



IN-STUDIO

VISTA PER TABELLA DI FORATURA

Scheda	Loc X	Loc Y
A	12.98	80.53
B		204.57
C		19.81
D		145
E		10
F	47.77	67.50
G	56.42	783.73
H	56.47	928.37
J	65.17	499.78
K	80.46	954
L	93.17	918.78
M	104.62	35.22
N	200.64	954
P	238.17	35.22
R	360.64	954
T	383.17	954
U	528.17	57.24
V	568.17	57.24
W	633.17	954
Y	673.17	954
AA	818.17	35.22
AB	840.71	954
AC	963.17	35.22
AD	1000.71	918.78
AE	1096.72	954
AF	1108.17	499.78
AG	1120.68	928.37
AH	1136.17	783.73

VISTA PER TABELLA DI FORATURA

VISTA PER TABELLA DI FORATURA

Scheda	Loc X	Loc Y
A	12.98	80.53
B		204.57
C		19.81
D		145
E		10
F	47.77	67.50
G	56.42	783.73
H	56.47	928.37
J	65.17	499.78
K	80.46	954
L	93.17	918.78
M	104.62	35.22
N	200.64	954
P	238.17	35.22
R	360.64	954
T	383.17	954
U	528.17	57.24
V	568.17	57.24
W	633.17	954
Y	673.17	954
AA	818.17	35.22
AB	840.71	954
AC	963.17	35.22
AD	1000.71	918.78
AE	1096.72	954
AF	1108.17	499.78
AG	1120.68	928.37
AH	1136.17	783.73

PROGETTAZIONE
DESIGN
STAMPA 3D

IN - STUDIO

SIAMO UNO STUDIO SPECIALIZZATO IN
PROGETTAZIONE, PROTOTIPAZIONE E DESIGN.
CI RIVOLGIAMO A TUTTE LE REALTÀ, PRIVATI E/O
AZIENDE CHE NECESSITANO DI UN
SUPPORTO TECNICO PER LA REALIZZAZIONE
RAPIDA E LOW COST DI UN' IDEA.



ATTRAVERSO
L'ESPERIENZA ACQUISITA E
LA CONOSCENZA DELLE PIÙ
INNOVATIVE TECNOLOGIE PRESENTI SUL
MERCATO, OPERIAMO IN DIVERSI SETTORI, DALLA
PROGETTAZIONE DI UN SINGOLO
DETTAGLIO A CREAZIONI PIÙ
COMPLESSE.



IN-STUDIO PROJECT ACCOMPAGNA IL CLIENTE IN
OGNI FASE DELLO SVILUPPO DEL PROGETTO,
ELABORANDO L'IDEA DI PARTENZA,
RENDENDOLA CONCRETA
MEDIANTE STAMPA 3D.



IN - STUDIO

WWW.INSTUDIOPROJECT.IT



CON ESPERIENZA DECENNALE NEL SETTORE DI PROGETTAZIONE, PROTOTIPAZIONE RAPIDA E DESIGN. LA NOSTRA ESPERIENZA E CONOSCENZA DELLE PIÙ INNOVATIVE TECNOLOGIE PRESENTI SUL MERCATO, CI HA PERMESSO DI SPECIALIZZARCI IN PIÙ SETTORI.

ATTRAVERSO UN PERCORSO DI COLLABORAZIONE EFFICIENTE E COSTANTE, SVILUPPEREMO L'INTERO PROGETTO PARTENDO DALL'IDEA INIZIALE FINO AL RAGGIUNGIMENTO DEL RISULTATO FINALE, MANTENENDO UN LIVELLO DI COOPERAZIONE TALE DA SODDISFARE SEMPRE PIENAMENTE LE VOSTRE ESIGENZE E NECESSITÀ.



PROGETTAZIONE

OPERIAMO IN AMBIENTE CAD\CAM, CON CONVERSIONE DEL PROGETTO NEL FORMATO NATIVO RICHIESTO, FORNENDO FILE COSTRUTTIVI, DI TAGLIO PER LASER E WATER

JET, ESPLOSI COSTRUTTIVI, DISTINTE DI MONTAGGIO E DI RICAMBI, MANUALI COSTRUTTIVI, STUDI DI TEMPI E METODI DI PRODUZIONE, TECNOLOGIA DI MODELLAZIONE TRIDIMENSIONALE PER LA VISIONE FINALE DEL PROTOTIPO FINITO.

PER LA MESSA IN PRODUZIONE DEL PROTOTIPO, PROGETTIAMO L'ATTREZZATURA PER MASCHERE DI TAGLIO, DI SALDATURA, DI VERNICIATURA, DIME DI MONTAGGIO, STAMPI PER GRAVITÀ, INIEZIONE E TERMOFORMATURA.

PROTOTIPAZIONE RAPIDA E STAMPA 3D

UTILIZZANDO LE ULTIME TECNOLOGIE DI STAMPA 3D (SLA, SLS, FDM), SVILUPPIAMO IN TEMPI BREVI OGGETTI CONCRETI IRREALIZZABILI CON I METODI TRADIZIONALI ABBATTENDO COSÌ I TEMPI E I COSTI DI REALIZZAZIONE. QUALORA IL MODELLO DOVESSE AVERE CARATTERISTICHE ESTETICHE, GRAZIE ALLA MANODOPERA UTILIZZATA NELLA FASE POST STAMPA (CARTEGGIATURA, LEVIGATURA, VERNICIATURA), RIVESTIREMO IL MODELLO CON TESSUTI PARTICOLARI, OTTE-NENDO COSÌ UN EFFETTO SIMIL ACCIAIO, ALLUMINIO, CARBONIO ECC..; IL MODELLO SARÀ PERFETTO IN OGNI SUA PARTE, UGUAGLIANDO PER QUALITÀ, PER COLORI E PER DEFINIZIONE IL PROGETTO DIGITALE

INOLTRE PROGETTIAMO:

- SVILUPPO LAMIERE CALANDRATE
- COFANATURE
- CARROZZERIE
- STRUTTURE E TELAI
- ESTERNI IN VETRORESINA E ABS





STAMPA

DISEGNO 2D

SVILUPPO LAMIERE
E SUPERFICI

DESIGN

PROGETTAZIONE

MODELLAZIONE

PROTOTIPAZIONE

SCANSIONI 3D

REVERSE ENGINEERING

PROGETTAZIONE - DESIGN - PROTOTIPAZIONE RAPIDA
VIA CAPOLUOGO 23 - FERRIERA DI BUTTIGLIERA ALTA
10090 (TO) ITALIA

TEL +39 011 934 27 27

WWW.INSTUDIOPROJECT.IT INFO@INSTUDIOPROJECT.IT

P.I. 11139970013