

# sedus



**se:hub**

*Locker intelligenti per  
workflow digitali*



A PROPOSITO DI SEDUS

# Chi siamo e cosa facciamo



Sedus Stoll AG è stata fondata nel 1871 ed è uno dei principali produttori europei di arredi per ufficio. La gamma di prodotti comprende le sedute operative e per visitatori, gli arredi per ufficio, conferenze e contract. Il tutto "made in Germany".

La sede centrale dell'azienda si trova a Dogern, nella regione dell'Alto Reno, a sud della Germania. Un ulteriore sito di produzione è a Geseke, nella Renania Settentrionale-Vestfalia. Sedus è un'azienda che vanta una lunga tradizione. Nei suoi 150 anni di storia ha fissato nuovi standard in materia di ergonomia, processi di produzione e sostenibilità. Sinonimo di innovazione, tecnologia e gusto estetico, Sedus arricchisce continuamente l'ambiente di lavoro con nuove idee di prodotto e progetti all'avanguardia. Sedus rivolge particolare attenzione ai trend attuali e ai cambiamenti che intervengono nel mondo del lavoro. Le nuove strutture organizzative e modalità lavorative richiedono arredamenti flessibili e dall'ottima resa estetica, oltre a soluzioni su misura in grado di stimolare la comunicazione e il movimento. In quest'ottica, la salute dei collaboratori ha un ruolo centrale.

Per maggiori informazioni visitare il sito [www.sedus.com](http://www.sedus.com)

Con le nostre soluzioni  
aiutiamo le persone  
a sviluppare i propri  
talenti.



# Ecco perché se:hub

se:hub funge da  
**snodo importante**  
per la postazione di lavoro ibrida



Il 90% delle aziende  
si riorganizzano per diventare più  
**dinamiche,**  
**collegate in rete** e  
**orientate al team\***



## Personalizzati e modulari

I locker intelligenti possono  
essere configurati e progettati  
in molti modi diversi



## Sempre attivo

se:hub è disponibile  
24 ore su 24



## Locker piccoli, medi e grandi

E ogni oggetto troverà  
il suo posto



Proprio dove è necessario: se:hub è adatto a  
**uffici open space, spazi di co-working**  
o **aree di ingresso**



\* Fonte: Sedus INSIGHTS – Trend monitor for value and wellbeing at work



FLESSIBILE, SICURO, EFFICIENTE

# Il pratico spazio per la consegna e l'archiviazione

La crescente flessibilità di utilizzo della postazione di lavoro sta cambiando sempre di più il nostro modo di lavorare. Per questo è ancora più importante rendere accessibili in ogni momento i servizi fondamentali come la gestione della posta, dei documenti e del parco veicoli in modo semplice, sicuro e indipendente dalla presenza di personale.

Qui entra in gioco se:hub: il contenitore intelligente con locker è un valido ausilio per spostare i documenti da un reparto all'altro e nel rispetto delle norme sulla protezione dei dati, consegnare l'attrezzatura IT difettosa e recapitare prodotti nuovi in modalità contactless. I locker consentono di mettere sotto chiave anche i computer portatili e i documenti di lavoro durante la notte, per garantire la massima sicurezza, e di rendere disponibili chiavi o documenti dei veicoli indipendentemente dagli orari di lavoro.



## Disponibilità 24/7

Gli oggetti possono essere inseriti e ritirati 24 ore su 24 senza necessità di chiavi



## Recapito di prodotti senza contatto

In tempo di Covid-19, recapitare i prodotti in modalità contactless aumenta la sicurezza dei collaboratori



## Sistema modulare

Il modulo terminale può essere completato con diversi locker di varie dimensioni



## Ricevute di consegna e ricezione

Con l'app si può vedere in qualsiasi momento se è stato depositato un articolo o quando un oggetto è stato ritirato



## Sicurezza per i documenti

I documenti confidenziali sono resi disponibili in modo sicuro e conforme al DPCM



## Locker personalizzati

Poiché i locker sono prodotti su ordinazione è possibile realizzarli in modo personalizzato e in diversi design

COME FUNZIONA

# Niente di più facile!

I locker elettronici sono facilmente prenotabili ovunque tramite app. Tutte le prenotazioni possono essere condivise con colleghi oppure ospiti esterni e fornitori di servizi, che ricevono un messaggio personale e il codice QR per aprire il locker via e-mail.

1.

### Registrazione

Registrazione una tantum al terminale del locker o tramite app (smartphone o desktop)

2.

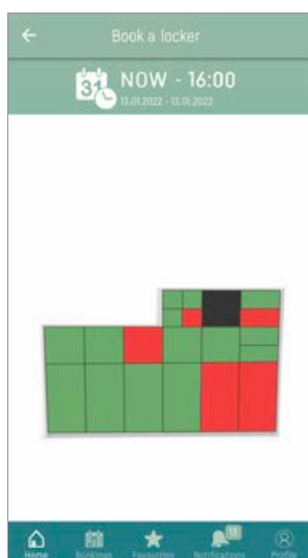
### Prenotazione del locker

- Selezionare il locker disponibile e, se necessario, inserire la fascia oraria per il ritiro
- Posizionare l'oggetto nel locker e chiudere
- Viene generato il codice QR per l'apertura, che può essere inoltrato

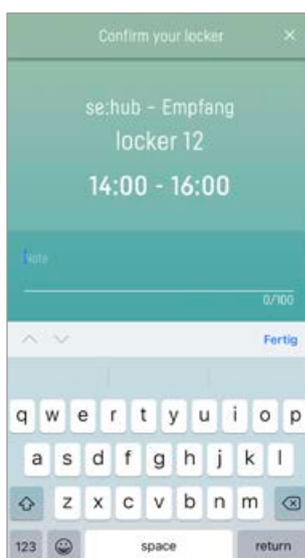
3.

### Aprire il locker

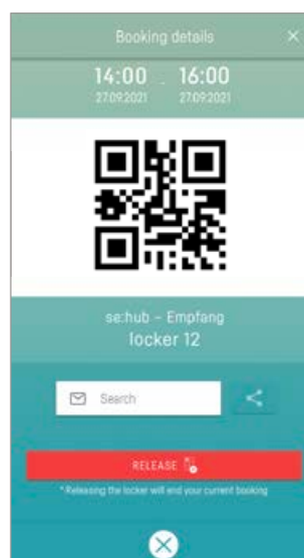
Il locker può essere aperto con il codice QR generato in precedenza tramite lo scanner del terminale (non è necessaria la registrazione)



Il locker viene riportato nell'app, consentendo di individuare rapidamente l'armadietto desiderato. I locker disponibili sono visualizzati in verde.



Selezionare il locker desiderato e inserire la fascia oraria. Come optional è possibile indicare un messaggio personale per il destinatario.



Una volta effettuata la prenotazione viene generato un codice QR. Questo può essere usato per sbloccare il locker e condiviso con altre persone.

Il codice QR viene letto tramite lo scanner del terminale. Alla fine, il locker corrispondente si aprirà.





## ESEMPI DI UTILIZZI

# Una soluzione, molte possibilità

Per qualsiasi ambito di utilizzo si definiscono workflow di base per se:hub, a seconda delle proprie esigenze e senza alcuna limitazione. Inoltre, i nuovi workflow possono essere memorizzati e configurati utilizzando il software esistente.

### Come punto di consegna

Il sistema è ideale per il trasferire in modalità contactless documenti e oggetti. Questo garantisce che solo le persone autorizzate possano aprire il rispettivo locker utilizzando il codice QR. se:hub è operativo 24 ore su 24 e offre quindi un servizio continuativo per:

- Hardware IT (consegna senza contatto e fornitura di hardware, ad esempio laptop, smartphone, beamer)
- Gestione del parco veicoli (fornitura di chiavi e documenti)
- HR (protezione dei dati, trasferimento sicuro dei documenti)
- Servizi esterni, ad es. pacchi, servizi di lavanderia, riparazioni

### Per la custodia temporanea

I locker sono anche ideali per la custodia temporanea e sicura di oggetti nei seguenti ambiti:

- Reception (deposito di borse, valigie)
- Meeting room (custodia di documenti e strumenti per workshop)
- Uffici open space (per chiudere a chiave gli oggetti di valore)
- Aree di co-working (deposito notturno di materiali di lavoro)

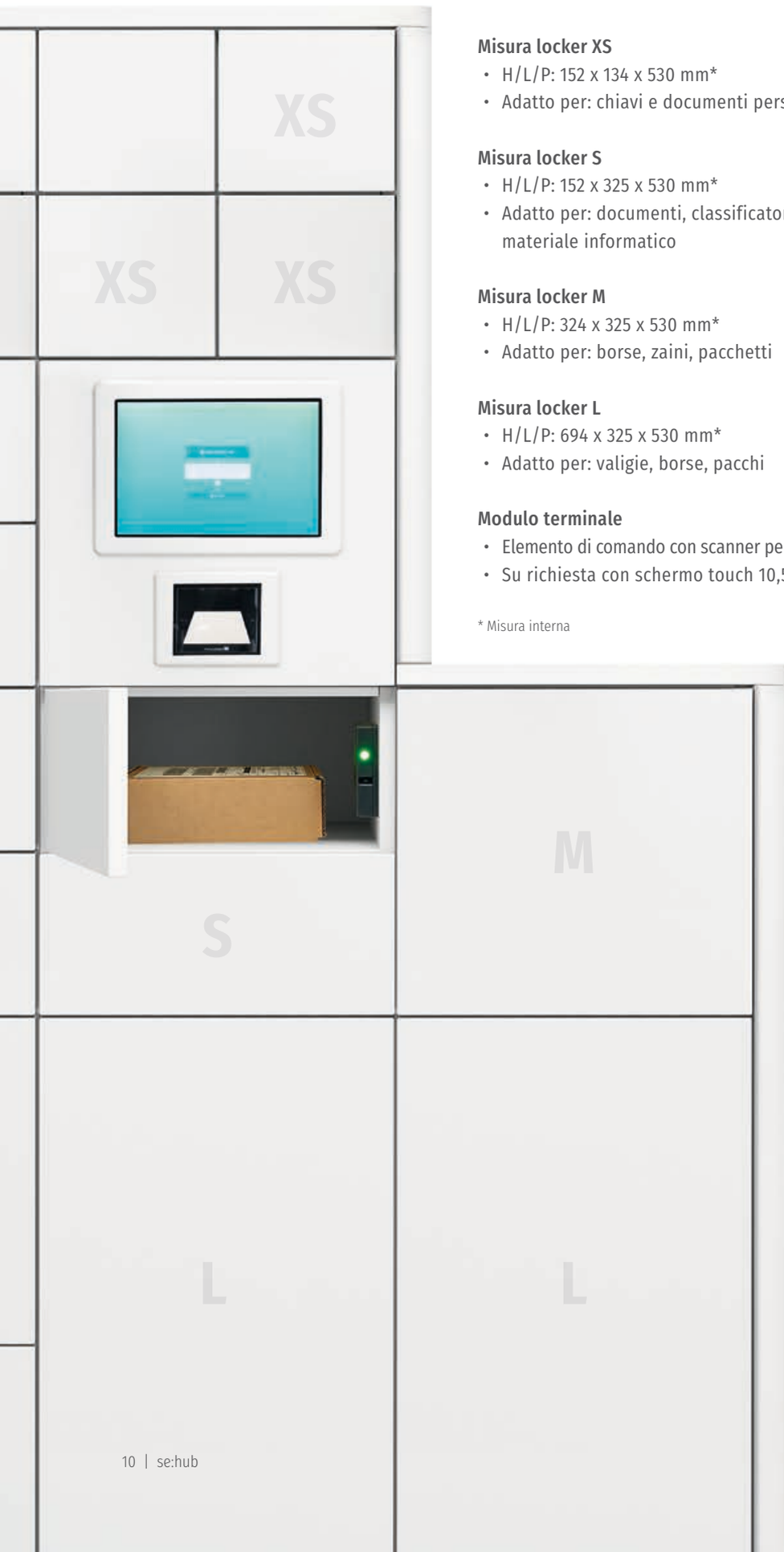
I locker sono dotati di serie di una chiusura elettronica cablata con indicatore luminoso, disponibile su richiesta con funzione di ricarica USB e luce LED.



Serratura standard con indicatore



Su richiesta con stazione di ricarica USB e luce LED

**Misura locker XS**

- H/L/P: 152 x 134 x 530 mm\*
- Adatto per: chiavi e documenti personali

**Misura locker S**

- H/L/P: 152 x 325 x 530 mm\*
- Adatto per: documenti, classificatori, materiale informatico

**Misura locker M**

- H/L/P: 324 x 325 x 530 mm\*
- Adatto per: borse, zaini, pacchetti

**Misura locker L**

- H/L/P: 694 x 325 x 530 mm\*
- Adatto per: valigie, borse, pacchi

**Modulo terminale**

- Elemento di comando con scanner per codice QR
- Su richiesta con schermo touch 10,5"

\* Misura interna

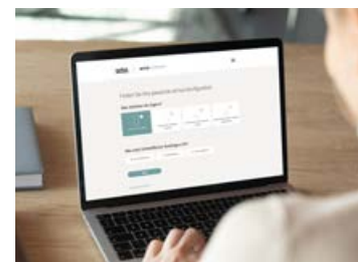


PERSONALIZZATI E MODULARI

# Combinazioni perfette

Il cuore del sistema se:hub è il modulo terminale, dotato di uno scanner di codici QR, disponibile in due altezze ed equipaggiato su richiesta con uno schermo di comando con funzione touch. Come integrazione sono disponibili i moduli standard, configurabili in quattro altezze e con diverse misure (XS, S, M e L). Questi moduli possono essere combinati per realizzare un'ampia varietà di configurazioni personalizzate.

- Due altezze per il modulo terminale: 1559 mm, 1919 mm
- Quattro altezze per il modulo standard: 819 mm, 1189 mm, 1559 mm, 1919 mm
- Profondità del modulo: 636 mm
- Larghezza del modulo: 400 mm
- Larghezza totale massima: 4800 mm (12 moduli)
- Numero massimo di locker: 192 pezzi



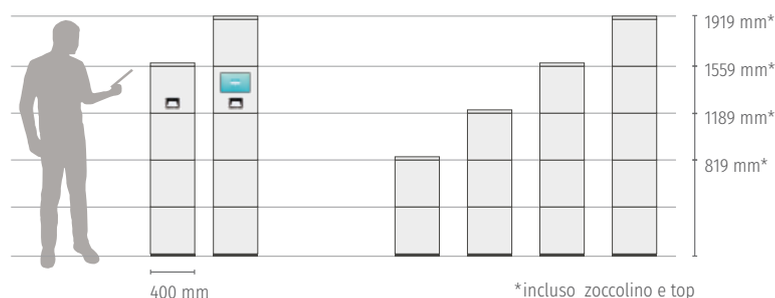
Con il configuratore se:hub si può creare facilmente la combinazione desiderata: [sehub.sedus.com/en](http://sehub.sedus.com/en)



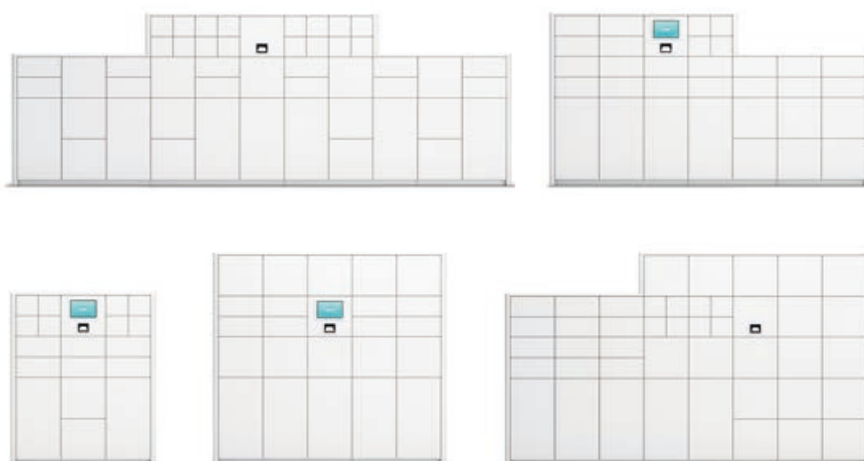
## Modulo terminale

su richiesta con schermo touch

## Moduli standard



## Esempi di configurazione



Per il deposito da parte di servizi esterni (ad esempio il servizio pacchi), oltre allo scanner di codici QR è necessario uno schermo touch sul modulo terminale.

# Dettagli tecnici e sicurezza dei dati

se:hub è un sistema di dati basato su cloud sviluppato in collaborazione con la società austriaca Kapsch. Il software e l'hardware assicurano la migliore qualità e sicurezza a marchio UE.

- Utilizzo tramite smartphone, tablet, laptop o PC con tutti i sistemi operativi più comuni
- Per la messa in funzione, è necessario garantire l'accesso alla corrente e una connessione Internet stabile nel luogo di installazione.
- Sono disponibili i workflow standard esistenti come smart locker, gestione del parco veicoli, gestione dei documenti, consegna senza contatto, fornitura IT e workflow personalizzati.
- API aperta (integrazione nell'infrastruttura esistente/Active Directory)
- Possibile integrazione del sistema di gestione della postazione di lavoro se:connects o di altri sistemi terzi
- Conforme al DPCM
- Personalizzazione del design dell'app, ad esempio con il proprio logo e colore di sfondo



## Qui i vostri dati sono al sicuro

Il software di se:hub funziona in modalità standard nel sicurissimo „centro dati Kapsch Earth Data Safe“, costruito a 900 metri di profondità nelle montagne austriache. Tutti le informazioni registrate sono memorizzate nella cassaforte dati Kapsch e il server è dotato di tutte le certificazioni importanti per la sicurezza. Essendo basata su container, la piattaforma cloud può essere ospitata anche su un centro dati esterno.



Kapsch, con sede a Vienna, è un'azienda internazionale specializzata in ambito IoT e trasferimento dati e opera con successo nel settore delle telecomunicazioni da oltre 125 anni.



# Design personalizzato

La produzione su ordinazione rende possibili configurazioni personalizzate e design diversi di se:hub, dai pregiati motivi tipo legno alle combinazioni cromatiche con forti contrasti. Gli universi di colore Sedus Smart Balance, Soft Being, Urban Living o Multi Creation offrono ispirazione per diverse varianti di allestimento.

## Supporto per le fasi di progettazione e realizzazione

Grazie agli esperti del team Sedus Workplace Design, allestire il vostro smart office sarà facilissimo. Dalla progettazione alla scelta del colore, il design di se:hub proviene tutto da un'unica fonte.



### Smart Balance

ordinato, tecnico, funzionale,  
facile, essenziale, smorzato



### Soft Being

delicato, smorzato, equilibrato,  
naturale, invitante, rigenerante



### Urban Living

accogliente, sobrio, elegante,  
urbano, intenso, senza tempo



### Multi Creation

motivante, ispiratore, aperto,  
creativo, dinamico, attivo, libero



# Presenza in tutto il mondo



---

## Venite a trovarci in uno dei nostri showroom

- Austria: Vienna
  - Belgio: Erembodegem-Aalst
  - Emirati Arabi Uniti: Dubai
  - Francia: Parigi
  - Germania: Berlino, Dogern, Geseke, Amburgo, Monaco, Reno-Meno
  - Gran Bretagna: Londra
  - Italia: Cadorago
  - Paesi Bassi: Zoetermeer
  - Spagna: Madrid
  - Svizzera: Rickenbach
- 

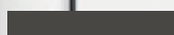


**Volete saperne di più su Sedus, leggere e vedere altri contenuti?**  
Visitateci sui nostri canali social media!

**” se:hub**

*è la soluzione digitale e allo stesso tempo analogica per gli ambienti di lavoro ibridi. ”*

Sedus Design Team &  
Sedus Digital Services



[www.sedus.com](http://www.sedus.com)

