

EDUCATIONAL

# C2 GROUP



Steelcase

# Sedia NODE

*Sedia a 6 ruote con tavolino, contenitore e braccioli porta zaino.*

Il **tavolino incorporato**, ruotando, permette l'utilizzo del piano d'appoggio in diverse posizioni, adatto a destrorsi e mancini. Grazie al suo design speciale, in caso di necessità, permette di alzarsi senza ostacoli o blocchi. È dotato di un portabicchieri opzionale. I **braccioli** sono incorporati al sedile anatomico monoscocca. Le **6 rotelle** permettono facili e veloci spostamenti.

Il prodotto è disponibile in Italia con la seduta in 5 colori: arancione, azzurro, giallo, rosso e verde Wasabi.

#### **Garanzia del produttore:**

- seduta e struttura **a vita**
- parti meccaniche **12 anni**

#### **Disponibile su MePA**

*Non contiene COV o metalli pesanti. Il prodotto ha le seguenti certificazioni riconosciute a livello internazionale, fra cui ISO 14001, EMAS, NF Environnement, Blauer Engel, Environmental Product Declarations, Indoor Advantage, PEFC, E1, Oeko Tex e European Flower.*



scuole@c2group.it - [www.c2group.it](http://www.c2group.it)



Il **sedile flessibile**, senza regolazioni pneumatiche di cui preoccuparsi, mantiene gli studenti a proprio agio in una varietà di posture

Comfort senza imbottitura significa **facile manutenzione**

Il design del sedile aperto offre un facile accesso, mentre al bracciolo attacchiamo lo zaino

La garanzia Steelcase con elevati test di **durabilità** rende la sedia Node una scelta conveniente

La superficie di lavoro personale è regolabile ed è abbastanza **spaziosa** da contenere un notebook e i libri di testo

Il **sedile girevole** permette una visuale completa tra studente e istruttore, lavagna e altri studenti

La base **contiene gli zaini e gli strumenti didattici** ottimizzando gli spazi come un sottobanco

Le ruote soft offrono mobilità per **transizioni facili e sicure** su ogni tipo di pavimentazione, favorendo diverse soluzioni didattiche



EDUCATIONAL

**C2 GROUP**

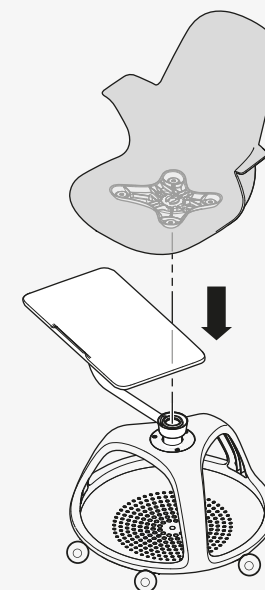
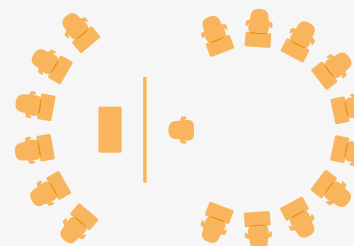
lavoro individuale  
**LEZIONE FRONTALE**



gruppi di lavoro  
**LEZIONE COLLABORATIVA**



discussione  
**LEZIONE INTERATTIVA**



Il portabicchieri  
opzionale libera  
l'area di lavoro per  
libri e notebook



## Abbiamo chiesto a 900 studenti:

### Come la Node aiuta la loro esperienza scolastica:

- 89% Migliora l'apprendimento e la concentrazione
- 93% Favorisce il lavoro di gruppo
- 95% Migliora l'esperienza generale della classe
- 99% Facile creare diverse attività

### Come la Node influenza il loro comfort in classe:

- 88% Il bracciolo fornisce un supporto molto valido
- 96% Facile da usare
- 97% Design semplice
- 99% La superficie di lavoro è comoda sia per l'uso di un notebook, sia per la lettura di libri di testo
- 100% Lo schienale offre un valido e comodo supporto



La sedia Node è **mobile e flessibile**. Considerata a livello mondiale uno strumento ottimale per la gestione degli **ambienti di apprendimento innovativi**, è progettata per poter effettuare rapide transizioni dalla modalità di **insegnamento frontale** a quello **collaborativo**.

Rispetto al concetto tradizionale di una scuola fatta di banchi e sedie, la sedia Node crea un **ambiente versatile e poliedrico**.





EDUCATIONAL  
**C2 GROUP**

Diversi studi internazionali confermano che la sedia Node trasforma la classe tradizionale in un **ambiente dinamico e spiccatamente interattivo**.

La sedia Node:

- **cambia l'esperienza scolastica**
- **promuove l'apprendimento attivo**
- **supporta la didattica di co-learning e co-creazione**
- **permette la didattica tradizionale**



# Impatto ambientale

Dal 1912 Steelcase si impegna a ridurre continuamente gli impatti ambientali dei suoi prodotti, cercando costantemente modi più efficaci per conservare le risorse, prevenire l'inquinamento e coltivare la coscienza ambientale ogni giorno.

Durante il processo di sviluppo della sedia NODE abbiamo valutato gli aspetti ambientali dei prodotti in ogni fase del suo ciclo di vita: estrazione dei materiali, produzione, trasporto, uso e riutilizzo.

## Fine della vita

- Fino al 75% riciclabile in peso.

## Uso

- Progettato per una lunga durata del prodotto
- Parti sostituibili

## Trasporto

- Peso e volume dell'imballaggio ridotti al minimo per ottimizzare il carico e risparmiare sulle spedizioni.

## materiale

- 15% di contenuto riciclato in peso
- Senza PVC

## Produzione

- Nessun processo di incollaggio

EDUCATIONAL  
**C2 GROUP**



PRODUCT ENVIRONMENTAL PROFILE  
**PEP**

**Product Environmental Profile (PEP).** Basato su ISO 14021, ha lo scopo di comunicare informazioni precise e verificabili sugli aspetti ambientali del prodotto durante il suo ciclo di vita.

**SCS**certified™  
INDOOR AIR QUALITY  
Indoor Advantage | Furniture

**Indoor Advantage.** Questa certificazione viene rilasciata ai prodotti conformi ai requisiti di emissione della qualità dell'aria interna definiti dalla norma ANSI / BIFMA M7.1-2007.

**SCEGLI IL  
COLORE  
CHE PIÙ  
TI PIACE!**



verde wasabi



arancione



azzurro



rosso



giallo



EDUCATIONAL

**C2 GROUP**

contattaci per un preventivo personalizzato!

scuole@c2group.it - [www.c2group.it](http://www.c2group.it)

