

LE
NEWSLETTER
CAD



**30 ANNI DI
STORIA**

LE TAPPE

1994

Lo studio tecnico di Attilio Cortinovis nato nel 1987 è cresciuto e il lavoro è in costante aumento.

Attilio fonda quindi la società CAD sas (Cortinovis Attilio Disegni) per la progettazione meccanica conto terzi.

2001

I servizi offerti dall'azienda sono particolarmente apprezzati, questo porta all'assunzione di nuove leve che necessitano di spazi adeguati.

CAD decide così di ampliare la propria sede.

2010

I dipendenti sono ormai più di una decina, tra loro molti giovani neolaureati in ingegneria.

Attilio è lungimirante e decide di investire nelle capacità dei suoi "ragazzi" fondando la divisione CAD Machinery per la progettazione e realizzazione di macchine speciali.

LE TAPPE

2011

Arrivano i primi ordini! La realizzazione e il collaudo delle macchine richiedono uno spazio adeguato.

CAD sas si trasferisce nella sua nuova sede composta da un ufficio tecnico di 500 mq e un'unità produttiva di oltre 1500 mq.

2015

Per realizzare macchine efficienti e performanti non basta una buona progettazione; servono anche componenti realizzate con precisione e un assemblaggio adeguato.

L'azienda decide quindi di investire nella lavorazione interna dei particolari a disegno ampliando il parco macchine dell'officina.

2017

In CAD arriva una nuova e innovativa attrezzatura: il braccio di misura CAM2 Edge ScanArm HD.

Il personale viene formato e si inaugura il laboratorio di misura che effettua verifiche dimensionali sia sulle componenti ad uso interno che come servizio conto terzi.



LE TAPPE

2019

Nasce CAD Service. I servizi offerti comprendono:

Progetto e sviluppo (*analisi fattibilità, dimensionamento, realizzazione e digitalizzazione*)

Servizi di ingegneria (*Analisi FEM, verifiche di resistenza, analisi cinematica e dinamica*)

Corsi di formazione per progettisti e disegnatori

2020

Progettazione dei primi sistemi che prevedono l'integrazione di Robot sia scara che antropomorfi.

Gli impianti realizzati includono celle robotizzate per l'assemblaggio componenti, isole di pallettizzazione e macchine per il controllo qualità.

2021

CAD sas diventa una realtà mondiale, installando le prime macchine in Olanda, Belgio e Stati Uniti.

Le macchine CAD ormai sono presenti in gran numero in molte aziende, vengono quindi attivati i primi servizi di assistenza con pacchetti dedicati all'Help Desk e alla manutenzione.

LE TAPPE

2022

Il Team di automazione viene ampliato e si inaugura il nuovo spazio dedicato alla progettazione elettrica e alla programmazione delle macchine.

L'eccellente lavoro svolto, porta CAD ad attivare i nuovi servizi conto terzi di sviluppo software PLC/HMI, cablaggio quadri e progettazione schemi elettrici.

2023

Dalla consapevolezza che è necessario dar tempo al talento di esprimersi e creare le condizioni affinché ognuno possa dare il meglio di sé, nasce CAD ACADEMY.

Un progetto di formazione interna continua per ampliare le competenze pratiche e tecniche e supportare i dipendenti nella gestione del tempo, dei conflitti e delle relazioni.

2024

CAD partecipa per la prima volta a MECSPE la fiera di riferimento per l'industria manifatturiera.

L'esperienza è un successo.

Allo Stand vengono presentate due realizzazioni: una macchina per la manipolazione di cubi e un'applicazione Cobot per la distribuzione di biglietti da visita.



1994

PRIMO LOGO CAD

1995

NEW LOGO CAD

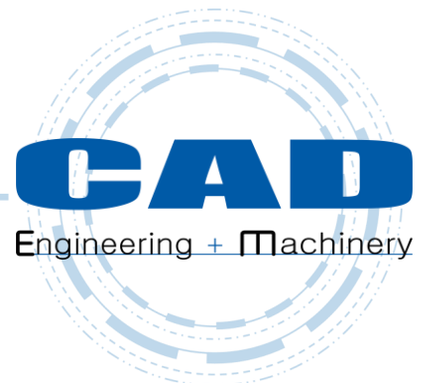


2010

NEW LOGO CAD

2017

CAD MACHINERY





I LOGHI



2019
CAD SERVICE

2020
CAD GROUP



2023
CAD ACADEMY

2024
ANNIVERSARIO

