



L'IDRAULICA CIVIDINI



INDICE

CABINE

Pag. 3 e 4

**IMPIANTI DI
ASPIRAZIONE**

Pag. 5

TUBISTERIE

Pag. 6

CARPENTERIE VARIE

Pag. 7, 8, 9 e 10

**ATTREZZATURE
SPECIFICHE**

Pag. 11

**CALPESTIE E
PLANCHER**

Pag. 12

**STRUTTURE
COMPLEMENTARI
PER SPEDIZIONI**

Pag. 13

**INFORMAZIONI
GENERALI**

Pag. 14

**SERVIZIO AL
CLIENTE**

Pag. 15

CABINE

La nostra esperienza nel settore siderurgico, ci consente di far fronte alle più gravose condizioni di lavoro. In ambienti dove la riflessione delle onde sonore contro le superfici, genera fenomeni di aumento del livello di rumorosità, le nostre applicazioni sono in grado di rendere le condizioni di lavoro degli operatori, ideali all'espletamento delle loro attività.

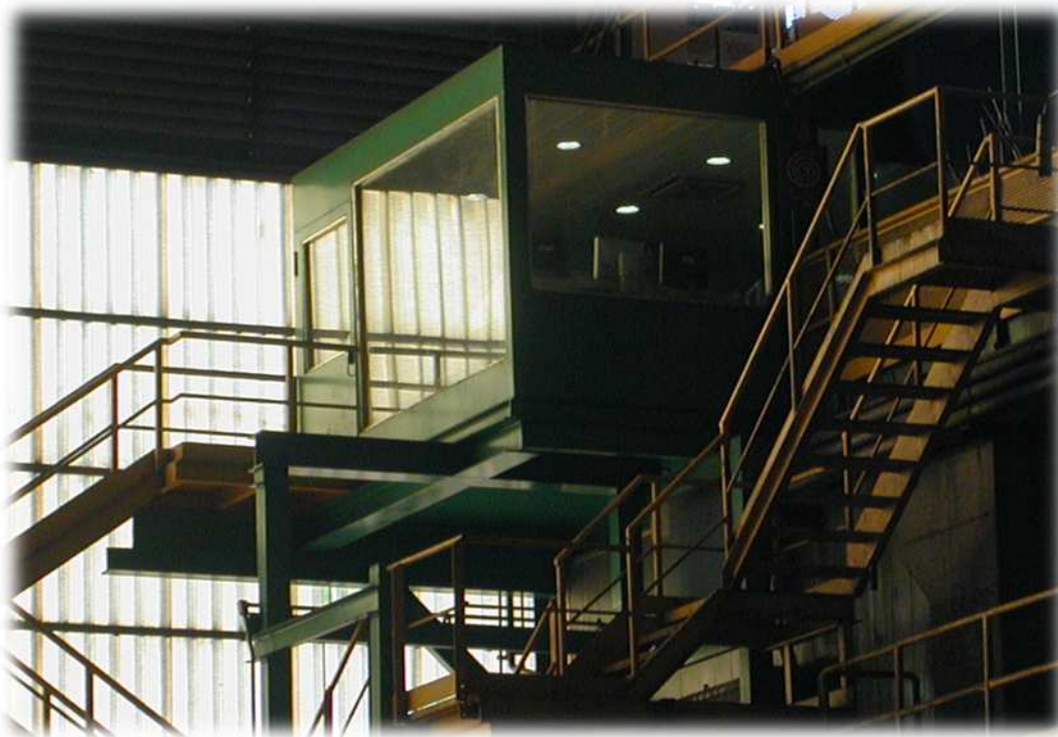


- A. cabina per impieghi alimentari
- B. uffici ricevimento merce
- C. cabina operativa per controlli CND
- D. cabina operativa laminatoio
- E. cabina operativa per gru



Cividini opera nel settore industriale offrendo una serie di prodotti differenziati in funzione degli obiettivi acustici richiesti, garantendone le prestazioni.

Le cabine realizzate con tubolari a struttura portante sono il nostro vanto, per l'elevato potere fonoassorbente che ci permette di ottenere le prestazioni stabilite in sede di progettazione. Il montaggio risulta facilitato dalla realizzazione di telai di base, mentre la qualità delle finiture contraddistingue la nostra produzione.



Siamo in grado di portare a buon esito, tutti gli interventi di bonifica acustica, grazie al controllo efficace di tutte le fasi operative .

A seconda delle esigenze dei clienti possiamo sviluppare:

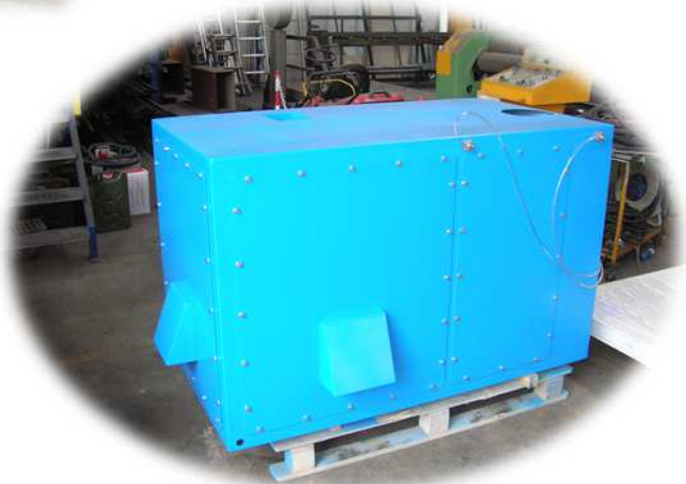
- rilevazioni acustiche in sito
- studi di fattibilità
- progettazione di massima degli interventi
- valutazione preliminare dei costi
- progettazione di dettaglio
- calcolo strutturale
- produzione e trasporto dei componenti nel rispetto delle norme ISO e UNI
- condizionamento
- installazione
- collaudo acustico

IMPIANTI DI ASPIRAZIONE

Progettiamo, costruiamo, installiamo e mettiamo in esercizio impianti di aspirazione ed abbattimento per le più disparate applicazioni.



Ci appoggiamo a professionisti che hanno maturato negli anni una notevole esperienza nei campi della siderurgia, della chimica industriale, dell'aspirazione.



- A. impianto di aspirazione ed abbattimento vapori
- B. postazione di aspirazione molatura
- C. gruppo di aspirazione prima dell'installazione

TUBISTERIE

Virole, tubazioni di tutte le dimensioni, flangiate e non, possono essere realizzate a seconda delle esigenze progettuali dei clienti.

Dove ci è richiesto completiamo lo sviluppo della progettazione rispettando i parametri delle norme costruttive.



- A .virola di raffreddamento
- B. ciclone
- C. ugelli di raffreddamento
- D. ugelli di raffreddamento
- E. gomito di grandi dimensioni

La qualità delle nostre saldature superano i più severi controlli.

CARPENTERIE VARIE

Dove ci viene richiesto ,
in alcune realtà
effettuiamo anche
l'installazione , grazie al
rapporto di collaborazione
con alcune aziende
specializzate nei vari
settori .



Questo rapporto di partner – ship
ci consente di fornire pacchetti
chiavi in mano a vantaggio del
cliente che si avvale di un' unico
interlocutore .

Le dimensioni dei nostri
manufatti non costituiscono un
problema , visto le ampie
dimensioni della nostra officina .



- A. scala a chiocciola
- B. anelli tubazioni raccolta fluidi
- C. nastro trasportatore a tazza

CARPENTERIE VARIE

Nel settore civile-urbanistico portiamo a termine le opere installando le strutture complete dei servizi ausiliari :

- Alimentazioni elettriche
- Impianto illuminazione
- Impianto idraulico
- Controsoffitti (fonoassorbenti o meno)
- Pareti (fonoassorbenti o meno)
- Pavimenti galleggianti o fissi con rivestimenti piastrellati
- Servizi igienici
- Condizionamento invernale-estivo
- Arredamenti



- A. placher per pavimentazione e scale di servizio
- B. struttura per draga acque reflue



CARPENTERIE VARIE

Negli anni abbiamo maturato esperienza nella costruzione di strutture di vario genere, impiegate nei settori cementifero, siderurgico, edile ed ecologico.



- A. stalli per mandrini
- B. stalli per barre
- C. tettoia ferroviaria
- D. struttura di sicurezza per handling

CARPENTERIE VARIE

La buona professionalità delle maestranze ci consente di affrontare , sia le realizzazioni semplici che quelle ad alto contenuto tecnologico .



- A. struttura per corpo rotatore cementifero
- B. cassa strutturale per impianto dolciario
- C. girante turbina
- D. corpo aggancio struttura petrolifera

ATTREZZATURE
SPECIFICHE



- A. attrezzatura armadietto vaschetta
- B. tavoli speciali di contenimento
- C. armadi metallici su misura



CALPESTII , PLANCHER,
BARRIERE



- A. dettaglio pavimentazione di tamponamento
- B. copertura plancher
- C. dettaglio grigliato
- D. barriere di segregazione

STRUTTURE
COMPLEMENTARI PER
LE SPEDIZIONI



- A. guide di contenimento mezzi installate
- B. guide di contenimento in verniciatura
- C. segregazione area di carico mezzi
- D. passaggio pedonale protetto



INFORMAZIONI GENERALI

Struttura - Produzione

Area industriale di circa 6.000 m² di cui 2.000 m² coperti .

Lavorazioni meccaniche

1 tornio

1 piegatrice da 100 ton

3 calandre , sp max lamiera 2.000 x15 mm , 1.500 x4 mm , 1.000 x3 mm , $\phi > 250$ mm

2 seghetti a nastro dotati di rulliera di ingresso ed uscita L=15 m

1 trapano radiale

2 carri ponte da 6 ton., luce 17.500 mm x h=7.000mm

Assemblaggio, collaudo, spedizione

2 carri ponte da 6 ton., luce 20.000 mm x h=7.000mm

Verniciatura

1 reparto per la verniciatura, dimensioni 15.000 mm x 7.000mm

Certificazioni Saldature

Certificato di Qualifica Procedura di Saldatura (WPQR), in accordo alla norma UNI EN ISO 15614-1: 2012 e al punto 3.1.2 allegato I direttiva 97/23/CE

Certificati di Qualifica dei Saldatori (WATC), in accordo alla norma UNI EN 287-1: 2012 e al punto 3.1.2 allegato I direttiva 97/23/CE

Azienda

1 Responsabile Tecnico Produttivo

1 Responsabile Amministrativo

1 Responsabile Acquisti

9 Addetti alla costruzione

Lavoro

Siamo una struttura di 12 persone, che della reciproca voglia di fare gruppo, hanno fatto un obiettivo comune per raggiungere gli obiettivi della ditta.

I nostri rapporti con i clienti sono schietti, trasparenti e sinceri, per mantenere il corretto rapporto di produttore-cliente, nel rispetto dei reciproci ruoli.

Non siamo una grossa realtà, ma siamo una struttura di grande tradizione ed affidabilità, che negli anni si è saputa conquistare una fetta produttiva nei vari settori industriali, grazie all' affidabilità delle nostre realizzazioni.

SERVIZIO AL CLIENTE

- Supporto progettuale in fase esecutiva per velocizzare il lead time realizzativo.
- Realizzazioni accompagnate da documentazioni, che mettono i nostri clienti in condizioni di procedere alla successiva certificazione CE.
- Professionalità ed esperienza delle nostre maestranze che garantisce interventi veloci ed efficaci nelle installazioni.
- Ci appoggiamo a professionisti che hanno maturato negli anni una notevole esperienza nei campi della siderurgia, della chimica industriale, dell'aspirazione.



L'IDRAULICA

CIVIDINI

VIA BASTONE N° 96
DALMINE, BERGAMO,
24044, ITALY