



Albrigi Tutor

colui che Vi aiuta

più servizio per le Vostre aziende

Vi invitiamo a leggere il seguente documento con particolare attenzione. Accanto ad ogni voce abbiamo lasciato un apposito spazio bianco, da segnare con una crocetta, evidenziando i servizi che Vi interessano.

Molte cose in azienda possono essere migliorate, riparate o sostituite dalla nostra équipe di tecnici, con un costo moderato e in tempi brevi.

Vi invitiamo quindi ad inviarci il suddetto documento mezzo mail info@albrigi.it o mezzo fax 045 907427, con la lista delle rilevazioni da effettuare e **Albrigi Tutor** provvederà, entro breve, ad inviarVi, in



forma del tutto gratuita, un nostro tecnico, per effettuare un sopralluogo gratuito. Seguirà relativo preventivo spesa, senza alcun obbligo da parte Vostra.

Un cordiale saluto,
La direzione

FAI UN CHECK UP GRATUITO DELLA TUA AZIENDA



Nasce **Albrigi Tutor**, più servizio per le Vostre aziende

Albrigi Tutor

colui che Vi aiuta

- Uff. Commerciale
*Sig. Christian - Sig. Roberto
Dott.ssa Irene - Sig. Stefano*
- Uff. Contabile
Sig.ra Daniela
- Uff. Programmi/Assistenza
Sig. Renato

- Uff. Ricambi/Manutenzione
Collaudi esterni
Sig. Moreno
- Uff. Tecnico/Consulenza
Ing. Giovanni
- Servizio Assistenza a domicilio
Sig. Moreno - Sig. Fiorenzo
- Servizio di Ricambi
Sig. Massimo
- Servizio Riparazione in officina
Sig. Fausto

- Call center/servizio clienti
Sig.ra Silvia e Sig.ra Elena
- Coordinatrice mercato estero
Dott.ssa Irene
- Servizio esterno
*Sig. Martino
Sig. Fiorenzo
Sig. Mauro
Sig. Moreno
Sig. Corrado
Sig. Richard*

Albrigi Tutor è il nuovo servizio di assistenza, consulenza e riparazione di Albrigi Tecnologie. Lo staff Albrigi, forte della sua pluriennale esperienza certificata nel settore, assiste le aziende nella manutenzione e nell'implementazione delle funzioni dei serbatoi. Per essere sicuri di avere sempre i sistemi e gli impianti più innovativi, all'avanguardia e tecnologicamente avanzati.

Albrigi dispone di un'équipe di assistenza al cliente per risolvere eventuali problemi in azienda con una spesa contenuta.
Il servizio è attivo tutto l'anno.



■ fase 1

Sopralluogo con eventuale preventivo di spesa

- A)** Sopralluogo **gratuito** in azienda e rilevamento dell'eventuale guasto o modifica da effettuare con successiva stesura del preventivo di spesa.
- B)** Visita quinquennale **gratuita** al fine di verificare il corretto funzionamento dei vostri impianti Albrigi (in ogni sua parte: piedi, messa in bolla, guarnizioni, livelli, valvole) con successiva stesura del preventivo di spesa.

■ fase 2

Risoluzione del danno o del malfunzionamento dell'impianto

Albrigi Tutor offre alla propria clientela i seguenti servizi:

1) SOSTITUZIONI-NUOVE APPLICAZIONI-RIPARAZIONI

- 1• Adattamento di passerelle esistenti portandole a NORMA USL come ANTISCIVOLO – ANTICADUTA, FASCIA PARAPIEDE, FERMAPUNTA.
- 2• Fornitura di passerelle e scale inox a gradini o a chiocciola per serbatoi interni con piano di calpestio in alluminio grecato ed esterni in grigliato inox o zincato a caldo.
- 3• Applicazione di poggiascala su serbatoi.
- 4• Messa a norma e riparazione di scale o passerelle su impianti o batterie di serbatoi grandi o piccoli, interni o esterni, posti all'interno o all'esterno dell'azienda.
- 5• Prolungamento di colli di chiusino per botti inox esistenti utilizzando tutti i componenti presenti (nostro esclusivo sistema senza saldare il collo).
- 6• Manutenzione programmata annuale del coperchio inox mobile di serbatoi inox Semprepiani con la sostituzione della camera d'aria, il controllo dell'impianto pneumatico, la revisione della pompa e applicazione di valvole di sfiato inox rialzate.
CONTRATTO DI ASSISTENZA PROGRAMMATO PER SEMPREPIENI A GALLEGGIANTE AD ARIA.

- 7• Montaggio di agitatori nuovi su serbatoi vecchi, o revisione di quelli esistenti con riparazione e sostituzione delle tenute meccaniche (anche su autoclavi 3/9 BAR) anche su agitatori laterali inclinati fissi alla parete o di tipo leggeri, mobili ed estraibili applicabili tramite la valvola di scarico parziale.
- 8• Sostituzione di tubi in PLEX o vetro per indicatori di livello esistenti.
- 9• Sostituzione di guarnizioni per portelle ovali, rotonde, rettangolari dagli anni '50 in poi anche fuori misura.
- 10• Sostituzione di guarnizioni per chiusino superiore Ø 200/220/300/400/420/510/610 anche rettangolari fuori standard.
- 11• Sostituzione o applicazione di preleva campioni inox piccoli, grandi o per mosti con vinacce modello standard o asettici sterilizzabili a vapore.
- 12• Applicazione gruppi di decantazione anche con tubazione di pesca che va al centro del serbatoio.
- 13• Sostituzione, riparazione e applicazione di termometri e guaine inox portasonda.
- 14• Montaggio di impianti di lavaggio per serbatoi alimentari, chimici, farmaceutici, enologici con sfere fisse, mobili, rotanti dall'alto o dal basso.

- 15• Applicazione di tubi di carico o rimontaggio di liquidi dall'alto con tubazioni inox fisse da Ø 40/100.
- 16• Montaggio irratori per mosto da Ø 30 a Ø 60 ÷ 80 mm a 1 o a n. 2 bocche, motorizzati a 12 volt a velocità variabile o fissa (BREVETTO) autorotante tramite la pressione del mosto.
- 17• Montaggio dei pali rompicapello nei fermentatori esistenti fino a hl 600 circa.
- 18• Modifica o riparazione di porte rettangolari verticali a ghigliottina con trasformazione del movimento in pneumatico, oleo- dinamico, elettrico, manuale e loro messa a norma con fotocellule o micro di sicurezza.
- 19• Revisione dei gruppi di estrazione delle vinacce dai fermentatori sia a fondo piano che a tronco di cono con la sostituzione delle tenute meccaniche sui giunti rotativi di trasmissione o verifica annuale del meccanismo di rotazione pre-vendemmia (perdite di liquido, verifica livelli olio dei riduttori, servismi di sicurezza antinfortunistici elettrici e meccanici a norma USL).
- 20• Sostituzione delle vecchie valvole a due effetti del chiusino e applicazione delle nuove valvole di sfogo d'aria inox o PVC o colmatori PVC, inox a bagno d'olio, e tarate +40 mb e -20 mb per gas inerte.
- 21• Verifica piedi o riposizionamento serbatoi esistenti in altri luoghi.
- 22• Applicazione di piedi regolabili con vite inox a piedi di serbatoi esistenti anche in ferro (e relativa sabbiatura e verniciatura dei piedi in ferro).
- 23• Riparazione di piedi o accessori su serbatoi rotti o da ripristinare.
- 24• Rinforzo dei piedi e del fondo di serbatoi esistenti con nuova struttura di rinforzo inox (FONDI DI SERBATOI CHE CEDONO).
- 25• Sostituzione valvole o riparazioni di valvole che accusano delle perdite.
- 26• Fissaggio serbatoi esistenti con staffe antivento costruite su misura per i piedi regolabili.
- 27• Fissaggio antivento al pavimento dei piedi di serbatoi esterni grandi e piccoli.
- 28• Progettazione e montaggio di tubazioni inox per il trasferimento dei vini tramite pompe, valvole inox, ecc. , da un locale all'altro, da una cantina all'altra anche con sistemi automatizzati, conta litri a programmi di gestione personalizzati con sistema di autolavaggio alla fine di ogni ciclo di lavorazione.
- 29• Messa in bolla serbatoi su pavimenti vecchi o malpiani.
- 30• Fornitura di pozzetti e canalette di scolo in acciaio inox per pavimentazione, costruiti su misura.
- 31• Costruzione e omologazione di vinodotti in tubi inox sotterranei o aerei lunghi anche 1 Km.

2) RECUPERO DI SERBATOI ESISTENTI ROVINATI

- 1• Rivestimento del cilindro, del bordo o del fondo di serbatoi rovinati inox o in ferro con un foglio di alluminio o in acciaio inox, da 6/10 con bordo in alluminio o in gomma o con 3÷8 cm di isolamento in poliuretano, con pannelli sovrapposti incrociati e legati o in poliuretano schiumato. Possibilità di rivestire il cilindro del Vostro vecchio serbatoio con immagini fotografiche a Vostra scelta o di cambiare il colore del Vostro serbatoio (cilindro) scegliendo da una gamma di 30 diverse tonalità di colore.

3) ALLESTIMENTO DI TINI IN LEGNO

- 1• Applicazione di diverse tipologie di accessori a tini in legno da fermentazione e da stoccaggio da HL 10 a HL 300, come porte (porte a ghigliottina sul fondo per lo scarico delle vinacce), valvole, termometri, piastre, serpentine di condizionamento, rimontaggi, livelli, impianti di lavaggio, piedi inox di diverse altezze (per tini a fondo piano), pistoni di follatura, meccanismi per il cappello sommerso, rimontaggi con pompa inox e quadro elettrico, pali rompicapello, meccanismi di délestage.

4) MECCANISMO BATONAGE AUTOMATICO SU SERBATOI INOX E TINI IN LEGNO

- 1• Applichiamo ai Vostri serbatoi inox, nuovi o già esistenti a fondo piano o fondo conico di qualsiasi capacità e diametro, il nostro sistema di batonage che movimentata ed innalza le fecce sul fondo tramite una pala rotante facilmente smontabile a forma di elica aeronautica speciale, vincolata al centro del fondo con una membrana strisciante su fondo in gomma alimentare o altri sistemi esclusivi per muovere le fecce fini.

5) SPOSTAMENTI SMONTAGGIO E DEMOLIZIONE

- 1• Spostamenti di serbatoi (anche grandi) con elicottero (lavoro aereo) di peso fino a kg 8000 con abilitazioni al sollevamento e permessi di SORVOLO abitazioni.
- 2• Smontaggio serbatoi in ferro, cemento, e vetroresina con trasporto a mezzo nostro, con nostri automezzi, nostra gru e nostro personale specializzato con P.O.S. anche fuori sagoma fino a 6 mt e peso 220 TON.
- 3• Smontaggio di passerelle e scale in ferro con sostituzione in materiale inox.
- 4• Smontaggio di batterie di serbatoi anche grandi, con spostamento in altri luoghi e rimontaggio seconda esigenza (se serve nei periodi di ferie).
- 5• Demolizione o smontaggio di serbatoi in ferro o vetroresina, anche di grandi dimensioni, meglio se in inox, con taglio al plasma del manufatto e il recupero del materiale se inox e ferro, o smaltimento con certificati se vetroresina.

6) PERDITE

- 1• Controllo e verifica eventuali perdite di vino.
- 2• Controllo e verifica eventuali perdite di glicole.
- 3• Controllo e verifica eventuali perdite di frigoriferi.
- 4• Verifica di eventuali perdite e controllo con messa a punto dell'impianto di gas inerte come azoto, CO2, argon.
- 5• Verifica annuale delle eventuali perdite di acqua di raffreddamento delle piastre inox interne con saldatura e riparazione in loco.

7) SISTEMI DI TERMOCONDIZIONAMENTO

- 1• Applicazione su serbatoi in ferro o inox vecchi di intercapedini nuove modello TERMOFASCIA - POLIFASCIA - ALVEOTRAP - SPIRATANK canalina/semitegolo al fine di condizionare i serbatoi esistenti (caldo/freddo) con acqua, glicole, vapore, gas criogeno.
- 2• Applicazione di uno scambiatore di calore all'interno di serbatoi esistenti per renderli termocondizionati, modello a piastre o "NOSTRO ESCLUSIVO SISTEMA A GRANDE FLUSSO TUBITANK per garantire la massima efficienza e sicurezza contro le perdite di liquido nel tempo (esperienza e statistiche lo provano).

8) ISOLAMENTI RIVESTIMENTI E VERNICIATURA

- 1• Consulenza isolamenti intercapedini consumati da ripristinare.
- 2• Isolamenti nuovi da fare su intercapedini nude esistenti.
- 3• Isolamento di vasche inox esistenti con doppio pannello in poliuretano, spessore da ± 80 mm a ± 160 mm, e manto esterno inox con finitura 2B naturale, lucido a specchio, fioretto, satinato fine e su RICHIESTA anche con stampa di immagini a colori con motivi a scelta anche artistiche o COLORATO BLU - VERDE - ROSSO - GIALLO colori RALL rivettato da 6/10 o saldato da 15/10 con giunture saldate stagne, comprese controporte isolate con scarico condensa inferiore.
- 4• Ricopertura del cilindro dei serbatoi inox vecchi o brutti con foglio in alluminio da 6/10 con fotografia di soggetto a scelta anche molto grande.
- 5• Processo di pallinatura o sabbiatura o di verniciatura colorata a scelta BLU, ROSSO, GIALLO, BIANCO, VERDE all'esterno di serbatoi inox vecchi, brutti, macchiati, scuri, graffiati, per renderli esteticamente migliori con copertura delle saldature rovinata.

9) CORROSIONE

- 1• Consulenza sulla corrosione e sulla struttura di serbatoi inox danneggiati, che potrebbero comportare cessioni o cedimenti strutturali a danno di perdite di prodotto con conseguente allagamento della cantina o inquinamento del prodotto.
- 2• Verifica delle superfici corrose da solforosa o cloro con ripristino e riparazione al fine di rendere nuovamente inossidabile il Vostro serbatoio.

10) PULIZIA

- 1• Pulizia di serbatoi esistenti con esterno opacizzato.
- 2• Pulizia esterna di serbatoi che presentano impurità dovute a SMOG atmosferico (ciminiere, scarichi vapori chimici), calcare (in caso di raffreddamento e pioggia con acqua di pozzo) o SPORCO (giallo o marrone arrugginito), da ossidazione (passerelle o scale in ferro) o bluastro o violaceo (per reazione termochimica con l'aria):

processi che comportano l'alterazione della naturale caratteristica tecnica di inossidabilità dell'acciaio inox.

- 3• Pulizia interna ed esterna delle saldature ossidate o arrugginite con loro ripristino, decapaggio o passivazione.

11) SERVIZIO USATO

- 1• Commercio di serbatoi e fermentatori in acciaio inox usati di piccole o grandi dimensioni.

12) NOLEGGIO

- 1• Noleggio di serbatoi e fermentatori nuovi.
- 2• Noleggio con o senza riscatto di serbatoi nuovi o usati.

13) AUTOMAZIONE IN CANTINA

- 1• Sistema Archimede: è il nuovo sistema di gestione e controllo di tutta la cantina con programmi personalizzati e riservati per programmare, controllare e gestire tutti i processi dall'uva alla bottiglia.

14) POLIZZE ASSICURATIVE ASSISTENZA LEGALE FINANZIAMENTI

- 1• Assistenza gratuita per la stipula e la verifica di polizze assicurative, riguardanti impianti e serbatoi da assicurare in tutti i modi sia interni che esterni.
- 2• Perizie giurate per assistenza legale e civile volte ai nostri clienti in caso di danni ad impianti e serbatoi per vari motivi (IMPLOSIONE, ESPLOSIONE, CORROSIONE, PERDITE, DANNI VARI ANCHE A CAUSA VENTO).
- 3• Pratiche di finanziamento "ALFIN" con rata fissa fino a 18 mesi a "COSTO ZERO" rientranti nel costo dell'impianto fatte tramite il "VOSTRO CONSULENTE FINANZIARIO DI FIDUCIA O TRADIZIONALE O VOSTRO ISTITUTO BANCARIO".
- 4• Pratiche di finanziamento con percentuale a fondo perduto o con contributo regionale sugli interessi, leasing o Sabatini fino a 5 anni a tasso fisso con inizio pagamento dopo un anno con rate mensili o semestrali.

15) FORMAZIONE

- 1• Formazione sull'utilizzo dei nostri apparecchi di fermentazione con nostri docenti e personale addetto esterno abilitato alla sicurezza.

- 2• Corsi di formazione del Vostro personale interno sull'utilizzo corretto dei nostri apparecchi di fermentazione con nostri docenti o nostro personale addetto esperto e abilitato alla formazione, dalla gestione alla logistica, per organizzare al meglio le Vostre cantine con un'attenzione particolare alla sicurezza.

16) STUDIO E PROGETTAZIONE

- 1• Studio e progettazione di impianti tecnologici e di cantine complete di tipo "ECOLOGICHE" dai servizi termici, informatici ai recuperi di energia, alla depurazione.
- 2• Studio, progettazione, montaggio, collaudo, impianti di inertizzazione con gas inerte, azoto, CO2 e soprattutto con il nuovo gas inerte per alimenti ARGON PURO, che è il più INERTE DI TUTTI.
- 3• Studio, progettazione, costruzione cantine complete e impianti di stoccaggio completi di tutto fino alla fermentazione in collaborazione con primarie case Italiane chiavi in mano (dall'uva fino al vino) esclusi filtrazione e imbottigliamento e immagazzinaggio.
- 4• Studio, progettazione, costruzione, collaudo impianti di condizionamento completi di gruppi frigoriferi e caldaie combinate a pompe di calore per recupero energetico con scambiatori di calore, pannelli solari e fotovoltaici, caldaie ecologiche combinate anche per CIPPATO a vapore con turbina "STIRLING" e generatore di corrente 380 volt.
- 5• Progettazione completa della nuova struttura (cantina, fruttaita, bottaia, reparto fermentazione, ecc. ecc.) o della ristrutturazione a "COSTO ZERO" fatto rientrare nel costo dell'impianto "ANCHE FINANZIATO e PROGETTATO DAL VOSTRO STUDIO PROFESSIONALE DI FIDUCIA con il quale state progettando il resto della struttura.
- 6• Progettazione e montaggio di tubazioni inox per il trasferimento dei vini tramite pompe, valvole inox, da un locale all'altro, da una cantina all'altra anche con sistemi automatizzati, conta litri a programmi di gestione personalizzati fino al sistema di autolavaggio a fine ciclo ogni volta.
- 7• Studio e progettazione con relazione tecnica per eseguire serbatoi con struttura ANTISISMICA da inserire in fabbricati industriali a utilizzo alimentare secondo le normative vigenti in paesi a rischio tipo Giappone, Cile o California.

IL NOSTRO PERSONALE QUALIFICATO

■ Tutte le operazioni vengono svolte da nostro personale specializzato, che da sempre opera con l'ausilio di attrezzatura specifica di proprietà dell'azienda (automezzi, gru, saldatrici etc.) mantenuta e soggetta a collaudi (trimestrali, semestrali, annuali) secondo legge.

■ Per ogni cantiere viene istituita una pratica P.O.S. (PIANO OPERATIVO SICUREZZA) con il relativo responsabile della sicurezza esterna che lo assiste.

■ Tutti i rifiuti dei cantieri vengono raccolti e stoccati momentaneamente, pertanto vengono rispettate le norme di smaltimento con relativi certificati dove è obbligatorio (RICICLAGGIO O DIFFERENZIATA).

PAGAMENTO

■ Per tutti i servizi sono previsti pagamenti rateali fino a 5 anni completamente detraibili a fini fiscali in quanto rientranti nei vari servizi utili all'impresa e quindi deducibili.

DISPONIBILITÀ

■ Siamo disponibili per qualsiasi tipo di lavoro volto al miglioramento e all'organizzazione delle Vostre strutture. Siamo disponibili a valutare ed analizzare nuove soluzioni su Vostra indicazione, con ripristino e modifica degli impianti esistenti per rendere il lavoro più professionale.

**informazioni al numero
+ 39 045 907411**

FAI UN CHECK UP GRATUITO DELLA TUA AZIENDA

ALBRIGI
TECNOLOGIE

Un quarto di secolo di evoluzione

Albrigi srl

Via Tessare, 6/A

37023 • Stallavena - Grezzana di Verona

Tel.: + 39 045 907411 • Fax: + 39 045 907427

e-mail: info@albrigi.it • http://www.albrigi.it