

Soluzioni di smistamento intelligenti e connesse per l'industria dei rifiuti e del riciclaggio





# LE PAROLE DELL'AMMINISTRATORE DELEGATO

Operiamo basandoci su solidi fondamenti: persone e innovazione. Negli ultimi anni abbiamo vinto numerose sfide industriali.

Perseguiamo una visione semplice ed efficiente: favorire e sostenere lo sviluppo dell'economia circolare. La nostra missione è offrire al mercato i migliori selettori ottici in assoluto. E il nostro vanto è fornire un servizio di alta qualità in tutto il mondo unito all'esperienza sul campo.

Grazie a una solida crescita e una proprietà stabile, continuiamo a sviluppare la nostra azienda investendo la maggior parte dei nostri profitti nelle attività di Ricerca e Sviluppo e nei servizi. Oltre un terzo del nostro personale è impegnato, ad esempio, nel trovare le soluzioni di domani.

Condividiamo con i nostri partner la passione per l'innovazione e per il settore dei rifiuti per costruire insieme un futuro sostenibile comune.

**Jean HENIN** Amministratore Delegato



# **CRESCERE INSIEME**



Pellenc ST è una società moderna che incoraggia l'apprendistato e l'autorealizzazione.

Ogni anno Pellenc ST dedica oltre 150 sessioni di formazione al miglioramento delle capacità dei dipendenti e al perseguimento dell'autonomia dei Clienti sui nostri prodotti.



# III INTERNAZIONALE

### UNA PRESENZA GLOBALE



La sede centrale di Pellenc ST si trova a Pertuis, una città della Provenza situata a 20 minuti da Aix-en-Provence e a meno di 50 km dall'aeroporto di Marsiglia e dalla stazione TGV di Aix en Provence.

Pellenc ST ha due filiali: una negli Stati Uniti, in Carolina del Nord e l'altra in Giappone, a Tokyo.

L'azienda è presente anche nei seguenti Paesi, con uffici di vendita e agenti locali: Spagna, Portogallo, Italia, Regno Unito, Germania, Benelux, Polonia, Turchia, Canada, Messico, Brasile, Corea del Sud, Australia, Cina, Russia...



# UN'OFFERTA MULTIMERCATO



RIFIUTI
MRF • RSU • C&I • C&D • Legno...



RICICLAGGIO PLASTICA PET • Films • PE/PP



RICICLAGGIO METALLI RAEE • ELVs • ELVs • Alluminio...

# UN TEAM DI ESPERTI AL VOSTRO SERVIZIO

Con oltre 2000 macchine in più di 50 paesi, Pellenc ST garantisce un'assistenza tecnica totalmente dedicata alla soddisfazione del Cliente. Il team commerciale ed il Servizio Clienti offrono assistenza e consulenza per ottimizzare al massimo le linee di selezione dei propri partner. Il servizio dopo-vendita risponde 24 ore su 24, 7 giorni su 7, ed opera in tutto il mondo per garantire il più alto livello di prestazioni e disponibilità.



# **DATI CHIAVE**





2000















2001 anno di fondazione







**24/7**Hotline

15
lingue parlate



# QUALITÀ: LA NOSTRA PRIORITÀ ASSOLUTA



Basandosi su attività di Ricerca e Sviluppo proprie e su una produzione tutta Made in France, Pellenc ST offre attrezzature solide e facili da usare. La società sviluppa metodi e processi di controllo della qualità. Pellenc ST ha ottenuto le certificazioni ISO 14001, ISO 18001 e ISO 9001.

Le macchine Mistral+, versioni CE e UL/CSA Full Package, sono certificate TÜV Rheinland, organismo di certificazione leader a livello internazionale per la sicurezza e la qualità dei prodotti, servizi e sistemi di gestione.









# III INDIPENDENZA

LA PROPRIETÀ PRIVATA
DELL'AZIENDA È LA GARANZIA
DI UNA VISIONE A LUNGO
TERMINE E DI UNA STRATEGIA
COERENTE

Tutte le attrezzature sono progettate, assemblate e testate all'interno dei nostri stabilimenti. Grazie all'integrazione di attività di Ricerca e Sviluppo e alla produzione interna, Pellenc ST gestisce l'intera catena del valore ed è riconosciuta come una delle società più dinamiche del settore.

Pellenc ST ha stretto solidi partenariati con accreditati laboratori di ricerca e importanti fornitori internazionali di tecnologie di punta e collabora con i principali costruttori di impianti del mercato.



# ||| INNOVAZIONE

# TECNOLOGIE ALL'AVANGUARDIA

La maggior parte delle risorse di Pellenc ST è destinata all'innovazione e alla ricerca. I brevetti costituiscono la base della nostra tecnologia e, per questo motivo, sono stati depositati numerosi brevetti nel campo della spettrometria.

Spettrofotometria infrarossa, spettrofotometria visibile, trasmissione a infrarossi e rilevamento induttivo: tutte queste tecnologie sono state impiegate e testate in tutto il mondo per una varietà di applicazioni complesse.

Nuove tecnologie e applicazioni vengono testate in condizioni reali nel nostro Centro tecnico su un'area di 1000 m2.





#### SFRVIZI INTFLLIGENTI

Contratti di servizio, corsi di formazione, parti di ricambio e aggiornamenti sono inclusi nel nostro Performance Program: una soluzione globale che combina servizi e strumenti intelligenti per ottimizzare le linee di selezione e garantire miglioramenti in termini di costi, produttività e disponibilità.

Inoltre il nostro Test Center è a disposizione dei nostri Clienti e Partner. Le due linee di dimostrazione sono dotate delle più moderne tecnologie per studiare le migliori soluzioni di selezione, sia per i centri di selezione multimateriale, che per il riciclaggio delle materie plastiche ed il recupero dei metalli.

# CONTATTI

#### SEDE CENTRALE

### **PELLENC ST**

84124 Pertuis Cedex 4 FRANCIA

- +33 4 90 09 47 90

#### GIAPPONE

#### **PELLENC ST JAPAN KK**

Arte Otemachi 10F 1-5-16 Uchikanda, Chivoda-ku GIAPPONE

- +81 3 3233 2150







#### STATI UNITI

#### PELLENC ST AMERICA INC.

510 Eagleton Downs Drive PINEVILLE, NC 28134

- +1 803 396 3990



# REFERENZE INTERNAZIONALI



#### Petstar, Toluca, Messico

Il più grande riciclatore di PET Bottle to Bottle



#### Toyama Kankyo Seobi, Giappone

Centro di selezione e centro di riciclaggio integrato



# Recology, San Francisco, Stati Uniti

Selezione delle fibre a 4,5 m/s



Paprec SMDO, Trivalo Oise, Francia La più grande MRF in Francia









# A2A, Cavaglià, Italia

Il sistema più all'avanguardia d'Europa per il recupero della plastica

### Suez, Ölbronn, Germania

Tra le più grandi MRF in Germania, con 23 selettori ottici

### Green Loop, Shizuoka, Giappone

Uno dei principali impianti di riciclaggio PE/PP in Giappone

E oltre 2000 macchine in più di 50 paesi

