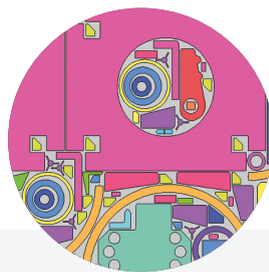


# almacam

PASS



## La suscripción a un potente software CAD/CAM.

Le vostre esigenze sono in continua evoluzione, avete appena aperto la vostra officina o volete evitare l'acquisto di una licenza ma desiderate il miglior software CAD-CAM per la vostra attività, abbiamo creato Almacam PASS per voi.

Sfruttate la potenza della gamma Almacam, in abbonamento e senza impegno, per controllare le vostre macchine per il taglio 2D, per il taglio dei tubi e per fare preventivi precisi!

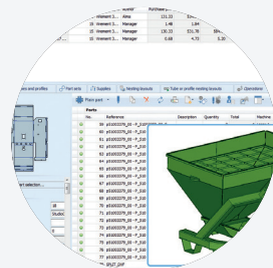
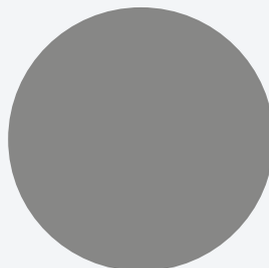
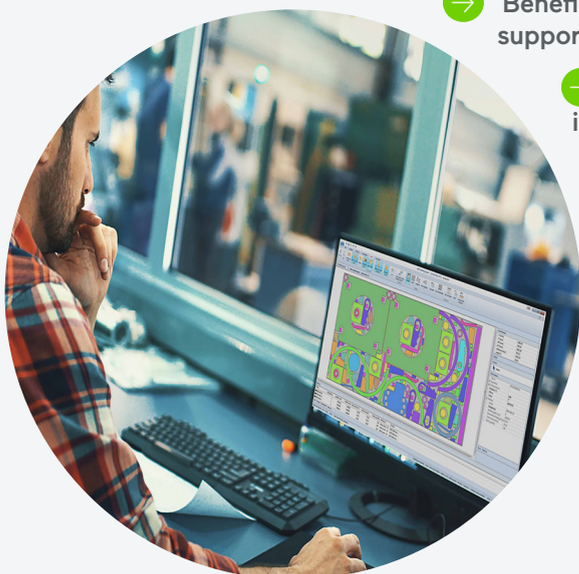
- Rimanete competitivi con la potenza della suite software Almacam.
- Equipaggiate la vostra officina su richiesta, combinando CAM 2D, CAM tubo in base ai piani d'offerta.
- Aggiungete, modificate o annullate i vostri piani PASS in qualsiasi momento, in base ai picchi o ai cali di attività.
- Risparmiate sull'investimento e sul finanziamento.

→ Beneficiate dei servizi di assistenza e supporto agli utenti.

→ Approfittate delle ultime innovazioni e delle nuove funzionalità di Almacam.

→ Beneficiare degli aggiornamenti correttivi non appena vengono rilasciati.

→ Deducete i costi di gestione del PASS dal reddito dell'azienda.



## → Vantaggi principali

✓ Un software CAD/CAM leader del settore installato nella vostra officina, senza investimento iniziale

✓ Diversi piani da scegliere adattati alla vostra produzione: CAM 2D, TUBE e QUOTE

✓ Flessibilità al 100%: modificate, sospendete o annullate il vostro piano quando volete

✓ Un'offerta all-in-one\*: utilizzo, assistenza, manutenzione correttiva e nuove funzionalità sono incluse!

\* esclusi i costi di allestimento.

Lungo Dora Pietro Colletta, 129,  
10153 Torino TO, Italie  
Tel. +39 011 26 20 388  
info@almaitalia.it

**alma**  
www.almacam.com



### CAM-2D Silver

Le funzioni indispensabili per il controllo delle macchine di taglio e punzonatura dei pezzi 2D con nesting automatico ottimizzato

#### CAD

- Importazione di pezzi 2D (DXF, DWG)
- Modulo CAD 2D

#### NESTING

- Nesting automatico di tutte le forme
- Nesting negli sfridi

#### GESTIONE DEI DATI

- Gestione degli ordini
- Gestione delle scorte di lastre e ritagli

#### CAM DI TAGLIO

- Assegnazione automatica degli utensili
- Funzioni automatiche per l'aggiunta di attacchi, giunzioni, ponti e loop
- Gestione del taglio multi-testa
- Evitamento delle collisioni

#### CAM DI PUNZONATURA

- Assegnazione automatica degli utensili
- Gestione della torretta
- Calcolo automatico delle aree di lavoro e lavorazione sotto le pinze

### CAM-2D Gold

Un piano di abbonamento più completo per l'automazione avanzata dei processi

#### Tutte le funzionalità di CAM-2D Silver, più:

#### CAD

- Importazione di parti 2D (DSTV, IGES, MEIO)
- Importazione di testi e immagini per sagome di taglio personalizzate
- Esportazione DXF di pezzi e di nesting

#### NESTING

- Nesting automatico avanzato
- Selezione ottimizzata dei fogli
- Taglio comune automatico
- Nesting automatico multi-testa

#### GESTIONE DEI DATI

- Possibilità di importazione semplice da ERP in formato CSV
- Possibilità di lancio automatico in produzione
- Gestione dei kit di nesting
- Possibilità di trasferire i nesting da una macchina ad un'altra

### CAM-2D Platinum

Tutte le funzionalità CAM potenziate dall'importazione di assemblati e dallo sviluppo automatico

#### Tutte le funzionalità di CAM-2D Gold, più:

#### CAD

- Importazione e sviluppo di parti in lamiera 3D
- Importazione di qualsiasi formato 3D: IGES, STEP, SolidEdge, SolidWorks, Inventor, ProE, SAT, ACIS, Unigraphics, JT, Catia v4 e v5

#### ASSEMBLAGGIO

- Estrazione e riconoscimento automatico di parti 2D e parti piegate
- Ambiente di visualizzazione 3D
- Recupero automatico delle quantità
- Creazione dell'albero di assemblaggio

### MACHINE PACK 2D - Lev 1, 2 o 3

Your reseller will tell you which Machine Pack(s) to associate with your PASS CAM 2D plan, depending on the technology and complexity of your machines.

### WORKSHOP & PLANNER

- Pianificazione delle macchine da taglio
- Tracciamento dell'ora di inizio e fine del taglio
- Selezione delle lamiere fisiche utilizzate
- Inserimento dei pezzi di scarto



## CAM-TUBE Silver

Le funzioni indispensabili per controllare le vostre macchine per il taglio di tubi e profili con la gestione automatica delle traiettorie di taglio

### CAD

- Importazione di tubi (STEP, IGES, PARASOLID)
- Modulo CAD per tubi
- Gestione dei profili

### CAM

- Assegnazione intelligente degli utensili e traiettorie di taglio
- Funzioni automatiche per l'aggiunta di e micro-giunzioni
- Modellazione di tutte le specificità della macchina e simulazione 3D realistica

### NESTING

- Ottimizzazione automatica del nesting
- Gestione dei tagli comuni

### GESTIONE DELLA PRODUZIONE

- Gestione delle scorte di barre e ritagli
- Possibilità di lancio automatico in produzione

## CAM-TUBE Gold

Il piano avanzato per un'ampia automazione e maggiore facilità d'uso grazie all'importazione di assemblaggi

### Tutte le caratteristiche di CAM-Tube Silver, più:

#### GESTIONE DEGLI ASSIEMI

- Importazione e riconoscimento delle parti di un assemblaggio
- Ambiente di visualizzazione 3D
- Recupero automatico delle quantità
- Creazione dell'albero di un assemblaggio

## CAM-TUBE Platinum

L'intera soluzione CAM potenziata da potenti funzioni di editing CAD

### Tutte le funzionalità di CAM-Tube Gold, più:

#### CAD

- Importazione di file IFC, DSTV
- Importazione di file SolidEdge, Solidworks, Inventor, ProE, SATACIS, Unigraphics, JT, Catia v4, Catia v5
- Sviluppo e piegatura dei tubi
- Aggiunta di connessioni tra le parti
- Importazione di testo e immagini per sagome di taglio personalizzate
- Esportazione 3D IGES, STEP

## MACHINE PACK TUBE - Lev 1, 2 o 3

Il vostro rivenditore vi indicherà quale « Machine Pack » associare al vostro piano PASS CAM tubi, a seconda della tecnologia e della complessità delle vostre macchine.

## WORKSHOP & PLANNER

- Pianificazione delle macchine da taglio
- Tracciamento dell'ora di inizio e fine del taglio
- Selezione delle lamiere fisiche utilizzate
- Inserimento dei pezzi di scarto



### QUOTE Essential 2D

Creazione di preventivi affidabili in pochi clic con parti 2D

#### CAD

- Importazione di parti 2D (DXF, DWG)
- Modifica al volo di parti 2D

#### PREVENTIVI

- Creazione di preventivi semplici o complessi
- Calcolo preciso dei costi dei materiali grazie al nesting ottimizzato dei pezzi 2D
- Calcolo preciso dei tempi e dei costi di taglio
- Supporto di tutti i tipi di operazioni: piegatura, saldatura, verniciatura,...

#### GESTIONE DEI DATI - FLUSSO DI LAVORO

- Gestione dei preventivi e follow-up
- Gestione della distinta base
- Creazione di documenti di offerta per clienti
- Esportazione di pezzi e nesting alla produzione

#### MACHINE PACK 2D

Lev 1, 2 o 3

### QUOTE Essential Tube

Creare preventivi affidabili con tubi e profili

#### CAD

- Importazione di tubi (STEP, IGES, PARASOLID)
- Modifica al volo di tubi e profili

#### PREVENTIVI

- Creazione di preventivi semplici o complessi
- Calcolo preciso dei costi dei materiali grazie al nesting ottimizzato dei tubi
- Calcolo preciso dei tempi e dei costi di taglio
- Supporto di tutti i tipi di operazioni: saldatura, verniciatura,...

#### GESTIONE DEI DATI - FLUSSO DI LAVORO

- Gestione dei preventivi e follow-up
- Gestione della distinta base
- Creazione di documenti di offerta per clienti
- Esportazione di pezzi e nesting alla produzione

#### MACHINE PACK TUBE

Lev 1, 2 o 3

### QUOTE Premium

Il piano completo per la stima di tutti i tipi di pezzi, 2D, tubi e profili, con una piattaforma web per facilitare gli scambi

#### Tutte le funzionalità essenziali di QUOTE 2D e Tube, più:

#### CAD

- Importazione di tutte le parti: SolidEdge, SolidWorks, Inventor, ProE, SAT, ACIS, Unigraphics, JT, Catia v4 e v5
- Sviluppo di parti in lamiera
- Modifica al volo di tutti i tipi di parti

#### IMPORTAZIONE DI ASSIEMI

- Estrazione e riconoscimento automatico di tutte le parti
- Recupero automatico delle quantità dei pezzi

#### SERVIZIO WEB

- Piattaforma online per la gestione delle richieste di offerta tra committenti, ordinanti e subappaltatori
- Possibilità di creare preventivi automatici

#### MACHINE PACK 2D or TUBE

Lev 1, 2 o 3

È necessario un Machine Pack se non è stato sottoscritto un piano PASS CAM 2D o PASS CAM tube. Il vostro rivenditore vi dirà quale/i Machine Pack associare al vostro piano QUOTE, a seconda della tecnologia e della complessità delle vostre macchine.

### INTEGRATION Essential

### INTEGRATION Advanced

### INTEGRATION Premium

Contattate il vostro rivenditore per sapere qual'è il livello di integrazione più adatto a voi.