

CORRIERE DELLA SERA

N. 05

©

2024

# Living

MAURIZIO CATTELAN  
E NEW YORK

*Trent'anni di vita insieme*

OUTDOOR

*Oasi relax immerse nel verde*



UNA FINESTRA SUL MARE

*Lungo la riviera di Pescara,  
il rifugio di Ettore Spalletti, l'inventore dell'azzurro*

L'8 maggio con il Corriere della Sera 2,20 € (Corriere della Sera € 1,50 + Living € 0,70). Non vendibile separatamente



WWW.LIVING.CORRIERE.IT





© RIPRODUZIONE RISERVATA

**Tavolino Ares** con struttura in teak e piano in marmo di Carrara, Janus et Cie. **Vasoio** Oseraie in vimini, pelle e vetro e **vaso Passifolia** in porcellana disegnato da Nathalie Rolland-Huckel, Hermès. **Poltrona** sospesa Emma Nido in alluminio, corda in fibra sintetica intrecciata e cuscini in gomma Dryfeel, Monica Armani per Varaschin. **Puf Apex** rivestito in tessuto, Sacha Ladic per Roche Bobois





© RIPRODUZIONE RISERVATA

**Tessuti** Aloe in aloe e cotone, Kirkby Design. **Poltrona** girevole Sendai Cord outdoor in teak, acciaio e filato tecnico, Inoda+Sveje per Minotti. **Tappeto** Utah Palazzi in juta, Alessandro Pasinelli per Alberto Levi Gallery. **Tavolino** Knot cocktail, Janice Feldman per Janus et Cie. **Divano** Arizona in rame acidato, pelle Openair e tessuto, Paola Navone per Baxter. **Racchettoni** Après la Vague in faggio e sughero, Hèrmes. **Lampada da terra** Moony con stelo mobile, base di cemento e globo di vetro, Marcantonio per Karman. **Vassoio** e **vaso**, La DoubleJ



13 ★ JANUS ET CIE

Osprey, poltroncina in alluminio color grafite con schienale avvolgente rivestito da un intreccio in corda di polipropilene. Cuscini opzionali. Cm 64x60x72 h  
 ➤ JANUSETCIE.COM



13



14

14 ★ HAY

Ceramic Table, design Muller Van Severen. Tavolo rotondo con piano in porcellana e base in cemento uniti da una colonna d'acciaio. Reinterpreta in modo giocoso l'archetipo del modello da bistrot.  
 Ø cm 70-90x73-74 h  
 ➤ HAY.DK

15 ★ KE OUTDOOR DESIGN

Sunlight, serra solare bioclimatica e giardino d'inverno. Il tetto in vetro stratificato consente l'integrazione di un sistema fotovoltaico. La configurazione di cm 600x450 genera una potenza di 1,4 kW  
 ➤ KEOUTDOORDESIGN.COM

© RIPRODUZIONE RISERVATA



15