



# siaboard

La migliore soluzione per la carteggiatura  
di grandi superfici senza polvere



# Differenti misure per ogni superficie

Flessibilità per tutte le applicazioni

Un sistema ottimizzato per superfici perfettamente piane ed omogenee senza polveri. Massima qualità con minori sforzi. La migliore soluzione per grandi superfici, pensata per uno, due o più operatori per la lavorazione di superfici rettilinee e curve, che caratterizzano il mondo della nautica e del composito. L'utensile deve essere collegato ad un aspiratore professionale dotato di tubazione flessibile con attacco da 30 o 38 mm. Le polveri vengono aspirate attraverso una speciale foratura, corrispondente a quella dell'abrasivo nel caso si utilizzi il 1950 siaspeed, oppure attraverso l'intera superficie, usando l'abrasivo su supporto a rete 7900 sianet.

## SIABOARD rigida



DIMENSIONI	CODICE CATALOGO	MATERIALE ED UTILIZZO
115 mm x 600 mm	B7089.0600.1	Alluminio/singolo
115 mm x 1200 mm	B7089.1200.1	Alluminio/singolo o coppia
115 mm x 1980 mm	B7089.1980.1	Alluminio/coppia
115 mm x 2980 mm	B7089.2980.1	Alluminio/tre

## SIABOARD flessibile



DIMENSIONI	CODICE CATALOGO	MATERIALE ED UTILIZZO
115 mm x 600 mm	B7090.0600.1	Policarbonato/singolo
115 mm x 1200 mm	B7090.1200.1	Policarbonato/singolo o coppia

Tubo di aspirazione diametro 30/38 mm non incluso

# La migliore soluzione per il tuo lavoro

## 7900 SIANET



### Caratteristiche del prodotto

Tipo di grana: ossido di alluminio blu  
ossido di alluminio friabile  
Supporto: Tessuto  
Tipo di cosparsione: Elettrostatica  
Legante: Doppia resina

DIMENSIONI	GRANA	CODICE CATALOGO
115 mm x 10 mt	80	1635.2907.0080
115 mm x 10 mt	100	1635.2907.0100
115 mm x 10 mt	120	1635.2907.0120
115 mm x 10 mt	150	1635.2907.0150
115 mm x 10 mt	180	1635.2907.0180
115 mm x 10 mt	220	1635.2907.0220
115 mm x 10 mt	240	1635.2907.0240
115 mm x 10 mt	320	1635.2907.0320
115 mm x 10 mt	400	1635.2907.0400

# Scopri i molteplici vantaggi

## Individua il miglior funzionamento

Il sistema brevettato che combina la prima staggia manuale di diverse lunghezze, dotata di aspirazione, con un abrasivo ottimizzato e forato per la maggiore efficienza\*



- ▶ assenza di polvere grazie al sistema completamente aspirante
- ▶ eccellente resa dell'abrasivo in termini di durata, risparmio di tempo e risorse
- ▶ versione rigida e flessibile per superfici rettilinee o curve

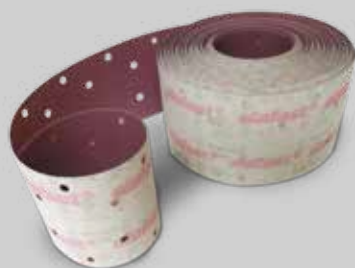


- ▶ superfici perfettamente piane ed omogenee
- ▶ soluzione specifica e brevettata
- ▶ lavoro in ambiente pulito e salubre
- ▶ risponde alle richieste delle normative in materia di miglioramento ambientale nel processo di levigatura "Best Practice"

*\* raccomandato dalle organizzazioni sanitarie di controllo della salute ambientale*

# di carteggiatura delle grandi superfici

## 1950 SIASPEED



### Caratteristiche del prodotto

Tipo di grana:	Grano misto Ossido di alluminio Semi-friabile
Supporto:	Carta
Tipo di cosparsione:	Elettrostatica aperta Elettrostatica
Legante:	Doppia resina
Rivestimento:	Stearato

DIMENSIONI	GRANA	CODICE CATALOGO
115 mm x 50 mt	40	B022.0040.1
115 mm x 50 mt	60	B022.0060.1
115 mm x 50 mt	80	B022.0080.1
115 mm x 50 mt	120	B022.0120.1
115 mm x 50 mt	150	B022.0150.1
115 mm x 50 mt	180	B022.0180.1
115 mm x 50 mt	220	B022.0220.1
115 mm x 50 mt	240	B022.0240.1
115 mm x 50 mt	320	B022.0320.1



**La vostra soluzione per superfici perfette**

**biffignandi s.p.a.**  
Via Circonvallazione Est 2/6 | 27023 Cassolnovo (PV)  
Tel 0381 920111 | Fax 0381 92272

[info@biffignandi.it](mailto:info@biffignandi.it)  
[www.biffignandi.it](http://www.biffignandi.it)  
[www.siaabrasives.com](http://www.siaabrasives.com)

Engineered by  
**HPM Engineering Srl**  
[www.hpmengineering.it](http://www.hpmengineering.it)