

CATALOGO
2025



imaginativebusiness

Soluzioni creative per la tua comunicazione

PER OPERATORI DEL SETTORE
versione 6.1



index

divisioni	pag 03
stampa digitale	pag 07
stampa su parati	pag 13
interior design	pag 17
car wrapping	pag 19
insegne luminose	pag 21
totem luminosi	pag 29
segnaletica	pag 31
strutture didattiche	pag 37
espositori arredo negozio	pag 41
complementi d'arredo	pag 49
tappeti	pag 51
tecnologie	pag 53

La IBIS è un'azienda che opera nel settore della comunicazione ed offre ai propri clienti, sia pubblici che privati, un ampio ventaglio di prodotti e servizi che vanno dalla stampa alle lavorazioni in plexiglass, dalle insegne luminose agli allestimenti espositivi.





Divisione Stampa digitale

La Ibis e' un centro di stampa digitale, piccolo e grande formato, sia per uso interno che esterno, offrendo così un servizio completo ai propri clienti.

Monta su pannelli di qualsiasi tipo i supporti di stampa di diverso materiale e provvede a proteggerli con plastificanti antigraffio e anti UV per dare la massima durata e stabilità.

E' inoltre dotata di macchine con tecnologia di stampa diretta flat-bed UV che consentono di stampare direttamente in piano su supporti di vario tipo, ideale per pannelli espositivi e pubblicitari:

- stampa diretta su supporti rigidi (PVC, Dibond, Plex, gatorfoam, alluminio, legno, MDF, cartone, ceramiche, alveolare)
- stampa piccolo formato a laser (dal 5x5 al 32x45cm)
- stampa digitale grande formato
- stampa fotografica
- stampa digitale plotter con solvente, pigmento e dye fino a 200 cm
- stampante laser piccole tirature
- stampa su tessuto
- stampa su tela e vinile
- stampa banner
- stampa polipropilene
- stampa su rete
- stampe su trasparenza
- stampa su backlite
- car wrapping (personalizzazione furgoni e automezzi) e tanto altro...



Divisione Produzione

Insegne, Allestimenti con taglio laser/fresa e lavorazione Plexiglass

La Ibis è impegnata inoltre nella produzione ad hoc di strutture per la comunicazione, provvedendo anche alla loro installazione tramite propri tecnici.

Realizza per aziende, enti pubblici, parchi naturali, strutture come:

- totem
- insegne/cassonetti luminosi
- tabelle
- segnaletica di orientamento
- bacheche, leggii, picchetti per sentieri (Parchi Naturali)
- qualsiasi manufatto con finalità di comunicazione.

La Ibis è dotata di macchine per il taglio laser , piegatrici e fresatrici in grado di tagliare e fresare:

- metacrilato PMMA (plexiglass)
- policarbonato
- rame
- ottone
- acciaio
- alluminio
- multistrato
- MDF
- cartone
- tappeti/zerbini personalizzati



Divisione Progettazione

Sistemi Espositivi e strutture per Arredamento

La Ibis progetta e realizza soluzioni su misura per la comunicazione visiva e l'arredo, combinando funzionalità, estetica e materiali di alta qualità.

Grazie a un'esperienza consolidata nel settore, l'azienda è in grado di offrire una vasta gamma di prodotti, tra cui:

- sistemi espositivi in plex, forex, legno
- strutture per arredamento
- complementi d'arredo
- illuminotecnica in Plex



**Scopri le nostre
lavorazioni**



Stampa su Communication

Stampa su Accaboard

Stampa su Plex

Stampa su Forex







Maxi Banner Gigante Stampa su forex

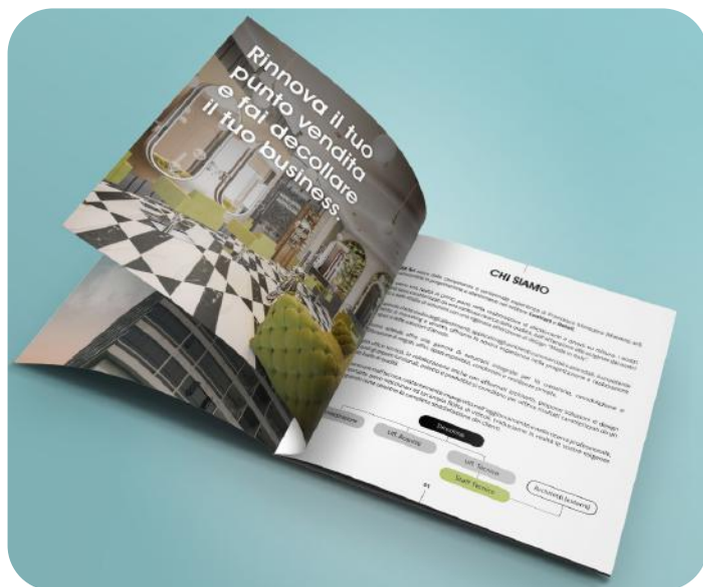






Stampa digitale piccolo formato

**Biglietti da visita,
Cordonatura, Depliant spillati,
Locandina ed Espositore, Cartellino Prezzo**





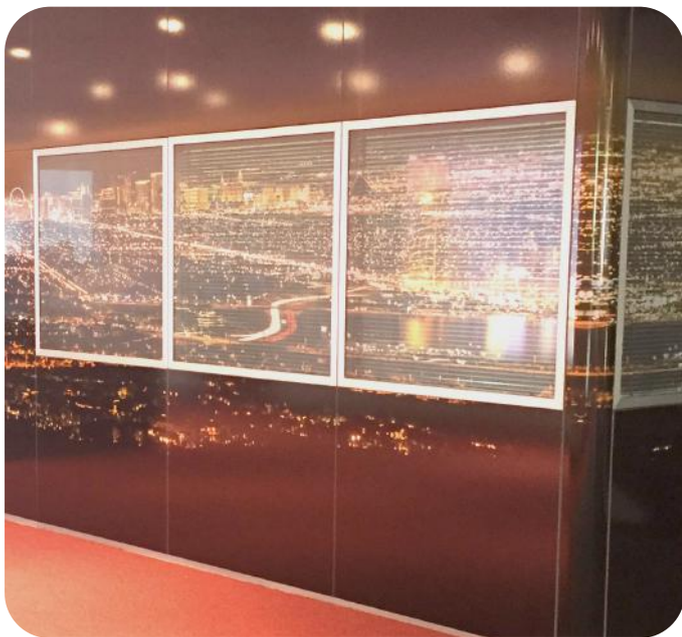
Stampa su parati e pellicole solari

Stampa su carta da parato

Stampa su vinile Wall

Pellicole Solari



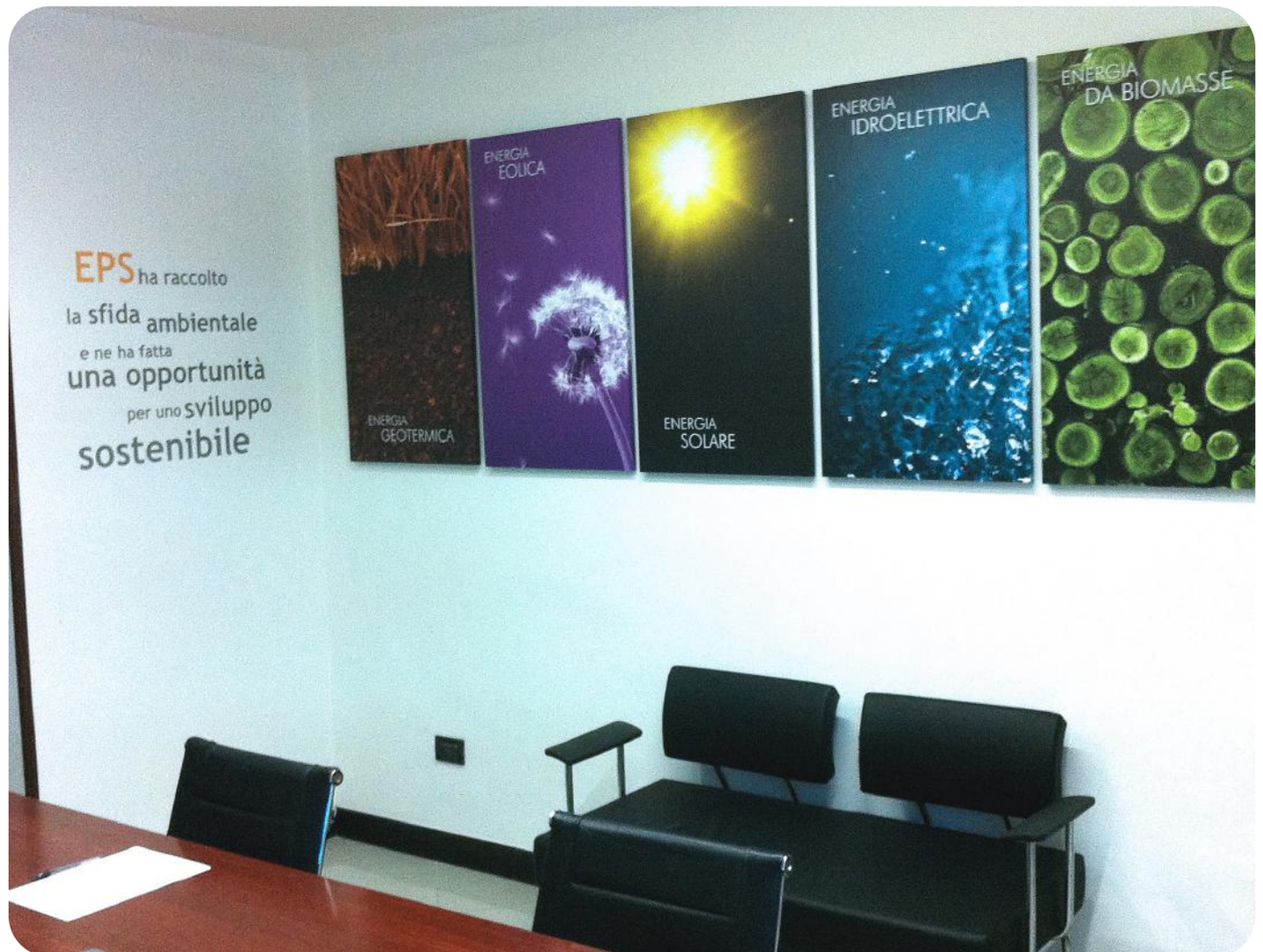






Design per interni ed esterni
Stampa su dibond





Car / ship / altro Wrapping

**Personalizzazione auto
con vinile caste catarifrangente**







insegne luminose

**Insegne luminose
sagomate, con lettere
scatolate di varie tipologie
Portali in Dibond
Maxi poster luminoso**









Portale luminoso
Lettere a taglio laser in plex massello
Insegne Tuboled
Insegne lettere scatolate





Lettere in plex opale massello retro illuminate
Lettere scatolate in acciaio retro illuminate
Lettere scatolate su facciata ventilata in dibond





ALCOTT



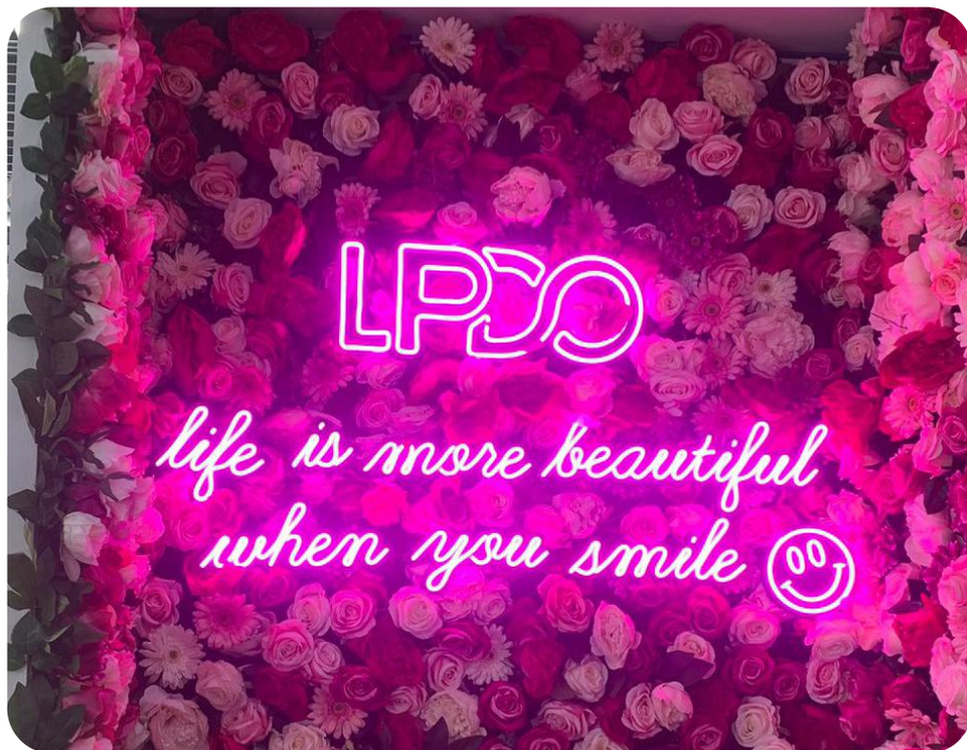
ALCOTT

NEXT OPENING



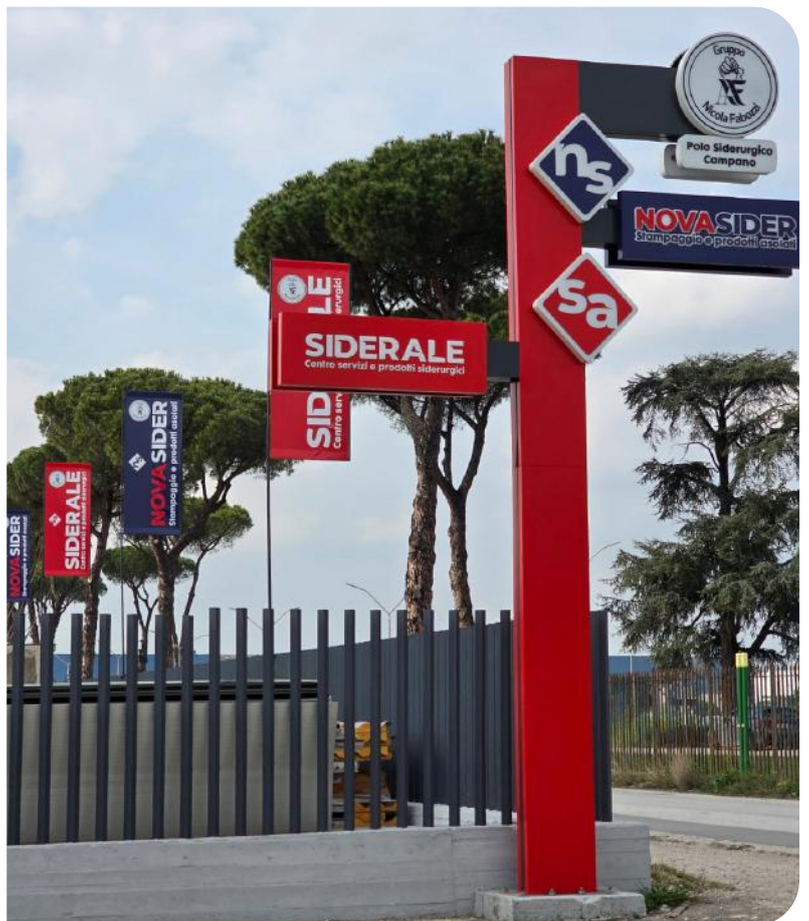


Insegne luminose a tubo led
Insegne scatolate



totem luminosi

**Totem bifacciali luminosi
in plexiglass e alluminio**





Segnaletiche di varie tipologie per interni ed esterni



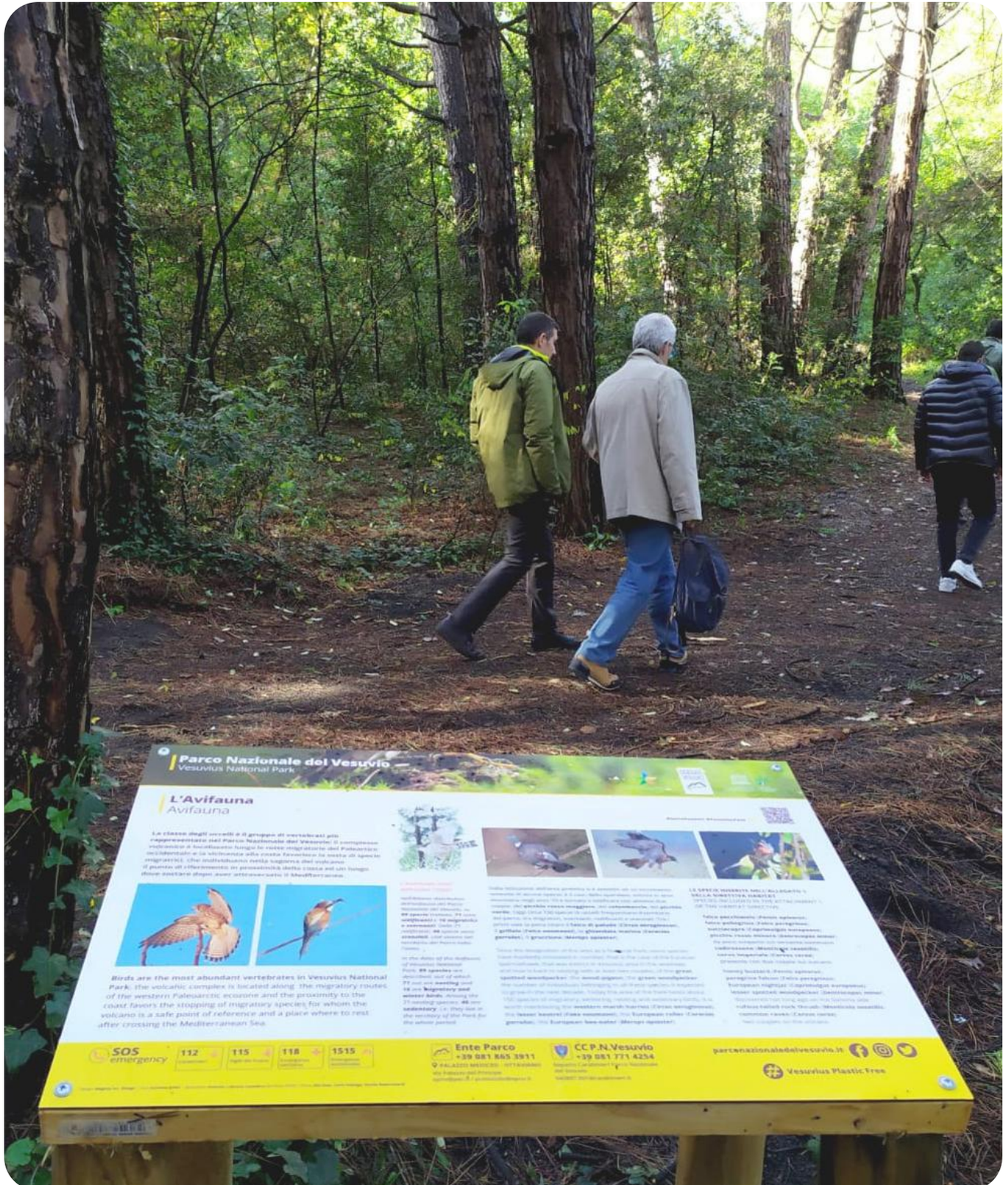


prog. Apogeo





Segnaletiche per parchi naturali di varie tipologie



Parco Nazionale del Vesuvio
Vesuvius National Park

L'Avifauna Avifauna

La classe degli uccelli è il gruppo di vertebrati più rappresentato nel Parco Nazionale del Vesuvio: il complesso insieme di località lungo la costa vesuviana del Paluscolo, collinare e la vicinanza alla costa favorisce la sosta di specie migratorie che individuano nella regione del vulcano il punto di riferimento di provenienza dalla costa del loro lungo, dove volano dopo aver attraversato il Mediterraneo.



Birds are the most abundant vertebrates in Vesuvius National Park, the volcanic complex is located along the migratory routes of the western Palearctic ecoregion and the proximity to the coast favors the stopping of migratory species for whom the volcano is a safe point of reference and a place where to rest after crossing the Mediterranean Sea.



Il gheppio comune
Common Nighthawk



La specie migratoria più rappresentata nel Parco Nazionale del Vesuvio è il gheppio comune, che si nutre di insetti e piccoli vertebrati. È presente in tutto il territorio del parco, con una densità maggiore nelle zone collinari e nei boschi di castagno. È una specie di grande interesse per i ricercatori e per i visitatori del parco.

Il gheppio comune è una specie di grande interesse per i ricercatori e per i visitatori del parco. È presente in tutto il territorio del parco, con una densità maggiore nelle zone collinari e nei boschi di castagno. È una specie di grande interesse per i ricercatori e per i visitatori del parco.

SOS emergency 112
115
118
1515

Ente Parco
+39 081 845 3911
PALAZZO MUSEO - 101600000
Via Vesuviana, 101600000
80138 Napoli (NA)

CCP.N.Vesuvio
+39 081 771 4234
Via Vesuviana, 101600000
80138 Napoli (NA)

parcnazionalevesuvio.it
Vesuvius Plastic Tree

COMUNE SAN MARCELLINO



Segnaletiche comuni e enti di varie tipologie





strutture didattiche

Supporti didattici e stampe dirette per mostre e musei Exhibit



prog. Città della scienza

Illustrazioni di Maurizio Würtz

Maurizio Würtz è nato a Genova.

È stato curatore del Museo Oceanografico di Monaco, Montecarlo, attualmente insegna Cefalopodi presso il Dipartimento di Biologia dell'Università di Genova.

La sua carriera professionale è caratterizzata da un percorso in cui scienza e arte si integrano nel tentativo di interpretare e descrivere i fenomeni naturali.



Alopias vulpinus



Cetorhinus maximus



Megachasma pelagios



Prionace glauca



Isurus oxyrinchus



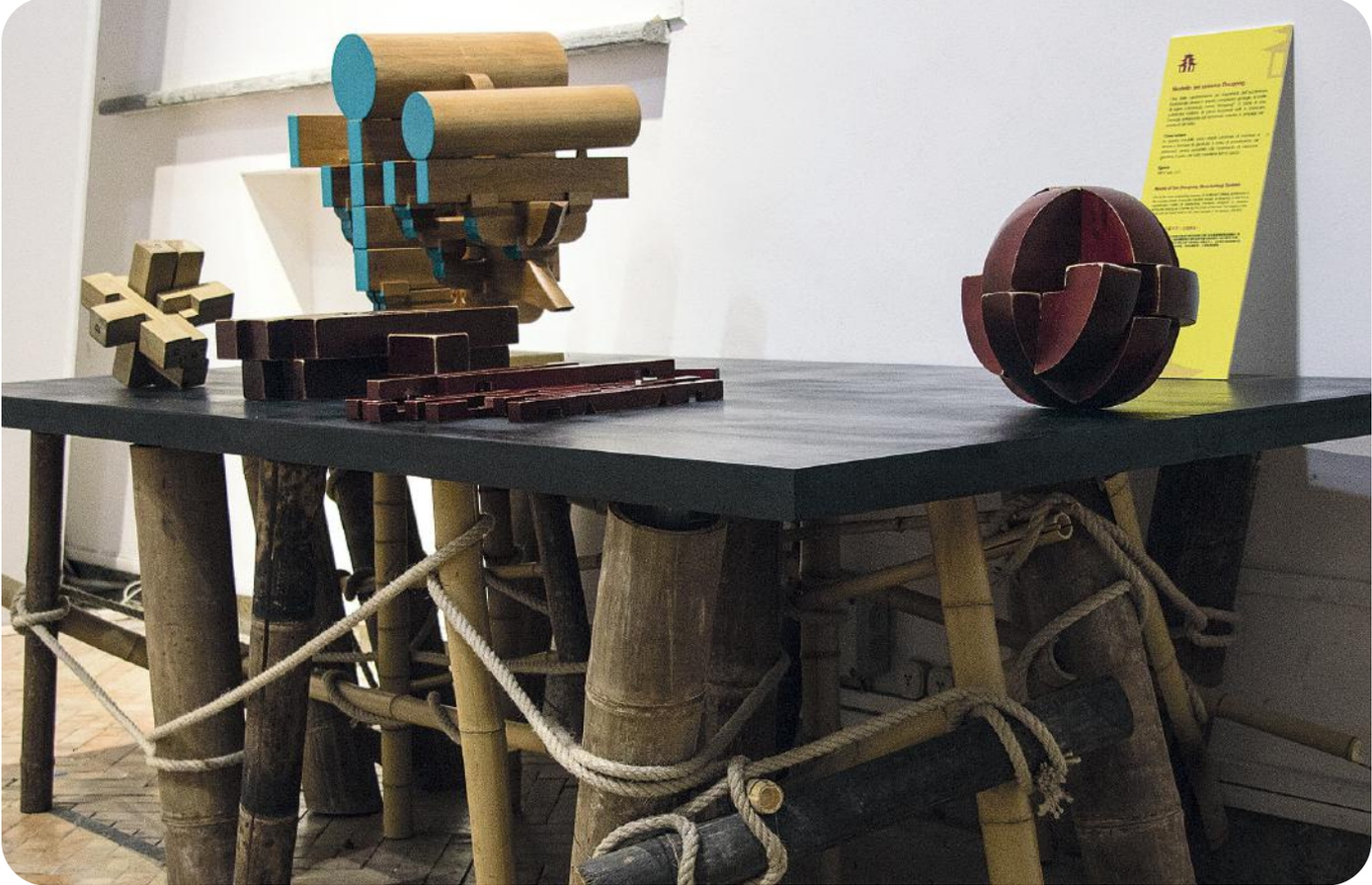
Squatina squatina



Scyliorhinus siliensis

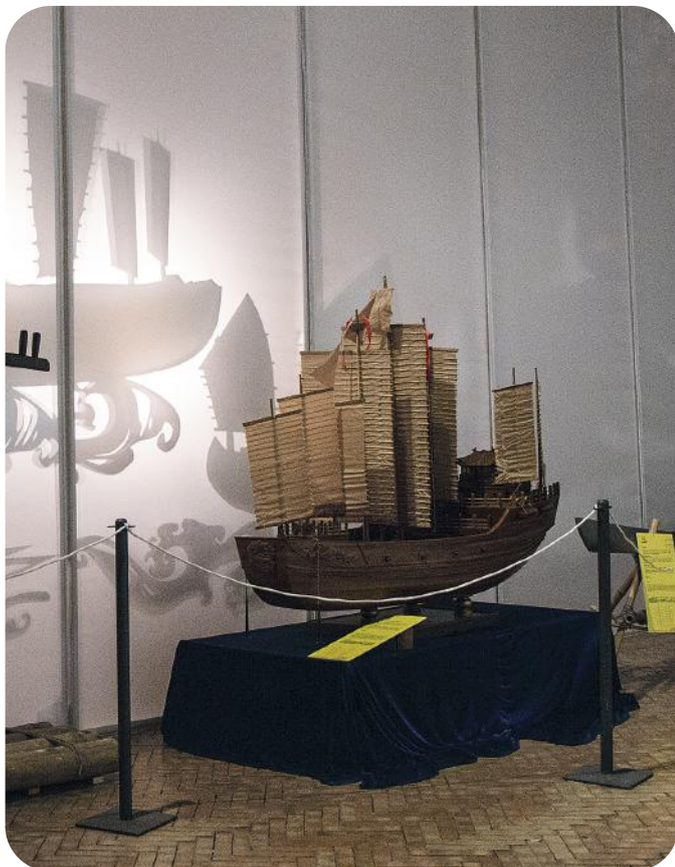


Scyliorhinus canicula



Supporti didattici e stampe dirette per mostre e musei Exhibit







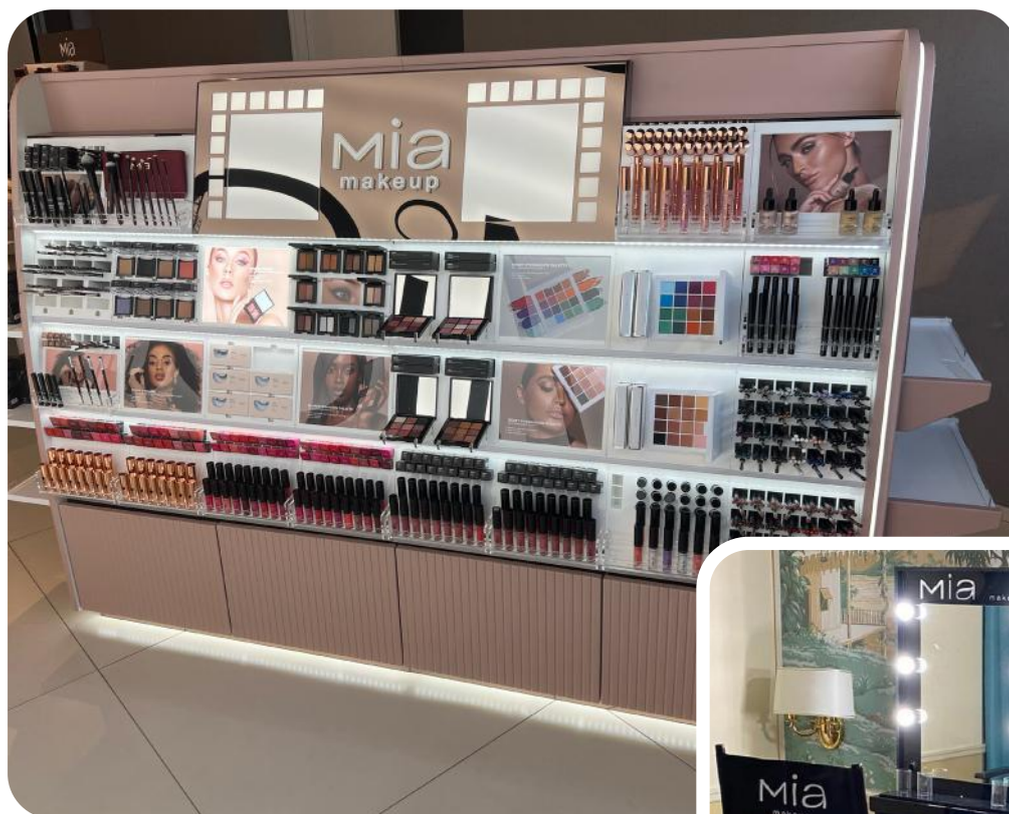
espositori arredo negozio

General tester MDF laccato

Mobili make-up service

Espositori in plexiglass

Stampa diretta con personalizzazione su spalletta





Espositore in plexiglass

Espositore in forex

Espositore in MDF laccato

Espositore in plexiglass luminoso

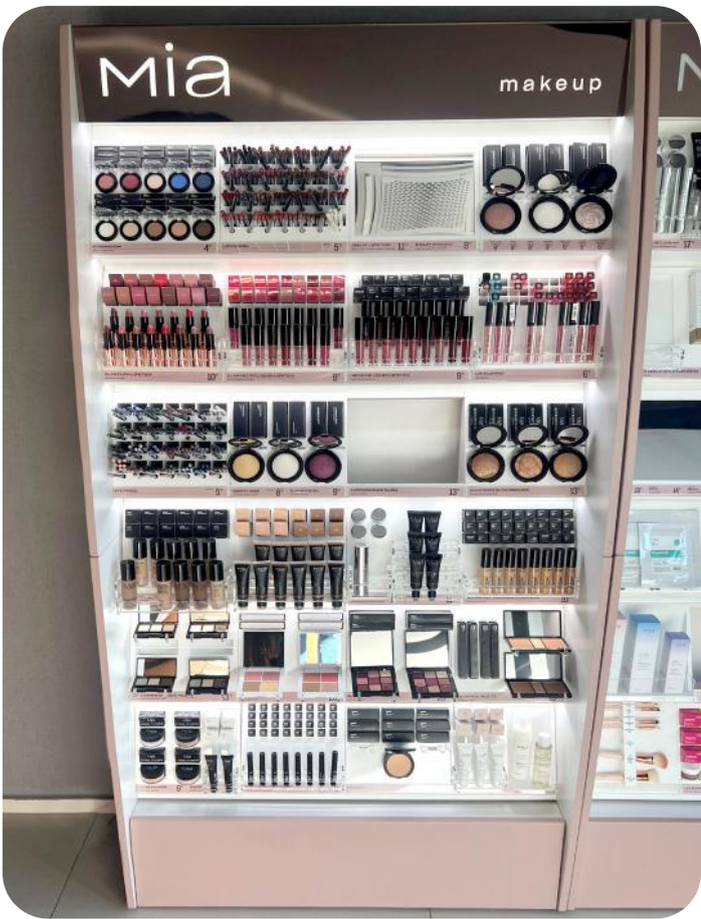




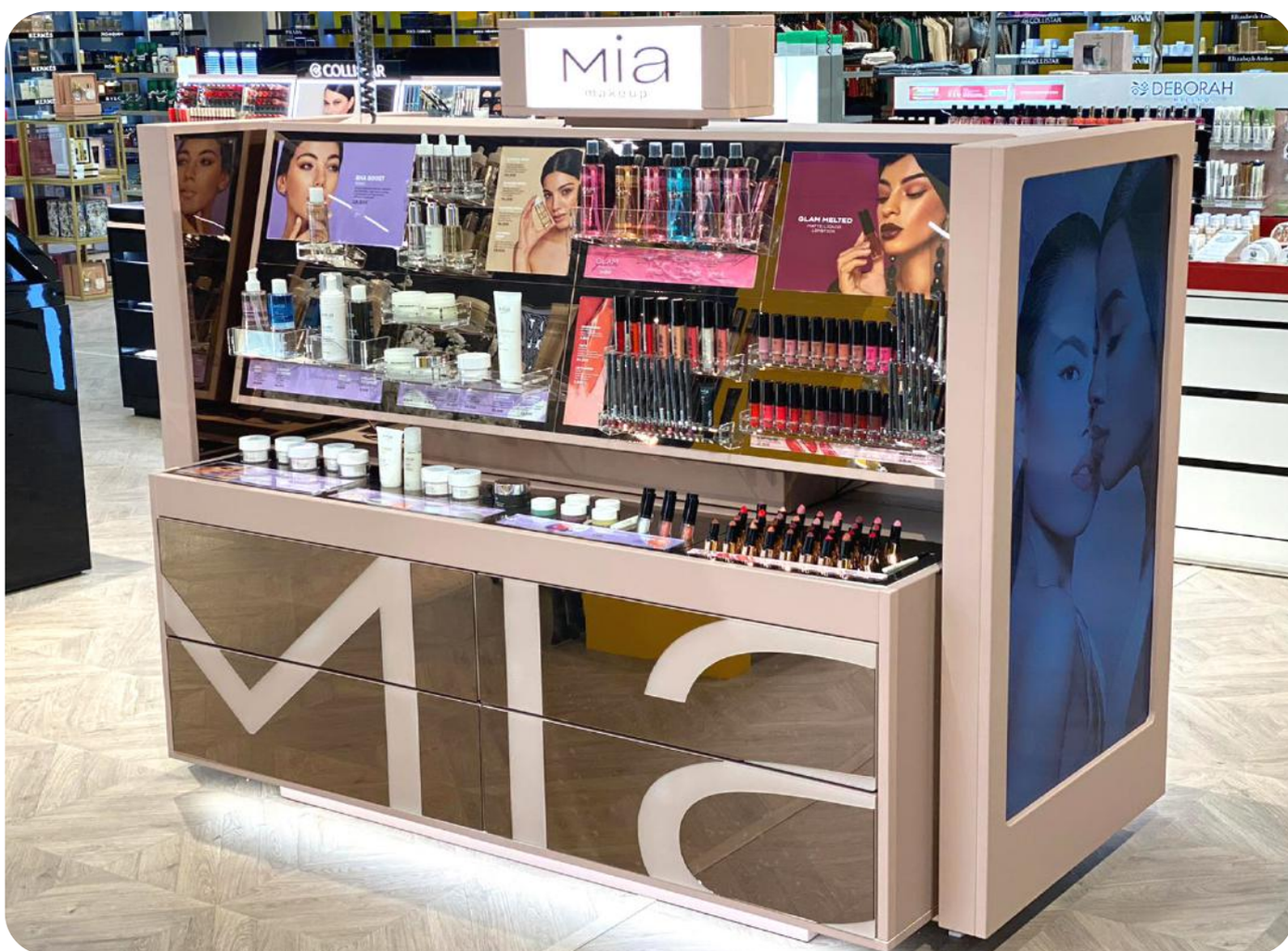
Box espositivi e mensole in plexiglass
Scarpiera con mensole in plexiglass
Logo "Diamond" in plexiglass
Espositore MDF laccato e plexiglass







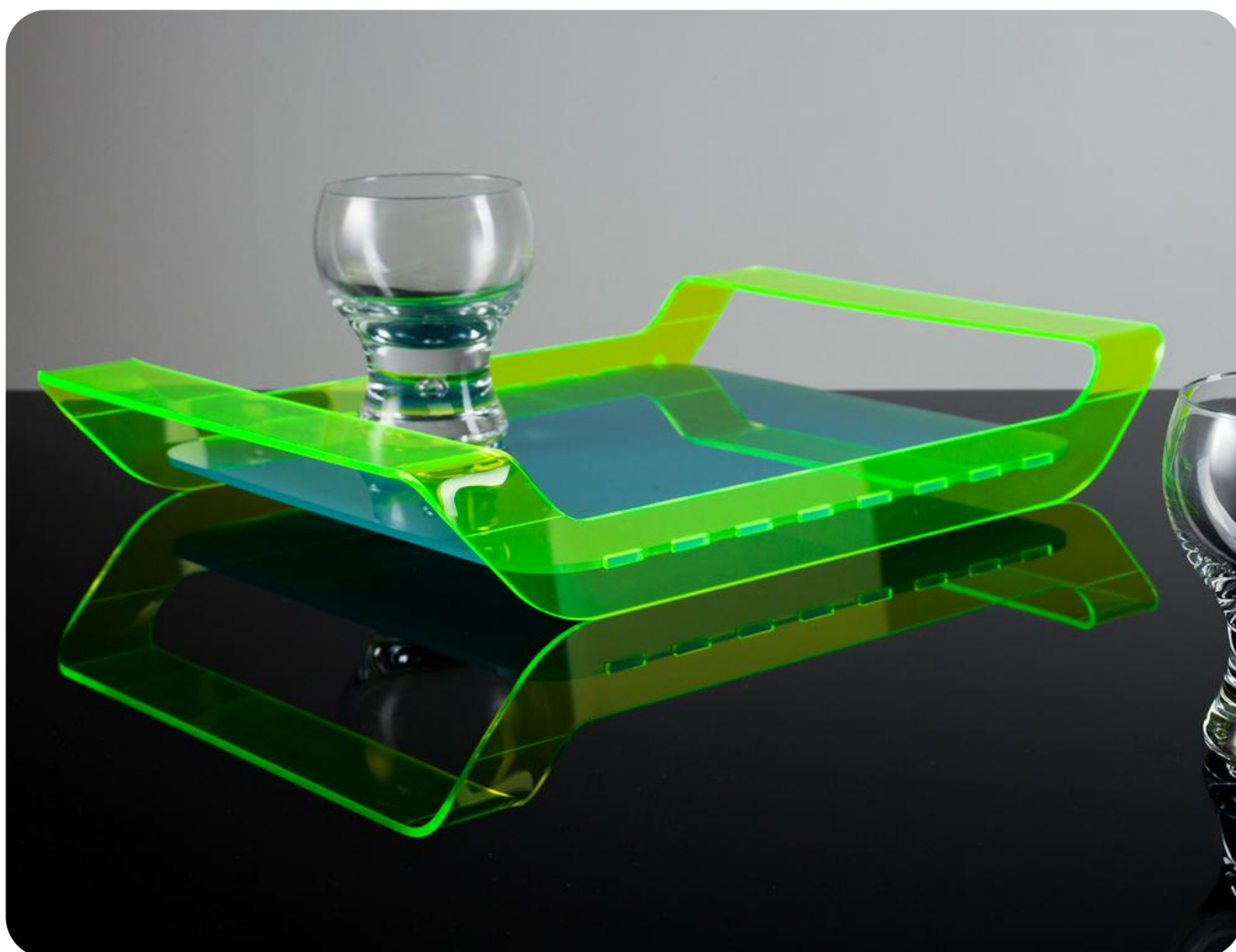
Espositore in forex e legno
Espositore MDF laccato
Totem espositivo illuminato
Mobiletti in legno

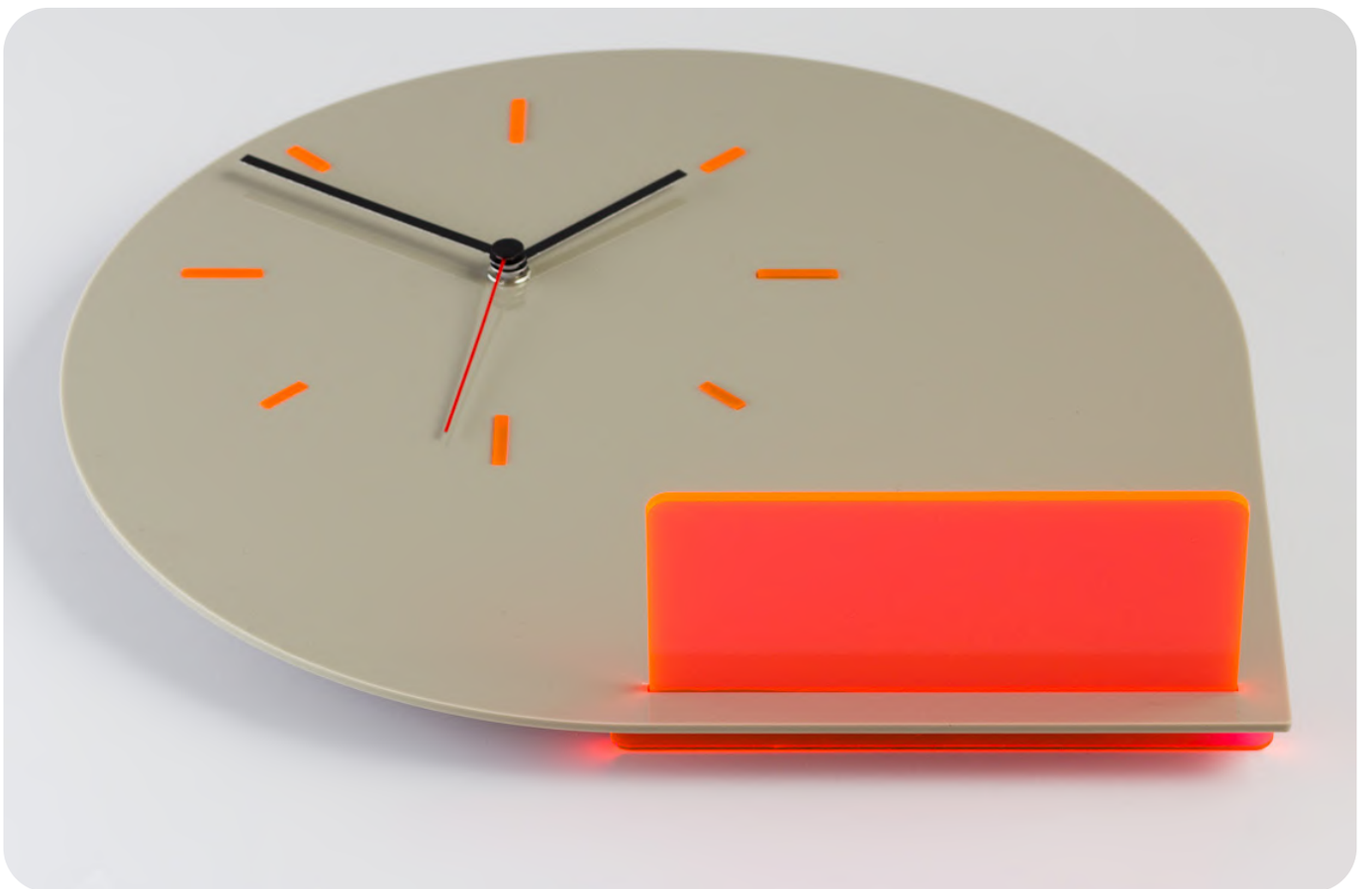




complementi d'arredo

**Progettazione e produzione conto terzi di
complementi di arredo personalizzati**





Grafica e taglio tappeti/zerbini





PLOTTER DA TAGLIO

SUMMA CUTTER S2 160

I plotter tangenziali e auto-pilotanti S Class 2™ rappresentano il più alto livello di qualità costruttiva e godono della tecnologia di taglio più avanzata per offrire massima precisione nello scontorno di grafica stampata. Un'ampia gamma di funzionalità integrate e opzionali migliorano ulteriormente il flusso di lavoro di taglio per elaborare prodotti perfettamente tagliati rapidamente ed efficientemente.

CARATTERISTICHE:

- testa di taglio tangenziale altamente ingegnerizzata
- riconoscimento dei marker basato su telecamera OPOS CAM;
- sistema di allineamento automatico dei contorni;
- piano di lavoro 160cm



TAGLIO LASER

CUTLITE PENTA PLUS LM 3020 CP RF777/888

Alte prestazioni, rigidità strutturale ed efficienza nelle Macchine Laser Plus. La nostra macchina più performante nel taglio dei metalli.

CARATTERISTICHE:

- spessori fino a 40 mm (in base al materiale);
- piano di lavoro 200x300 cm
- sorgente laser di potenza 750/850W di nuova generazione
- laser di puntamento
- gestione automatica gas di assistenza
- sistema automatico di riconoscimento lastra
- controllo numerico CNC
- materiali: plex, acciaio dolce, acciaio inox, ferro.



STAMPA DIGITALE DIRETTA SU MATERIALI

AGFA TAURO JET H3300S

Stampa su ampia gamma di materiali, compresi Falconboard®, Dibond®, Forex®, Foam-X®, polistirolo, cartone e PVC, oltre che su vinile (autoadesivo), carta blue back, tela, carta patinata e fogli di PET. Perfetto per banner, poster, segnaletica, resa dettagliata di ombre e luci. Straordinaria resa delle sfumature dei visi.

CARATTERISTICHE:

- pannelli con larghezza fino a 3.3M su più linee;
- modalità operativa e stampa 24 ore su 24, 7 giorni su 7;



STAMPA DIGITALE

KONICA MINOLTA ACCURIO PRINT C4065

Finitura per opuscoli e pinzatura, stampa di striscioni fronte/retro, l'alta produttività fino a 65 ppm, eccellente qualità delle immagini e molto altro ancora.

CARATTERISTICHE:

- grammatura della carta di massimo 360gsm per la stampa simplex e duplex
- funzione per la stampa di buste come standard
- Supporto per carta in rilievo
- Formato carta 330.2 x 487.7 mm
330.2 x 864 mm (max.duplex)
330.2 x 1300 mm (max. simplex)



STAMPA SU VINILE

EPSON SURECOLOR S80600

Massima chiarezza su progetti importanti con presentazioni brillanti e colori vivaci. Mostra ogni dettaglio: testi nitidi, linee sottili, neri intensi e colori brillanti.

TAGLIO FRESA

AUGUSTA F150R

La nostra Augusta F150R è un plotter da taglio a controllo caratterizzato da una struttura solida che assicura stabilità e precisione.

CARATTERISTICHE:

- passaggio pezzo fino a 150 mm
- 13 posizioni per gestione cambio utensili
- piano di lavoro 207x700 cm



TAGLIO CON PLOTTER DI ALTA

PRECISIONE

PLOTTER CUTTER ZÜND G3 3XL-3200

- spessori fino a 40 mm (in base al materiale)

CARATTERISTICHE:

- cambio utensile automatico;
- piano di lavoro 207x300 cm
- taglio, fresatura, cordonatura;
- incisioni laser a taglio e raster;
- materiali: acrilico, rame, ottone, alluminio, PVC (forex), schiuma, multistrato, MDF, cartone ondulato e accoppiato, melamina, vinili, fenolica, superfici solide.





IBIS S.r.l.
Via Larga Zona industriale P.I.P -
Lotto 1.09
81038 Trentola Ducenta (CE)
P.IVA / C.F. 03512470612
☎ Tel. 081 8149670 - Fax 081 8147092

www.ibcomunicazione.com
info@ibcomunicazione.com