

Provincia di Reggio Emilia
COMUNE DI BIBBIANO

PERMESSO DI COSTRUIRE

Oggetto:

PROCEDIMENTO UNICO PER LA
DELOCALIZZAZIONE ED AMPLIAMENTO DI
ATTIVITA' PRODUTTIVA ESISTENTE NEL
TERRITORIO COMUNALE (art. 53 L.R. 24/2017)

Proprietà:

LAPIPLAST s.r.l.
Leg. Rappresentante Campanini Vaifro
via I Maggio 32, Loc. Barco, 42021 Bibbiano (RE)

43

**QUADRO
ECONOMICO**

Ubicazione edificio:

via Barboiara 12/B località Barco,
42021, Bibbiano (RE)
Foglio n. 4 - Particelle 232, 228, 14, 16, 230.

Data:

FEBBRAIO 2023

ELABORATO INTRODOTTO IN ADEGUAMENTO AL PARERE DELLA CONFERENZA DEI
SERVIZI DEL 18.10.2022

**STUDIO
BUCCI**

Progettista:

BM GEOM. BUCCI MAURO
VIA BRODOLINI 6 - 42025 - CAVRIAGO (RE)
TEL 0522 576207 mauro.bucci@geopec.it

SPETT.LE

LAPI PLAST SRL

OGGETTO: PREVENTIVO DI SPESA PER LA REALIZZAZIONE DEL NUOVO SITO INDUSTRIALE IN VIA BARBOIARA CIVICO N. 12 A BARCO DI BIBBIANO

FONDAZIONI	€.	261.000,00
STRUTTURA PORTANTE	€.	1.455.000,00
COPERTURA E LATTONERIE	€.	580.000,00
SHED	€.	375.000,00
TAMPONAMENTI ESTERNI	€.	335.000,00
RIEMPIMENTI E PAVIMENTO INDUSTRIALE	€.	835.000,00
SISTEMAZIONE AREE CORTILIVE, PARCHEGGI, STRADE INTERNE E FOGNATURE	€.	1.100.000,00
IMPIANTO TERMO-IDRO-SANITARIO	€.	1.336.000,00
IMPIANTO ELETTRICO	€.	230.000,00
IMPIANTO FOTOVOLTAICO	€.	1.000.000,00

TOTALE INTERVENTO	€.	7.507.000,00

Cavriago, li 13.02.2023



All. 2)

belotti
cnc machining centers

Conferma d'ordine nr

453.1 – 22

04/10/2022

FLA 4018 CB



Alla cortese attenzione di:

Sig. Campanini

LAPI PLAST SRL

Via 1° Maggio, 32

42020 Barco di Bibbiano

**Beni agevolabili ai sensi dell'articolo 1,
commi 1051-1063, Legge 178 del
30.12.2020**

CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI

Costruzione	Cartesiana a ponte sospeso		
Movimentazione assi	Servomotori brushless, sistemi pignone cremagliere, guide con pattini precaricati a ricircolo di sfere. Riduttori 1:10		
	DENOMINAZIONE	CORSA	VELOCITÀ
	X	3845 mm	60 m/min
	Y	1580 mm	60 m/min
Corse e velocità assi	Z	1.010 mm	60 m/min
	A	Rotazione continua illimitata	15.000°/min
	B	315°	12.000°/min
Tavola di lavoro	Sistema di carico e scarico a giostra		
CNC	OSAI OPEN KEY		
Lubrificazione	Automatica a grasso		
Tensione alimentazione	3 x 400 V / 50 Hz (+/- 5%)		
Pressione aria compressa	RETE DI TIPO TN-S		
		6 bar	

PREZZO TOTALE DELLA FORNITURA: EURO 205.000,00

CODICE ETICO

L'Acquirente è a conoscenza che la nostra organizzazione ha adottato ed attua un Modello di Organizzazione, Gestione e Controllo ex D.lgs. 231/01, con i relativi Codice Etico e Sistema Disciplinare.

L'Acquirente aderisce ai principi del suddetto Modello di organizzazione, gestione e controllo nonché ai suoi allegati e si impegna a rispettarne i contenuti, i principi, e le procedure e in generale, ad astenersi da qualsivoglia comportamento atto a configurare le ipotesi di reato indicate nel D.lgs. 231/01 e sue successive modifiche ed integrazioni e riportate nel predetto Modello di organizzazione, gestione e controllo.

L'Acquirente manleva fin d'ora la nostra organizzazione per eventuali sanzioni o danni dovessero derivare a quest'ultima quale conseguenza della violazione dei sopraccitati documenti da parte dell'Acquirente o dei suoi eventuali collaboratori.

Qualora l'Acquirente o i suoi eventuali collaboratori, violi precetti citati nel punto precedente, nonché in caso di commissione di reati presupposto del D.lgs. 231/2001 da parte dell'Acquirente o di suoi eventuali collaboratori, la nostra organizzazione potrà risolvere il presente contratto con comunicazione da inviarsi a mezzo raccomandata a.r. o PEC. La risoluzione avrà effetto immediato a decorrere dalla data di ricezione della comunicazione. La nostra organizzazione potrà inoltre agire per il risarcimento di eventuali danni patiti o patienti.

EFFELLE IMPIANTI SRL
Via Barlam ,9 Cairate (Va)
P.IVA 03118040124
Tel. /Fax. 0331-070805
e.mail: effelle.fraccaro@gmail.com

Email: Luca Fraccaro
effelle.fraccaro@gmail.com

LAPI PLAST srl
Via 1°Maggio,32
42021 Barco di Bibbiano (RE)

Oggetto : ns. Offerta n° 068/A del 02/02/2023

Egregi Signori,

Con riferimento alla Vostra cortese richiesta, per la quale Vi ringraziamo, siamo lieti di inviarVi nostra migliore offerta per:

- a) **Macchina di termoformatura "EFFELLE IMPIANTI ":**
mod. EASYFORMA 1500x1200 z800mm-elettrica- carico/scarico automatico

Restando a Vs completa disposizione per eventuali ulteriori informazioni tecnico e/o commerciali e sperando di ricevere presto Vs gradito cenno di riscontro, salutiamo cordialmente.

Cordiali saluti,

EFFELLE IMPIANTI srl
Luca Fraccaro

COMPOSIZIONE TERMOFORMATRICE "EI 1500x1200 z800 - elettrica "

- Struttura macchina con cassone inferiore a tenuta stagna e porte di servizio;
- Faretto interno per illuminazione cassone;
- N° 2 pannelli di riscaldamento con resistenze al quarzo - controllo singolo;
- Pirometro ottico fisso su riscaldamento;
- Pirometro di raffreddamento;
- Fotocellula deflessione;
- Fotocellula pallone;
- Barriere fotoelettriche in zona formatura;
- Ventilatori orientabili per raffreddamento stampate;
- Cornice superiore di chiusura lastra;
- Regolazione cornice superiore telescopica elettrica;
- Fissaggio rapido telescopiche;
- N° 1 kit piastre adattative composte da 4 piastre in alluminio (max.1500x1200- min.450x450);
- Controstampo elettrico. Fissaggio forme controstampo manuale mediante viti;
- Cambio stampo facilitato con piastra in alluminio e braccia, fissaggio dello stampo manuale mediante viti, altezza max. 800 mm compresa base stampo;
- N° 1 linee aria sottosquadro stampo;
- N° 1 linee acqua per stampo;
- Impianto del vuoto, pompa a palette (lubrificate a olio) per vuoto principale;
- Sonda acqua per rilevamento perdite acqua dallo stampo;
- Sistema di centraggio automatico con barra anteriore e posteriore;
- Carrello porta ventose dotate di lamiere per deposito stampate;
- Sistema di regolazione ventose automatica (fronte/retro);
- Sistema di esclusione ventose a innesto;
- Piattaforma elevatrice per carico lastre;
- Attuatore pneumatico per espulsione stampata;
- Braccia per deposito stampate;
- Pompa del vuoto a palette (funzionanti a secco) dedicata per il vuoto delle ventose;
- Barriere fotoelettriche in zona carico/scarico lastre;
- Sistema di manine presa lastre;
- Fotocellula presenza pezzo in formatura.
- Controllo dei consumi;
- PC gestione macchina e riscaldamento;
- Software dedicato con ricette stampo memorizzabili;
- Barra antistatica
- Camera per controllo processo di termoformatura
- Quadro elettrico generale;

EFFELLE IMPIANTI s.r.l.
Sede legale ed operativa:
Via Barlam, 9 - 21050 CAIRATE (VA)
Cell. 320.80.16.074 - 320.58.70.242
Cod. Fisc. e Part. IVA 031/18040124
Capitale Sociale Euro 30.000,00 i.v.
REA n° 324443 CCIAA Varese

Costo Termoformatrice "EI 1500x1200 z800" Euro 230.000
Costo Termoformatrice a Voi riservato "EI 1500x1200 z800" Euro 200.000
Installazione e Training incluso (Trasporto Escluso)