

Pelle scamosciata colore Arancio ndash Sp. 1,3 (15 EUR)



Luogo **Toscana, Pisa**
<https://www.annunci.it/x-451358-z>



Pellame scamosciato colore Arancio per artigianato, mano vellutata, particolarmente scrivente e brillante, ideale per piccoli progetti di pelletteria, borse, portafogli, portachiavi, braccialetti, articoli per animali e molto altro.

Colori online della pelle potrebbero essere lievemente diversi dai colori reali a causa del differente display del pc e della luminosità.

Le immagini sono reali della/e pelli in vendita, non utilizziamo fotografie di repertorio o di altri inserzionisti, ogni lotto ha un riferimento che lo identifica.

RIF. A20
Settore Pelletteria
Categoria Pelli
Articolo CROSTE SCAMOSCIATE
Provenienza ITALIA
Tipo pellame VITELLI
Disponibilità n.03 Pelle/i
Scelta PRIMA
Conciatura CROMO
Colore ARANCIO
Tintura PASSANTE
Retro SMERIGLIATO

<p>Finitura SCAMOSCIATO</p> <p>Prezzo min. 1,30 euro</p> <p>Spediteci un approvvigionamento e per ogni pelle</p> <p>Prezzo 15,00 euro a pelle NON trattabile</p> <p>Spedizione a partire da 10,00 euro</p> <p>Emballo CARTONE</p> <p>Disponibilità immediata</p> <p>Spedizioni in tutta Italia in 24/48 ore</p> <p>Pelle scamosciata colore</p> <p>Arancio</p> <p>Sp. 1,30</p>	<p>https://www.annunci.it/x-451358-z</p>
---	--




Pelle
Arancio

scamosciata

colorata

ndash

Sp.

1,35

<https://www.annunci.it/x-451358-1>

A QR code located at the top right of the page, which links to the detailed description of the product.

Pelle scamosciata colorata
Arancio ndash Sp. 1,5

Se interessati lasciate i Vostri riferimenti e sarete contattati al più presto, messaggi senza numero di telefono e offerte a ribasso saranno automaticamente cestinati, quindi evitate di perdere tempo. Grazie
L'annuncio è stato redatto affinché sia completo, comunque informazioni ed immagini possono includere errori e dimenticanze.

Lavoriamo e proponiamo solo pellame riciclato, proveniente dai processi di lavorazione delle più importanti griffe internazionali, ogni pelle di scarto salvata e riutilizzata può fare la differenza per ridurre l'impatto ambientale. Chiudi