A graphic of a bunch of green grapes, with the word "Chira" written in a bold, black, sans-serif font below it.
Chira
LEADER IN PLASTIC PELLET

**da oltre 45 anni
specialisti nella produzione
di POLIPROPILENE**



Dal 1977 leader nei granulati **termoplastici**



Da oltre 40 anni accompagniamo le Imprese nella scelta del miglior compound di polipropilene. Tramite la consulenza dei nostri esperti, il nostro obiettivo è dare un valore aggiunto alle aziende che decidono di sceglierci come partner, migliorando costantemente la qualità dei servizi offerti in linea con le diverse esigenze.

La Chira Srl si pone come primo obiettivo la soddisfazione del cliente, attraverso una costante collaborazione, un adeguato rapporto qualità/prezzo e l'utilizzo delle migliori tecnologie e risorse impiegate nella produzione.

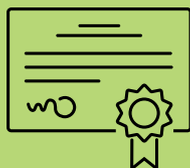
Il personale altamente qualificato, l'esperienza consolidata in anni di lavoro ed il nuovo e moderno laboratorio, si uniscono all'impiego di macchinari tecnologicamente avanzati e ad una concezione produttiva orientata al futuro, consapevole di mantenere inalterata la sua posizione sul mercato nazionale ed estero.

Avanguardia ed esperienza ecco i requisiti su cui si basa la filosofia aziendale della Chira Srl.



La Nostra produzione

Chira produce per estrusione granuli termoplastici in polipropilene filled o modificato o elastomero per numerosi settori di utilizzo.



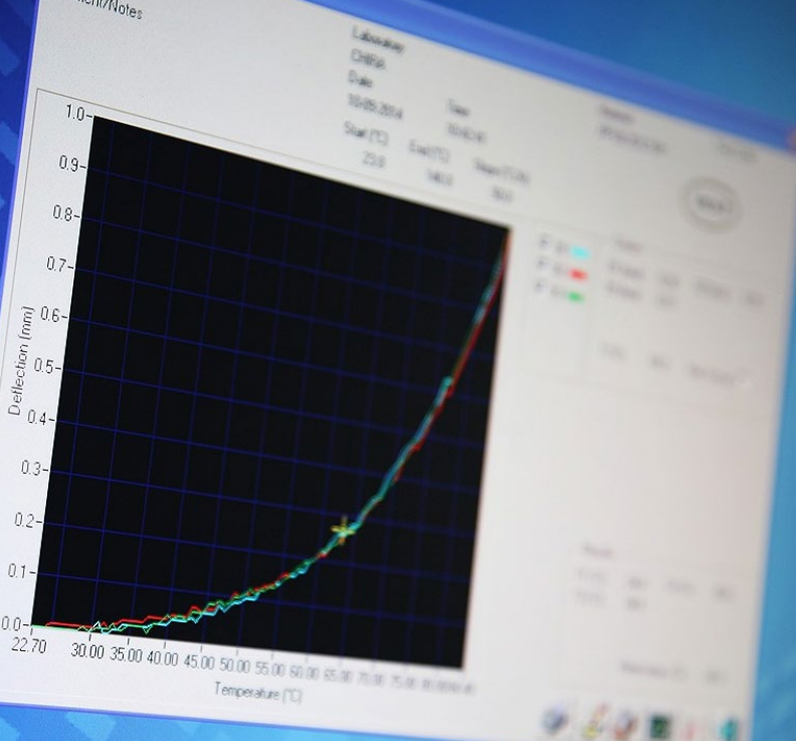
Qualità Certificata

Chira Srl nel 1999 ha ottenuto la certificata UNI EN ISO 9002. Nel 2020 ha ottenuto il rinnovo della certificazione ISO 9001:2015



Laboratorio Analisi

Per garantire un'alto livello qualitativo, Chira effettua presso il proprio laboratorio importanti test per i materiali in entrata e in uscita.



Produzione di Qualità

La Chira produce per estrusione granuli termoplastici in polipropilene. Le linee di produzione vengono alimentate mediante un impianto di convogliamento, dosatura e miscelazione automatica e computerizzata, che preleva le materie prime da rispettivi silos dedicati.

La nostra produzione viene effettuata utilizzando esclusivamente materiale di prima scelta che ci permette di soddisfare le esigenze sempre più sofisticate del settore specifico di utilizzo. Vengono prodotti esclusivamente granuli di polipropilene filled (talco, calcio carbonato, fibra vetro) o modificato o elastomero per i principali settori di utilizzo quali: **Automotive, Elettrodomestici, Sanitari, Alimentari, Articoli tecnici, Arredamento, Estrusione, Casalinghi.**

Perchè affidarsi a Chira

Da oltre 40 anni accompagniamo le Imprese nella scelta del miglior compound di polipropilene. Tramite la consulenza dei nostri esperti, il nostro obiettivo è dare un valore aggiunto alle aziende che decidono di sceglieri come partner, migliorando costantemente la qualità dei servizi offerti in linea con le diverse esigenze.

10+

settori applicativi

5000 mq

di superficie produttiva

2 t/h

granulato prodotto

45

anni di attività

Qualità certificata

Chira Srl nel 1999 ha ottenuto la certificata UNI EN ISO 9002.

Nel 2020 si consolida ottenendo il rinnovo del certificato ISO 9001:2015.

Questi risultati sono per noi la dimostrazione e l'orgoglio dell'impegno costante che mettiamo nel lavoro per garantire la giusta qualità ai nostri clienti che sono certi di ricevere il materiale ordinato solo dopo che questi hanno superato positivamente tutte le prove fisiche, meccaniche, termiche e colorimetriche che vengono rigorosamente effettuate presso il nostro laboratorio.



Laboratorio di **Analisi**

Disponiamo di tutte le apparecchiature di laboratorio necessarie per i più importanti test per i materiali in entrata e in uscita.



MELT FLOW INDEX

Determinazione fluidità gr/10min

SOFTENING TEST

Determinazione grado Vicat

REFLECTION TEST

Determinazione HDT

RESISTENZA URTO

Determinazione IZOD con o senza intaglio

DINAMOMETRO

Prove a flessione (Modulo elastico)

DINAMOMETRO

Prove a trazione (Snervamento/Rottura/Allungamento)

SPETTROFOTOMETRO

Rilievi e controlli colorimetrici

Collaudo & Test

Estrusore da laboratorio, che ci permette di realizzare produzioni pilota per campionature di prodotti e nuovi progetti.



Estrusori industria 4.0

L'azienda ha una capacità produttiva di 2000 Kg/ora su due linee:
una Monovite e una Bivite collegata a industria 4.0



**dal 1977 leader nei
granulati termoplastici**



CHIRA S.R.L. Granulati Termoplastici

Via Ronco, sn - 21040 CARNAGO (VA)

Tel. 0331 995464 - Fax 0331 985525

E-mail: info@chira.it

WWW.CHIRA.IT