

ANODICA INDUSTRIES

ANODICA INDUSTRIES |
aesthetic solutions

We develop solutions. With you.

PROCESSI PRODUTTIVI SOSTENIBILI

La gestione delle attività aziendali di Anodica si svolge nel rispetto dei principi fondamentali di sostenibilità economica e sociale, di sicurezza ambientale e lavorativa. Da sempre la nostra impresa basa il suo operare sui valori cardine, consolidandoli nel tempo e nelle persone e trasformandoli in cultura d'impresa.

Abbiamo definito secondo un processo sistemico tutte le attività organizzative strutturali e i comportamenti interpersonali e professionali interni secondo le regole della coerenza e del rispetto.

I NOSTRI PRODOTTI SONO CERTIFICATI NICHEL FREE

Il processo produttivo di Anodica e, in particolare, il processo di anodizzazione è caratterizzato da fasi di trattamento non convenzionali che, oltre a ottenere la massima omogeneità e ripetibilità delle finiture cromatiche, garantiscono una superficie "nichel free".

IL NOSTRO RISULTATO IN AZIENDA

MINOR CONSUMO LUBRIFICANTI

Grazie a dosatori di lubrificante a bordo macchina, una diversa tipologia di olio lubrificante e uso di disoleatori.

MINOR RIFIUTI PRODOTTI

L'introduzione di una macchina centrifuga, in parallelo alla lavorazione di satinatura, ha permesso di diminuire lo smaltimento dei rifiuti liquidi e di sostituire questi ultimi con lo smaltimento di fanghi non pericolosi.

RECUPERO RIFIUTI

L'introduzione di una diversa tipologia di olio ed i successivi rifiuti (fango e spazzole) non rientrano più nella categoria dei rifiuti pericolosi. Ciò consente un minor costo di smaltimento.

CERTIFICAZIONI

Attraverso una serie di percorsi di certificazione, ogni valore ha trovato in Anodica concretezza:

UNI EN ISO 9001

Certificazione sistemi di gestione

UNI EN ISO 14001

Certificazione gestione ambientale

BS OHSAS 18001

Sicurezza e salute dei lavoratori

SA8000

Certificazione Responsabilità Sociale - Etica

Certificazione Lavoro Sicuro - UNI Inail



COSA OFFRIAMO?

SOLUZIONI ESTETICHE
DI ALTA QUALITÀ
E SERVIZIO AFFIDABILE

MANIGLIE

PROFILI

CORNICI

PANNELLI

MANOPOLE



Inoltre potete ottenere supporto nello sviluppo congiunto di soluzioni che realizzino le vostre idee di prodotto.

Questo grazie alle competenze, all'esperienza ed alla passione del personale di Anodica.

ANODICA OPPORTUNITY

È IL LABORATORIO DI TEST
PER OGNI
SPERIMENTAZIONE
IL CLIENTE DESIDERI FARE

Anodica, attraverso il progetto "Opportunity", offre le competenze tecniche per:

- AFFRONTARE PROBLEMI DI FINITURA
- SVILUPPARE SOLUZIONI ADEGUATE
- DARE L'OPPORTUNITÀ DI VERIFICARE LA SOLIDITÀ DEI PRODOTTI E LA SOSTENIBILITÀ DEI PROCESSI PRODUTTIVI
- GARANTIRE AL CONSUMATORE LE MIGLIORI PERFORMANCE NEL TEMPO.

FINITURE IN SOSTITUZIONE DI TRATTAMENTI GALVANICI

Soluzioni generate su input di alcuni clienti che desideravano abbinare finiture innovative sull'alluminio. Sostituendo il processo di galvanizzazione con il processo di anodizzazione si possono ottenere interessanti risultati con significativi risparmi di costi:

LaserOx

Incisione a laser parametrizzata, seguita da anodizzazione estetica protettiva. Piacevole effetto al tatto, equilibrato effetto ottico. Con rivestimento speciale si previene qualsiasi tipo di usura.

ChromeOx

Sostituisce la cromatura classica garantendo lo stesso risultato finale in termini estetici.

BronzeOx

Ottima per il design classico-tradizionale.

CopperOx

Finitura di ossidazione ramata ottima per prodotti old style.

HygenOx® BioCote

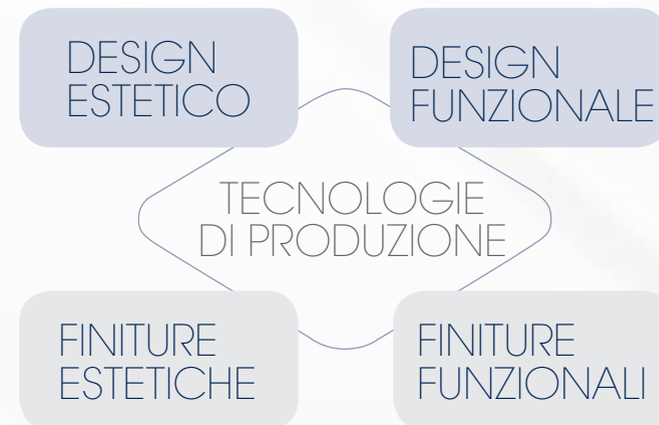
Permette di ottenere un ambiente familiare igienicamente sano, mantiene tutte le sue caratteristiche estetiche e di solidità per tutta la vita del prodotto.

RutheniOx

Una nuova e innovativa finitura che evoca il metallo prezioso Rutenio, aggiunge prestigio ai prodotti ai quali viene applicata e si adatta ad ogni stile.

SVILUPPIAMO...

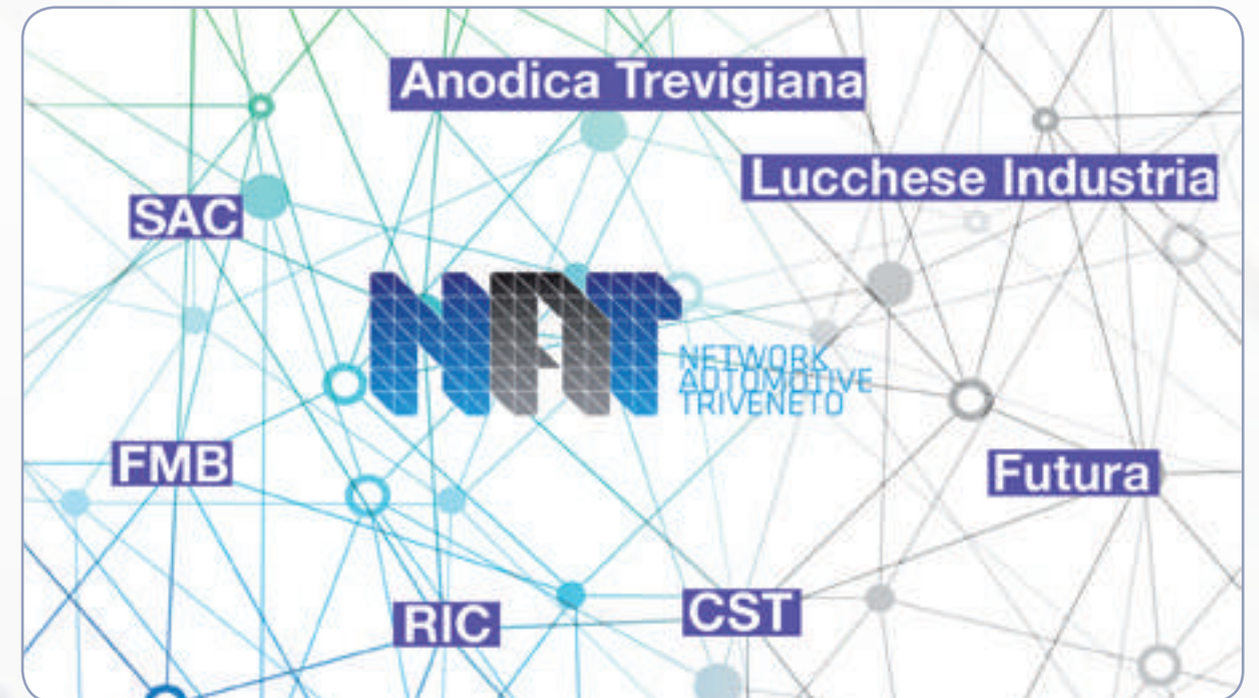
- NUOVI DESIGN ED ARCHITETTURE PER DAR VITA A PRODOTTI INNOVATIVI
- SPECIALI TECNOLOGIE DI FINITURA PER FAVORIRE L'INTERAZIONE CON L'UTILIZZATORE
- SPINGIAMO I CONFINI DELLE ATTUALI TECNOLOGIE PRODUTTIVE AL DI LÀ DEL CORRENTE STATO DELL'ARTE
- NUOVE FORME E SISTEMI DI ASSEMBLAGGIO PER ESTENDERE LE APPLICAZIONI E RIDURRE I COSTI



BioCote
HygenOx®

- TECNOLOGIE AVANZATE DI FINITURA PER DARE NUOVE FUNZIONALITÀ ALLE SUPERFICI

NETWORK AUTOMOTIVE TRIVENETO



Una rete di imprese che fornisce ai settori industriali per le soluzioni estetiche e automotive un prodotto di eccellenza italiana "CHIAVI IN MANO": dalla produzione e prototipazione di stampi per materie plastiche e metallo, alla realizzazione di componenti, alla finitura, verniciatura, anodizzazione, montaggio e spedizione del pezzo.

Un UNICO REFERENTE e interlocutore che riduce al minimo la complessità del processo produttivo, ottimizza i flussi, riduce gli sprechi e garantisce allo stesso tempo personalizzazione e flessibilità di produzione.

www.nat3v.it

Anodica Trevigiana
desidera ringraziare
i seguenti partner
per la preziosa
collaborazione.

ELETTROVENETA
S.R.L.
Impianti ed automazioni elettriche



Via E. Fermi, 14
31010 MARENO di PIAVE (TV)
E-mail: info@elettrovenetasas.it
Tel. 0438 492188 - Fax 0438 492175
www.elettrovenetasas.it




COLORsystem

Verniciatura Liquida
Verniciatura a Polvere
Satinatura
Tampografia e Incisione Laser

COLOR SYSTEM SRL
Via Scandalli, 2/D
60022 Castelfidardo (AN)
P.iva 02519220426

Sistema anti-sismico brevettato
per scaffalature industriali



**PROTEGGI
DAI TERREMOTI
PERSONE E CAPITALI
DEL TUO
MAGAZZINO**

www.lokibase.com

LokiBase è un prodotto Girardini Srl



36082 CIMEGO - TN
NUOVA SAIMPA
S.R.L. LOC. AL PONTE Z.I.
STAMPAGGIO ARTICOLI INDUSTRIALI IN MATERIE PLASTICHE



La Nuova Saimpa srl è da 50 anni una delle aziende più rinomate nel settore dello stampaggio di materiale plastico per elettrodomestici, come manopole, ghiere, maniglie e terminali maniglia, testate cruscotto, display ecc.

La sua produzione di manopole in termoidrante, termoplastico e metalli (zama, alluminio, acciaio) per elettrodomestici in conto terzi è cominciata nel 1962 e da allora prosegue puntando su qualità e innovazione.

Il prestigio di Nuova Saimpa srl è dimostrato dal fatto che quasi tutte le imprese leader nel settore degli elettrodomestici, italiane e straniere, sono sue clienti.

Per andare incontro alle esigenze dei singoli clienti Nuova Saimpa applica diversi processi produttivi: i principali sono stampaggio a iniezione e iniezione compressione, tampografia, serigrafia e prototipazione rapida.

Anche la scelta del materiale non prescinde dalle richieste dei clienti: i prodotti Nuova Saimpa sono creati con materiali termoidranti, resine fenoliche, termoplastici e tecnopolimeri in grado di garantire ad ogni esigenza la soluzione migliore.

Degli oltre 50 milioni di pezzi prodotti ogni anno da Nuova Saimpa gran parte è realizzata con finiture cromate, verniciate e anticato.



AluBrill™
Brillantatura dell'alluminio

Aluservice

Via Milano 22/26
20020 Lainate (MI) Italia
Tel. +39 02 9375301
E-mail: mail@aluservice.com
www.aluservice.com

CENTRO MECCANICA S.n.c.
di BOTTEON GIUSEPPE & C.
SUSEGANA

Lavorazioni e Costruzioni Meccaniche Industriali
di Precisione, Torneria - Fresatura



Vicolo Barriera, 8 - 35058 SUSEGANA (TV)
Tel. 0438 435085 - Fax 0438 435095
centromeccanica@centromeccanica.it
www.centromeccanica.it

BRAVIN

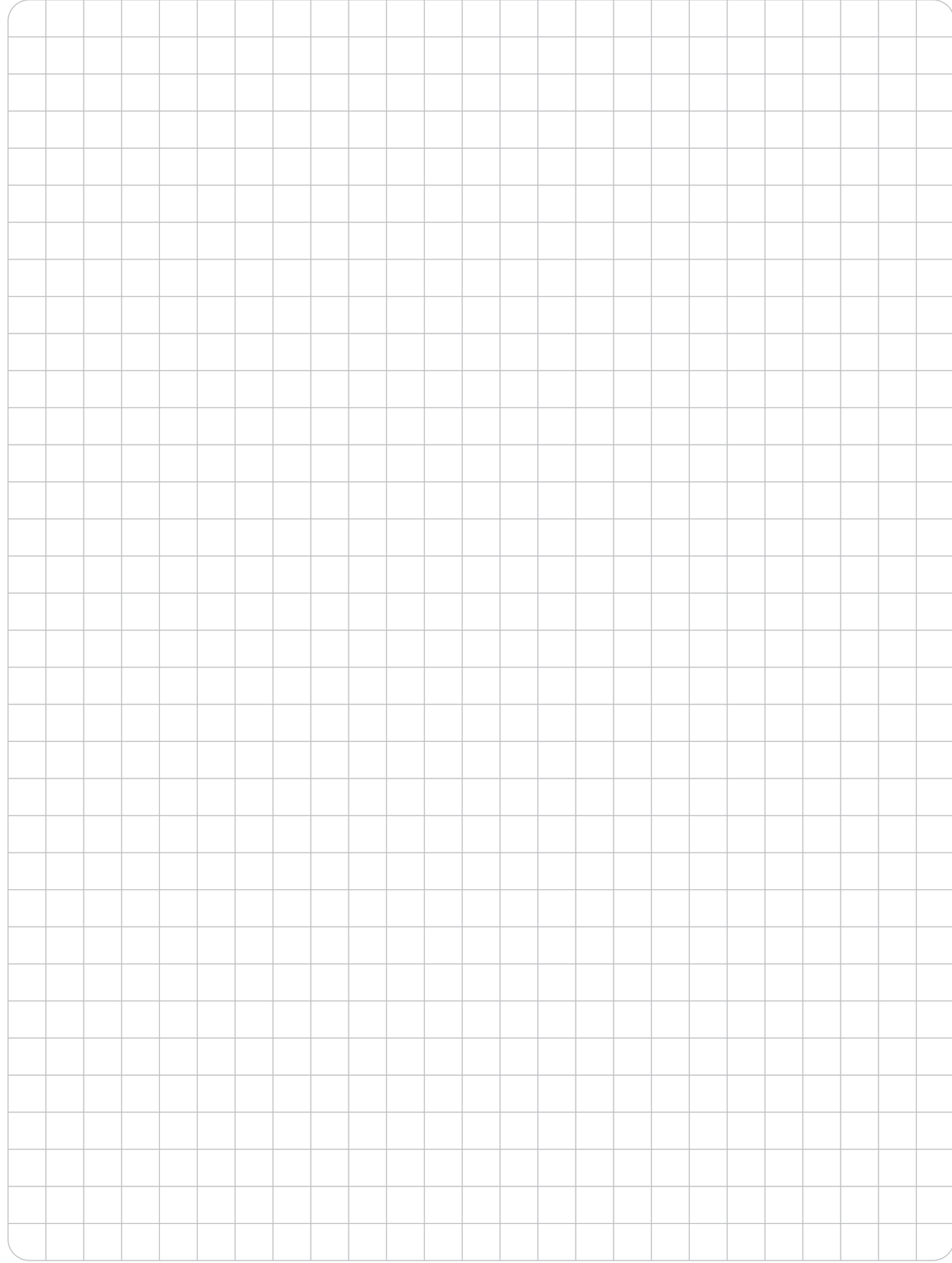
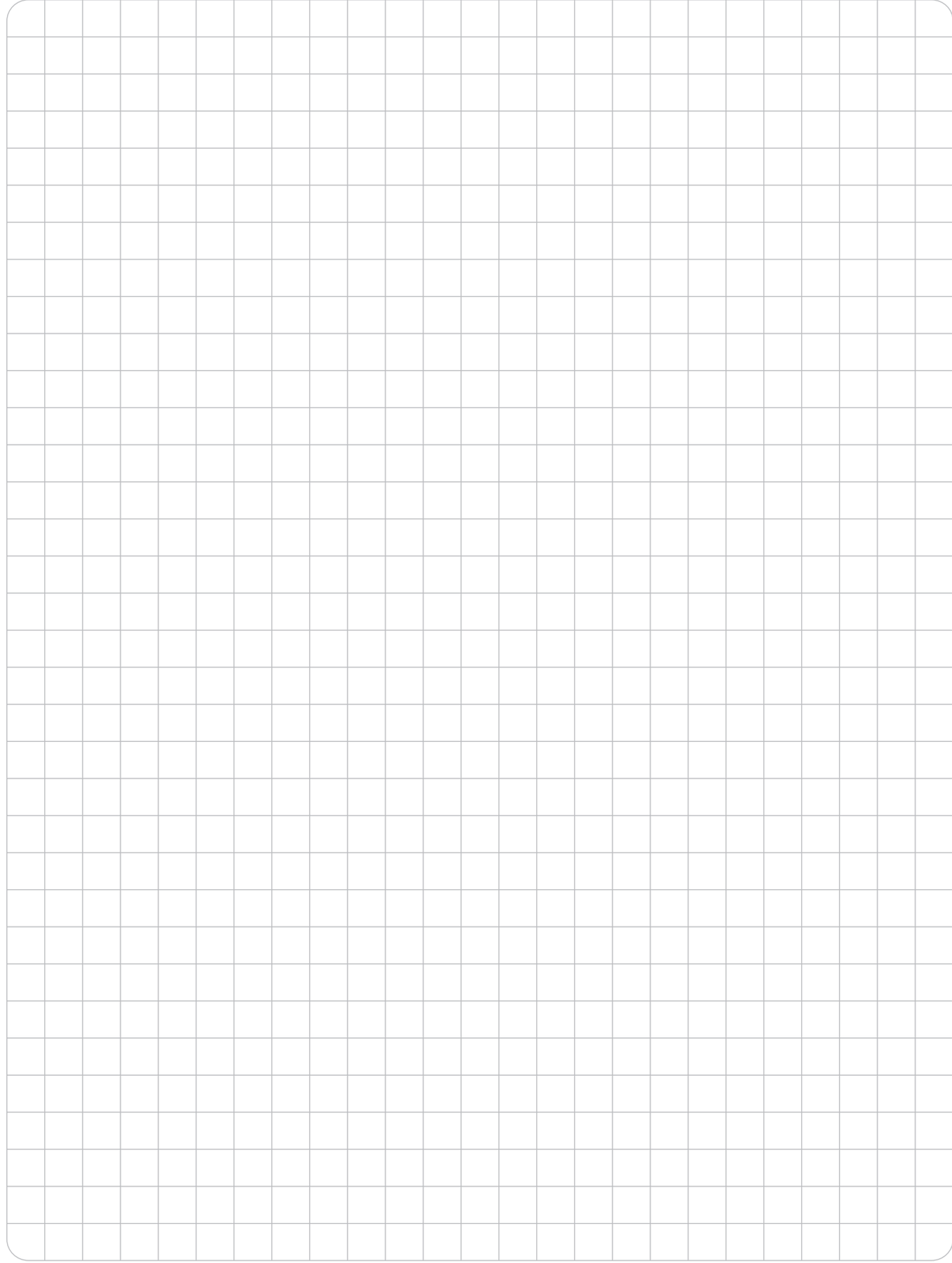
PULITURA METALLI

Pulitura metalli dal 1977. Effettuiamo smerigliatura, nastratura, satinatura (lineare, radiale e incrociata) e lucidatura sui più diffusi metalli come alluminio, ferro, inox, ottone e rame. Eseguiamo la **preparazione** per l'ossidazione anodica, per la galvanica (cromatura, ottonatura, doratura), per il pvd e per la verniciatura. Trattiamo articoli piccoli con forme lineari o **complesse**, particolari meccanici lavorati, **barre fino a 7 metri**, profili poliedrici, pezzi rotondi e articoli di vario genere, anche con forme **speciali**, spaziando dal settore dell'arredamento a quello tecnico (anche dell'elettrodomestico), passando per l'illuminotecnica, il navale e l'automotive. La nostra struttura aziendale, grazie anche alla notevole **flessibilità** interna, ci permette di affrontare lotti con **grandi numeri**, in **tempi sempre brevi**. L'ampia gamma di macchinari ci permette di lavorare i più disparati tipi di articolo. Forniamo servizio di **ritiro e consegna** della merce. Competenza e disponibilità al **Vostro servizio**.

**QUALITÀ DEL PRODOTTO • TEAM ATTENTO E ALTAMENTE QUALIFICATO
FLESSIBILITÀ E GAMMA DI ARTICOLI • TEMPI DI CONSEGNA BREVI**



BRAVIN S.r.l. - società unipersonale
Via dei Longobardi, 51 - 33080 Z.I. San Quirino - PN
Tel. 0434 541550 - Fax 0434 936430
E-mail: info@bravin.it - www.bravin.it



ANODICA
INDUSTRIES

ANODICA INDUSTRIES
aesthetic solutions

ANODICA TREVIGIANA SPA

Via del Lavoro 1 - z.i. Cimavilla

31013 Codognè (TV) Italy

Tel. +39.0438.771771

Fax +39.0438.771777

opportunity@anodica.it

www.anodica.it