenza cantiere sino al completamento del laboratorio.
- 5) collaudo.





### La composizione ideale

La fornitura degli arredi tecnici, della strumentazione e dei consumabili è sempre orientata a soddisfare il cliente in termini di qualità delle performance e di durata nel tempo. Prima di individuare una soluzione Newproject srl si assicura che i materiali proposti siano in linea con le esigenze del cliente, anche in un'ottica di ritorno dell'investimento. Nulla viene lasciato al caso e ogni proposta è frutto di una selezione tra i vari brand per fornire solo i prodotti adatti. Inoltre, Newproject srl fornisce software completi e flessibili, oltre che LIMS di nuova generazione per la gestione tecnica dei laboratori.









### Seguiti passo dopo passo

Un vero partner sa essere al fianco del cliente in ogni fase della sua attività, per questo abbiamo sviluppato un servizio di assistenza tecnica che interessa la strumentazione da laboratorio e da processo, ma anche la manutenzione, lo smontaggio e trasferimento degli arredi, l'installazione di impianti di aspirazione e la manutenzione certificata di cappe chimiche e biologiche.

Proponiamo programmi di Global Service su apparecchiature di base e strumentazione analitica, contratti di manutenzione preventiva validi ai fini certificativi.

Un'assistenza che si esprime nel post vendita anche in forma di consulenza. Consulenza ai fini formativi sull'uso delle varie tecnologie, sull'applicazione delle norme vigenti e sull'adeguamento alle novità normative. Newproject srl riesce sempre a dare una risposta in tempi rapidi, sia che si tratti dell'aiuto nello sviluppare i progetti, come nel trovare lo strumento e il consumabile idonei.



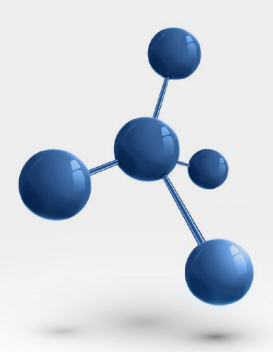






## La chimica applicata

L'esperienza e la competenza incrementate negli anni, fanno sì che Newproject srl sia al fianco di settori molti diversi tra loro ma che hanno in comune la necessità di sviluppare e gestire la propria area di controllo o ricerca e sviluppo. Per ciascuno di essi la nostra realtà trova risposte puntuali e personalizzate, dove sicurezza, avanguardia tecnologica e performance sono messe sempre in primo piano.





#### **Enologia**

Newproject srl è partner indiscusso nell'offrire soluzioni mirate per il settore enologico.

Forniamo tecnologie analitiche di laboratorio e on-line per monitorare le caratteristiche chimiche e organolettiche durante tutte le fasi di vinificazione e durante tutti i processi produttivi. L'enologia è permeata di processi chimici che vanno gestiti e monitorati durante tutta la produzione del vino, dalla fase erbacea alla maturazione delle uve, dall'ammostatura all'imbottigliamento. La gestione dei suoi processi attraverso strumentazioni e prodotti specifici permette di certificare la qualità di uno dei prodotti più antichi del pianeta.



#### Alimentare e bevande

Crediamo che la chimica sia una delle chiavi che in futuro permetteranno di gestire in modo sempre più sostenibile l'approvvigionamento del cibo ad un mondo sempre più affollato ma anche sempre più cosciente che le risorse vanno gestite in modo razionale e sistematico. Per questo siamo al fianco di aziende agricole, allevamenti, industria beverage e a tutte le aziende della filiera alimentare industriale, con progetti e apparecchiature specifiche per il controllo analitico dei prodotti. Insieme ai clienti, individuiamo i fattori determinanti che rendono la catena produttiva più sostenibile, più sana e più efficiente, per avvicinare sempre di più l'uomo e la natura.



#### **Ambiente**

La chimica ha un ruolo fondamentale nel settore dell'ecologia industriale, impegnata a promuovere lo sviluppo sostenibile. In un contesto dove i processi industriali estraggono risorse primarie e le trasformano in beni, Newproject srl è al fianco dell'ecologia industriale che analizza questi processi e cerca nuove soluzioni in ottica di risparmio energetico, sostenibilità ambientale, gestione delle materie prime e delle risorse per tutelare e migliorare la salute ed il pianeta.

La nostra azienda fornisce centri di controllo e laboratori "chiavi in mano" sempre più specializzati agli enti e alle realtà che operano in settori come trasporti, controllo dell'aria e dell'acqua, al fine di monitorare gli innumerevoli parametri che regolano il delicato equilibrio ambientale.



#### Chimico industriale

Newproject srl offre strumenti e soluzioni anche alle aziende che la chimica la producono. Per tutti i processi che danno vita a catalizzatori intermedi usati nella produzione di vernici, plastiche, detergenti, fibre tessili, monomeri, solventi industriali, prodotti petrolchimici e molto altro ancora. Siamo in grado di allestire laboratori completi, dalla fornitura degli arredi all'attrezzatura necessaria: un vero contract del settore al servizio della chimica.



#### Polimeri e materiali

La lunga partnership con case produttrici multinazionali ha reso la proposta Newproject srl unica, in un settore sempre più industrializzato e bisognoso di tecnologia per lo studio dei comportamenti di nuovi materiali e nel campo applicativo. Unendo il nostro know-how all'esperienza nel settore e a prodotti con prestazioni elevate, siamo in grado di rispondere in modo puntale alle richieste di aziende nel campo della lavorazione di materie come legno, metalli, tessuti, carta, vetro, ceramica, plastica e materiali edili come il calcestruzzo.



#### **Farmaceutica**

L'industria farmaceutica è il settore economico che riunisce le attività di ricerca, fabbricazione e commercializzazione dei farmaci per la medicina umana e veterinaria. Un settore dove l'innovazione, il time-to-market e l'efficienza sul versante dei costi sono fondamentali.

Newproject srl ha realizzato una mirata proposta di strumentazioni di base e analitiche per affrontare in modo eccellente i test di farmacopea, per la validazione delle materie prime e di prodotto finito che permettono di rispettare costi, tempistiche e standard.



	Linea/settore					
	Ambientale	Enologia	Alimentare & Bevande	Chimico Industriale	Polimeri & Materiali	Farmaceutico
STRUMENTAZIONE ANALITICA						
Spettrofotometri UV, UV-VIS & NIR	•	•	•	•	•	•
Spettrofotometri FT-IR, NIR & FAR	•	•	•	•	•	•
Microscopi IR	-	-	-	•	•	•
Sistemi di analisi degli olii nell'acqua	•	-	-	-	-	-
DSC, TGA, DMA & DTA	•	-	•	•	•	•
Spettrometri ICP-OES & ICP-MS	•	•	•	•	•	•
Spettrometri AA	•	•	•	•	•	•
Autocampionatori ESI & combinati	•	-	•	•	•	•
Gascromatografi & GC-MS	•	•	•	•	•	•
Cromatografi LC & LC-MS	•	•	•	•	•	•
Spazio di testa, Desorbitori termici & Purge &Trap	•	-	•	•	•	•
Sistemi di analisi del TOC	•	-	•	•	-	•
Calorimetri	•	-	-	-	-	-
Analizzatori CHNSO	•	-	•	•	•	•
Robot automazione analisi COD & BOD	•	-	-	-	-	-
Robot automazione analisi in kit	•	•	-	-	-	-
Granulometri	•	-	•	•	•	•
Respirometri	•	-	-	-	•	-
Sistemi XRF	•	-	•	•	•	-
Titolatori Karl Fisher	•	-	-	•	•	•
Titolatori automatici	•	•	•	•	•	•
Misuratori dell'attività dell'acqua	-	-	•	-	•	•
Densimetri elettronici	-	•	•	•	•	•
Analizzatori di alcool	-	•	•	-	-	-
Analizzatori di concentrazione CO2 & O2	-	•	•	-	-	-
Analizzatori multiparametrici	•	•	•	-	-	-
Analizzatori enzimatici	-	•	•	-	-	-

	Linea/settore					
	Ambientale	Enologia	Alimentare & Bevande	Chimico Industriale	Polimeri & Materiali	Farmaceutico
PREPARATIVA						
Generatori di gas	•	•	•	•	•	•
Sistemi di produzione acqua pura ed ultrapura	•	•	•	•	•	•
Sistemi di macinazione & mulini	•	=	•	•	•	•
Mineralizzatori a microonde	•	•	•	•	•	•
Sistemi di digestione (SPB - DigiPrep)	•	•	•	•	•	•
Estrattori	•	•	•	•	•	•
Sistemi di estrazione SPE	•	•	•	•	•	•
Robot automazione preparativa liquidi	•	•	•	•	-	•
STRUMENTAZIONE DI BASE						
Turbidimetri	•	•	•	•	•	•
Fotometri	•	•	•	•	•	•
Centrifughe	•	•	•	•	•	•
Colorimetri	•	•	•	•	•	•
Stufe, Incubatori & Camere Climatiche	•	•	•	•	•	•
Frigoriferi, Congelatori & Frigoemoteche	•	•	•	•	•	•
Lavavetrerie & Lavabicchieri	•	•	•	•	•	•
pHmetri	•	•	•	•	•	•
Conduttimetri	•	•	•	•	•	•
Pompe da vuoto	•	•	•	•	•	•
Bilance	•	•	•	•	•	•
Data Logger	•	•	•	•	•	•
Termometri	•	•	•	•	•	•
Evaporatori	•	•	•	•	•	•
Distillatori	•	•	•	•	•	•
Microscopi	•	•	•	•	•	•

	Linea/settore					
	Ambientale	Enologia	Alimentare & Bevande	Chimico Industriale	Polimeri & Materiali	Farmaceutico
CAMPIONAMENTO E MONITORAGGIO						
Sistemi di campionamento di polveri ed inquinanti - emissioni	•	-	-	•	-	-
Sistemi di campionamento di polveri ed inquinanti - ambienti di lavoro	•	-	-	•	-	-
Sistemi di campionamento di polveri ed inquinanti- igiene industriale	•	-	-	•	-	-
Analizzatori gas	•	-	-	•	-	-
Linee di campionamento custom	•	-	-	•	-	-
Certificazione LAT su strumentazione di 1° livello	•	-	-	•	-	-
CONSUMABILI						
Articoli di consumo e ricambi per strumentazioni analitiche	•	•	•	•	•	•
Vetrerie di laboratorio anche realizzate su misura	•	•	•	•	•	•
Articoli in plastica	•	•	•	•	•	•
Colonne GC & LC	•	•	•	•	•	•
Colonnine SPE & QuEChERS	•	•	•	•	•	•
Standard certificati per GC & LC	•	•	•	•	•	•
Soluzioni certificate per ICP-OES, ICP-MS & AA	•	•	•	•	•	•
ARREDI TECNICI E CAPPE						
Banchi da laboratorio	•	•	•	•	•	•
Banchi da degustazione	•	•	•	-	-	-
Banchi su ruote	•	•	•	•	•	•
Cappe chimiche	•	•	•	•	•	•
Cappe a flusso laminare e Biohazard	•	•	•	-	-	-
Cappe per polveri	•	•	•	•	•	•
Cappe speciali in PVC (anche su misura)	•	•	•	•	•	•
Armadi di stoccaggio e di sicurezza per prodotti infiammabili, acidi/basi & solventi	•	•	•	•	•	•

	Linea/settore					
	Ambientale	Enologia	Alimentare & Bevande	Chimico Industriale	Polimeri & Materiali	Farmaceutico
SOFTWARE & L.I.M.S.						
Software LIMS per laboratori 17.025	•	•	•	•	•	•
Software IMS per gestione dei processi industriali	•	•	•	•	•	•
E-label, etichette elettroniche per apparecchiature	•	•	•	•	•	•
LIMS App per gestione esterna al laboratorio	•	•	•	•	•	•
IMPIANTI TECNOLOGICI PER LABORATORIO	)					
Impianti di aspirazione per cappe chimiche, aspirazioni localizzate e sistemi speciali (su progetto)	•	•	•	•	•	•
Sistemi di filtrazione e purificazione da acidi, basi, solventi & cancerogeni	•	•	•	•	•	•
Impianti di distribuzione gas tecnici	•	•	•	•	•	•
Pareti divisorie, pareti attrezzate & controsoffittature	•	•	•	•	•	•
Impianti termotecnici, idraulici, elettrici & UTA	•	•	•	•	•	•
Attività inerenti il risparmio e l'efficienza energetica per il laboratorio (Legge 10)	•	•	•	•	•	•







#### **new**project s.r.l.

Via Costanza 2/A, 31030 San Vito di Altivole (Treviso) Italia Tel. +39 0423 541046 - Fax. +39 0423 951349 info@newprojectsrl.com

