

---

COMUNE DI CASNIGO

OGGETTO: AMPLIAMENTO EIFICIO INDUSTRIALE ESISTENTE

IN VIA PREDAL CIVICO N° 9 PER CONTO DELLA

DITTA CILAS ALPINA S.R.L.

**SPORTELLO UNICO DELLE ATTIVITA' PRODUTTIVE**

**ART. 8 D.P.R. 160/2010**

**RELAZIONE DESCRITTIVA**

La Cilas Alpina SRL è stata fondata nel 1969 dalla fusione della Ditta Cilas srl e dalla Ditta Alpina Srl. e nasce come carpenteria metallica specializzata nella costruzione di impianti e lavorazioni di acciai speciali, quindi un'esperienza quarantennale nel settore della lavorazione di metalli e lamiere di qualsiasi tipo destinati a più svariati usi sia nell'industria che nelle applicazioni civili, avvalendosi di materiali provenienti dalle migliori acciaierie europee e quindi in accordo con gli standard europei di riferimento.

L'azienda opera in due unità produttive situate entrambe nel comune di Casnigo, la sede principale in via Preda n° 9 e l'altra in via Europa n° 56, contando sulla manodopera di trenta dipendenti e su una consolidata collaborazione con altre realtà del territorio.

La lunga esperienza e la continua crescita professionale e tecnologica permettono all'azienda di rispondere alle diverse richieste di mercato, di offrire ai propri clienti un

---

servizio efficace e costante e di fornire prodotti di elevata qualità.

Lavora soprattutto conto terzi per la realizzazione di strutture medio pesanti, progetta e produce arredamenti per officina.

L'impiego di sistemi informatici all'avanguardia unito all'esperienza e alla competenza del nostro Ufficio Tecnico garantiscono un servizio veloce e preciso, l'ottimizzazione dei vari processi di lavorazione e il controllo delle varie fasi di produzione a beneficio della qualità dei prodotti offerti alla nostra clientela.

L'azienda per la lavorazione si avvale dei seguenti impianti produttivi:

- ✓ TAGLIO LASER per lamiere di spessore fino a 20 mm, in particolare:

n°2 impianti taglio laser a doppio banco, dimensioni fino a 6000x2000

n°1 impianto taglio laser con carico e scarico automatico

delle lamiere, dimensione fino a 3000x1500

✓ TAGLIO PLASMA per lamiere di spessore fino a 40 mm e con una dimensione di 12000x2500.

✓ PIEGATURA:

n°4 impianti con capacità di piegatura fino ad una lunghezza di 6000 mm, 600 Ton

n°1 isola robotizzata di piegatura fino ad una lunghezza di 3000 mm, 120 Ton

✓ CESOIATURA:

n°3 impianti con capacità di cesoiatura fino ad una lunghezza di 6000 mm

✓ PUNZONATURA.

n°3 impianti di punzonatura con utensili a torretta, 75 Ton

Forniamo inoltre un servizio di assemblaggio e saldatura e di verniciatura a polvere.

Anche con la crisi economica degli ultimi anni, la Cilas Alpina s.r.l. è riuscita a far fronte, fino ad ora, alle difficoltà

grazie all'impegno e alla professionalità dimostrata, evitando spiacevoli conseguenze per tutti i dipendenti, quasi tutti residenti sul comune di Casnigo. Nonostante il duro lavoro, gli sforzi e i sacrifici personali dei soci, ora la nostra Società ha bisogno di ridurre i costi e le spese superflue per poter meglio impiegare le risorse a disposizione e il personale. Per questo motivo riteniamo necessario unire le due unità produttive in modo da evitare difficoltà logistiche e di trasporto tra i due siti, i continui spostamenti del personale e le non indifferenti spese di gestione di una sede secondaria. L'unione delle due sedi consentirebbe alla nostra .

Società di ottimizzare i processi di lavorazione, aumentando la nostra capacità produttiva e permettendoci quindi di far fronte alla richiesta di lavoro che attualmente non siamo in grado di soddisfare a causa di questi impedimenti logistico-economici.

Tutto questo porterebbe ad una serie di conseguenze auspicabili non solo per la Cilas Alpina, ma anche a favore del territorio, con un probabile aumento della necessità di manodopera e di forza lavoro che si rifletterebbe nell'opportunità di nuove assunzioni. Inoltre, al momento la sede del taglio al Plasma si trova in una zona non industriale, per cui le manovre di carico e scarico, di trasporto e movimentazione dei materiali crea un disagio non indifferente anche al traffico del paese. Spostando questa unità produttiva nella sede di via Preda, anche il traffico viario potrebbe beneficiarne .

LA DITTA:

Casnigo,