

CAD PROJECT, A RELIABLE PARTNER

In 1996 Study Cad Project was founded how designing of machines for dairy and food industry. Today is specialized in designing, manufacturing and installation of machines and complete lines for the seasoning, portioning and wrapping for each type of cheese.

It is a dynamic company that works closely with the Client to meet every need, addressing and resolving any issue. Trained staff and qualified collaborators are always ready to face new challenges, adapting to evolving technology and market.

Thanks to use innovative and technological tools for the designing and know out of technical staff, Cad Project guarantees tailor made solutions!

All the projects are carefully designed in such a way that the traditional techniques blend with those of automation. The machines and plants are modern, designed and

manufactured with practical mind and limited maintenance.

The manufacture happens in factory of San Pietro Mosezzo - Novara: this allows a control of every stage of production.

Each structure of the machine is made of stainless steel AISI 304/316 and in food Pom (more strong than polyethylene). The polycarbonate panels are place for visual control of the production with electromagnetic security blocks. The parts of its mechanic structure are made of anticorodal with protective anodic covering against corrosion.

Cad Project, leader in ultrasonic and fixed weight cutting, boasts a vaste range of innovative and technological machines and plants.

www.cadproject.it



CAD PROJECT, UN PARTNER AFFIDABILE!

Cad Project nasce nel 1996 come studio di progettazione di macchine e impianti per il settore lattiero-caseario. Oggi è specializzata nella progettazione, realizzazione e installazione di macchine/linee complete per la stagionatura, la porzionatura e l'incarto di ogni tipo di formaggio.

Cad Project è un'azienda dinamica che lavora a stretto contatto con il cliente in modo da soddisfare ogni sua richiesta, affrontando e risolvendo le eventuali problematiche. Si avvale di uno Staff qualificato e di collaboratori scelti che sono sempre pronti ad affrontare nuove sfide, adeguandosi alla continua evoluzione della tecnologia e del mercato.

Grazie all'utilizzo di strumenti innovativi e tecnologici di progettazione e al know-how del personale tecnico, Cad Project garantisce soluzioni su misura!

Tutti i progetti sono studiati accuratamente in modo tale

che le tecniche di lavorazione tradizionale si fondano con quelle di automazione.

Le macchine e gli impianti sono moderni, progettati e costruiti con criteri di praticità e di limitata manutenzione.

L'intero ciclo di produzione avviene nello stabilimento di San Pietro Mosezzo in provincia di Novara, permettendo un controllo a 360° di tutte le fasi produttive. Ogni struttura è di robusta costruzione ed è realizzata in acciaio inox AISI 304/316 e in POM alimentare (materiale più resistente del polizene). Per agevolare il controllo visivo della produzione ci sono le portelle in policarbonato compatto trasparente complete di blocchi di sicurezza magnetici.

I particolari interni sono realizzati in anticorodal con rivestimento anodico protettivo contro la corrosione.

Cad Project srl, leader nel taglio a ultrasuoni e a peso fisso, vanta una vasta gamma di macchine e impianti.

www.cadproject.it