



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



IN - STUDIO

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



DESIGN CERTIFICATO

ELABORIAMO MODELLI CAD CON SUPERFICI DI CLASSE A GARANTENDO LA COSTRUZIONE DELLE SUPERFICI DI STAMPA



STUDIO DI STILE

DIGITALIZZIAMO LA TUA IDEA PROIETTANDOLA IN UN FUTURO SIA INDUSTRIALE CHE DI DESIGN.

REALIZZIAMO STUDI DI STILE LAVORANDO SU UNO SCHIZZO INIZIALE, UTILIZZANDO BOZZE DI PROGETTO OPPURE COSTRUENDO SU UNA STRUTTURA DI MODELLO GIÀ REALIZZATA.

PROPONIAMO UN NOSTRO STUDIO DI DESIGN SIA PER UN SINGOLO OGGETTO, SIA PER L'INSIEME DI OGGETTI CHE ANDRANNO A COMPORRE IL PROGETTO FINALE.

I NOSTRI STUDI SONO TOTALMENTE REALIZZABILI CON TECNOLOGIE DI STAMPA 3D.





STAMPA 3D

DISEGNO 2D

SVILUPPO LAMIERE
E SUPERFICI

DESIGN

PROGETTAZIONE

MODELLAZIONE

PROTOTIPAZIONE

SCANSIONI 3D

REVERSE ENGINEERING

VISTA PER TABELLA DI FORATURA

Scheda	Loc X
A1	12.98
B1	21.65
C1	30.38
D1	39.08
E1	40.64
F1	47.77
G1	56.42
H1	56.47
J1	65.17
K1	80.46
L1	93.17
M1	104.62
N1	200.64
P1	238.17
R1	340.64
T1	383.17
U1	528.17
V1	568.17
W1	633.17
Y1	673.17
AA1	818.17
AB1	840.71
AC1	963.17
AD1	1000.71

VISTA PER TABELLA DI FORATURA

Scheda	Loc X	Loc Y
A1	12.98	80.53
B1	21.65	204.57
C1	30.38	349.81
D1	39.08	494.45
E1	40.64	35.22
F1	47.77	639.09
G1	56.42	81.08
H1	56.47	783.73
J1	65.17	928.37
K1	80.46	499.78
L1	93.17	954
M1	104.62	918.78
N1	200.64	35.22
P1	238.17	954
R1	340.64	35.22
T1	383.17	954
U1	528.17	954
V1	568.17	57.24
W1	633.17	57.24
Y1	673.17	954
AA1	818.17	954
AB1	840.71	35.22
AC1	963.17	954
AD1	1000.71	35.22
AE1	1096.72	918.78
AF1	1108.17	954
AG1	1120.88	499.78
ARI	1136.17	928.37
		783.73

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