



## Agenda | DIN A5 | verticale | copertina con stampa su un lato

### Formato finale chiuso:

148 × 210 mm

### Formato finale aperto:

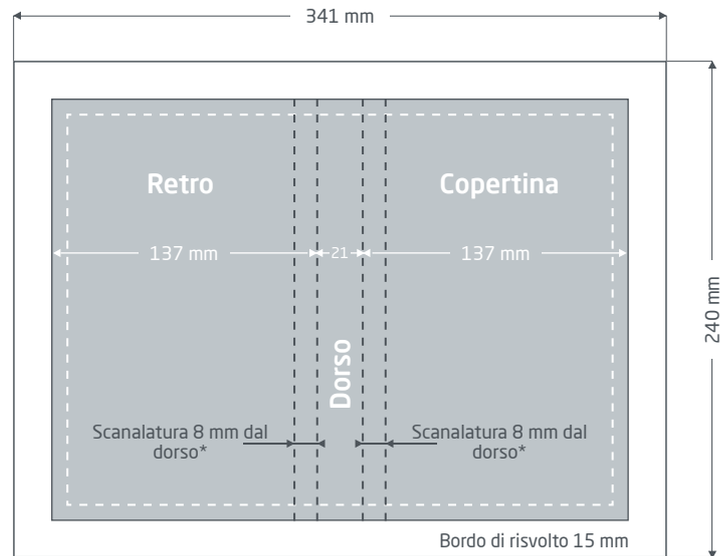
311 × 210 mm

### Formato del documento da consegnare incl. margine di taglio (TrimBox):

341 × 240 mm

### Indicazioni generali:

- Volume: 352 pagine
- Copertina rigida con coperta libro in rivestimento ovattato, opaco o lucido
- Angoli rimovibili
- Segnalibro
- Capitello
- Dorso arrotondato
- Colorazione copertina: a colori 4/0
- Colorazione contenuto: a colori 2/2 antracite/rosso (HKS 92 + HKS 14)
- Materiale copertina: carta patinata opaca o lucida 150 g/m<sup>2</sup>
- Materiale contenuto: offset 70 g/m<sup>2</sup>
- Fornire un PDF con una pagina singola in formato 341 × 240 mm (coperta del libro)
- Per i dettagli sul calendario vedi pagina 3 e 4 del PDF



Facciata esterna copertina (pagina 1 PDF)

#### Margine di taglio: 15 mm

Gli elementi che toccano il bordo della pagina necessitano di un margine di taglio. Quest'area viene inserita verso l'interno e coperta per la maggior parte dal risguardo anteriore e posteriore.

#### Distanza di sicurezza: min. 5 mm

Per via delle tolleranze, nel formato finale i testi e gli elementi grafici devono presentare una distanza di sicurezza.

#### Formato finale: dimensione del prodotto finito

#### Scanalatura: 8 mm dal dorso

\*Per le indicazioni sulla scanalatura, vedi pagina seguente.

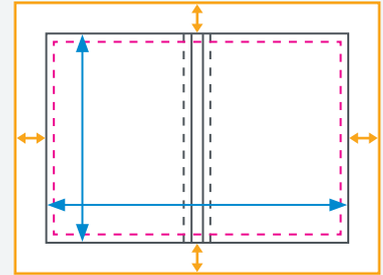
## Elaborazione dei dati specifica per il prodotto » Agenda

### Indicazioni per il design della copertina

#### Incollaggio

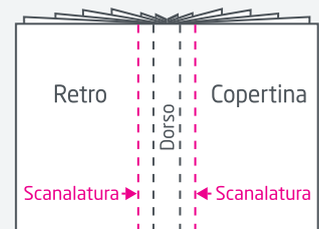
Tieni presente che i 15 mm esterni della copertina saranno in seguito piegati intorno alla copertina anteriore e posteriore del libro e su di questi saranno incollati i risguardi anteriore e posteriore. In questo modo quest'area non risulta più visibile. Gli elementi di design importanti non devono dunque mai raggiungere (---) l'area di sicurezza.

- ↔ Larghezza/altezza del formato finale effettivo dell'agenda: 311 × 210 mm
- ↔ Larghezza/altezza incollaggio: 15 mm tutt'attorno



#### Scanalatura

La **scanalatura** viene praticata su entrambi i lati del dorso a una distanza di 8 mm da esso.



#### Adeguatezza del formato

Presta sempre attenzione alle indicazioni del report di verifica. Se i dati consegnati presentano un formato di pagina, una TrimBox o un orientamento della pagina errato, li posizioniamo centrati e non scalati nel formato di pagina ordinato e lo indicheremo prima dell'autorizzazione della stampa.

#### Tipi di carta utilizzati/verniciatura

Utilizzare tipi di carta per la copertina e la parte interna diversi o la verniciatura della copertina può influire sul risultato di stampa di immagini/elementi grafici che occupano più di una pagina.

## Vista del design del calendario » Agenda

SEPTEMBRE WEDNESDAY SEPTEMBRE MÉRCOLES  
 SEPTEMBRE MERCREDI SEPTEMBER WOENSDAG  
 SEPTEMBER MITTWOCH WRZESIEŃ ŚRODA  
 SETTEMBRE MERCOLEDÌ СЕНТЯБЬ СРЕДА **27**

270-95 39. Week Semaine Woche Settimana Semana Week Tydzień Неделя

08:00

OCTOBER OCTOBRE OKTOBER 2023

Mo Lu Mo	2	9	16	23	30
Tu Ma Di	3	10	17	24	31
We Me Mi	4	11	18	25	
Th Je Do	5	12	19	26	
Fr Ve Fr	6	13	20	27	
Sa Sa Sa	7	14	21	28	
Su Di So	1	8	15	22	29

We Se Wo 39 40 41 42 43 44

09:00

10:00

10:30

11:00

11:30

12:00

12:30

13:00

13:30

14:00

14:30

15:00

15:30

16:00

16:30

17:00

17:30

18:00

18:30

19:00

20:00

21:00

22:00

27.9.

Vista giorni della settimana: feriali

9.00

9.30

10.00

10.30

11.00

11.30

12.00

12.30

13.00

13.30

14.00

14.30

15.00

15.30

16.00

16.30

17.00

OCTOBER OCTOBRE OKTOBER 2023

Mo Lu Mo	2	9	16	23	30
Tu Ma Di	3	10	17	24	31
We Me Mi	4	11	18	25	
Th Je Do	5	12	19	26	
Fr Ve Fr	6	13	20	27	
Sa Sa Sa	7	14	21	28	
Su Di So	1	8	15	22	29

We Se Wo 39 40 41 42 43 44

✉

Vista al 100%

**26** TUESDAY SEPTEMBER MARDI SEPTEMBRE  
 MARDI SEPTEMBRE DINSDAG SEPTEMBER  
 DIENSTAG SEPTEMBER WTOREK WRZESIEŃ  
 MARTEDI SETTEMBRE ВТОРНИК СЕНТЯБЬ

269-96 39. Week Semaine Woche Settimana Semana Week Tydzień Неделя

08:00

SEPTEMBRE SEPTEMBRE SEPTEMBER 2023

Mo Lu Mo	4	11	18	25
Tu Ma Di	5	12	19	26
We Me Mi	6	13	20	27
Th Je Do	7	14	21	28
Fr Ve Fr	1	8	15	22
Sa Sa Sa	2	9	16	23
Su Di So	3	10	17	24

We Se Wo 35 36 37 38 39

09:00

10:00

10:30

11:00

11:30

12:00

12:30

13:00

13:30

14:00

14:30

15:00

15:30

16:00

16:30

17:00

17:30

18:00

18:30

19:00

20:00

21:00

22:00

26.9.

Vista giorni della settimana: sabato/domenica

**26** TUESDAY SEPTEMBER MARDI SEPTEMBRE  
 MARDI SEPTEMBRE DINSDAG SEPTEMBER  
 DIENSTAG SEPTEMBER WTOREK WRZESIEŃ  
 MARTEDI SETTEMBRE ВТОРНИК СЕНТЯБЬ

269-96 39. Week Semaine Woche Settimana Semana Week Tydzień Неделя

7.00

7.30

8.00

8.30

9.00

9.30

10.00

10.30

11.00

11.30

12.00

12.30

SEPTEMBRE S  
 Mo Lu Mo

Vista al 100%

## Vista del design del calendario » Agenda

Vista panoramica annuale

Vista al 100%

- Calendario 8 lingue GB/F/D/I/E/NL/PL/RUS
- Una pagina per giorno
- Sabato e domenica riuniti
- Suddivisione oraria dalle 7:00 alle 22:00 con intervalli di mezz'ora
- Segnalazione festività tedesche
- Segnalazione delle festività nazionali per i Paesi GB/F/D/I/E/NL/PL/RUS/A/CH/USA
- Colorazione: antracite (HKS 92), domenica/festività rosso (HKS 14)
- Il calendario va dal dicembre dell'anno prima al gennaio dell'anno dopo
- Panoramica annuale dell'anno passato, corrente e seguente
- Panoramica delle festività internazionali dell'anno passato e in corso
- Panoramica delle giornate festive in Germania e Austria dell'anno passato e in corso
- Sezione indirizzi per inserimento contatti
- Angolo delle pagine rimovibile
- Cartina stradale D/A/CH sul risguardo posteriore

		2023					
June		July	August	September	October	November	December
18	1 Th	1 Sa	1 Tu	1 Fr	1 Su	1 We	1 Fr
	2 Fr	2 Su	2 We	2 Sa	2 Mo 40	2 Th	2 Sa
	3 Sa	3 Mo 27	3 Th	3 Su	3 Tu	3 Fr	3 Su
	4 Su	4 Tu	4 Fr	4 Mo 36	4 We	4 Sa	4 Mo 49
	5 Mo 23	5 We	5 Sa	5 Tu	5 Th	5 Su	5 Tu
	6 Tu	6 Th	6 Su	6 We	6 Fr	6 Mo 45	6 We
	7 We	7 Fr	7 Mo 32	7 Th	7 Sa	7 Tu	7 Th
19	8 Th	8 Sa	8 Tu	8 Fr	8 Su	8 We	8 Fr
	9 Fr	9 Su	9 We	9 Sa	9 Mo 41	9 Th	9 Sa
	10 Sa	10 Mo 28	10 Th	10 Su	10 Tu	10 Fr	10 Su
	11 Su	11 Tu	11 Fr	11 Mo 37	11 We	11 Sa	11 Mo 50
	12 Mo 24	12 We	12 Sa	12 Tu	12 Th	12 Su	12 Tu
	13 Tu	13 Th	13 Su	13 We	13 Fr	13 Mo 46	13 We
	14 We	14 Fr	14 Mo 33	14 Th	14 Sa	14 Tu	14 Th
20	15 Th	15 Sa	15 Tu	15 Fr	15 Su	15 We	15 Fr

## Linee guida sulla preparazione dei dati di stampa

Per ottenere un risultato di stampa ottimale, verifica i seguenti punti nella creazione dei dati di stampa:

### Formato del file

Fornire un file PDF o JPG pronto per la stampa. Sugeriamo di produrre un file PDF di tipo PDF/X-1a, PDF/X-3 o preferibilmente PDF/X-4.

### Scala di colori e strato di colore

Tutti gli elementi del documento vanno creati in modalità CMYK. I dati creati con un altro modello cromatico (ad es. RGB, LAB, colori speciali) saranno automaticamente convertiti in CMYK. Decliniamo qualunque responsabilità per le differenze di colore o gli errori nella rappresentazione degli oggetti, in particolare in termini di trasparenze o colori speciali sconosciuti. Aggiungì poi ai dati di stampa i profili ICC corrispondenti per la stampa offset standard. Per la carta patinata utilizza il profilo di colore „PSOcoated\_v3.icc” e per la carta non patinata il profilo „PSOuncoated\_v3\_FOGRA52.icc”.

Crea superfici grigie e testi neri solo nel canale per il nero. In presenza di oggetti con una copertura totale del colore che supera il 320%, troppo elevata per la stampa, ne riduciamo il valore a 320% per motivi tecnici e di produzione.

### Risoluzione di immagini ed elementi grafici

In generale suggeriamo una risoluzione di almeno 250 ppi (dpi) e di almeno 1.200 ppi (dpi) per le immagini a tono continuo.

### Formato della pagina, orientamento e pagina al vivo

Crea lo stesso formato e orientamento della pagina per tutte le pagine e in modo che questo corrisponda all'oggetto di stampa desiderato. Gli elementi che toccano il bordo della pagina necessitano di un margine di taglio. Inoltre, per via di eventuali tolleranze, suggeriamo di mantenere una distanza di sicurezza dal bordo della pagina del documento, evitando di posizionarvi testo o elementi importanti. In caso di discrepanze tra i dati di stampa sul formato o l'orientamento della pagina e le indicazioni qui fornite, posizioneremo il modello centrato e non scalato nel formato di pagina ordinato e lo indicheremo prima dell'autorizzazione della stampa. Decliniamo qualunque responsabilità per reclami da ciò risultanti.

### Font

Includi tutti i font utilizzati in file di stampa. Non effettueremo alcuna sostituzione dei font mancanti. Per garantire la migliore leggibilità, suggeriamo una dimensione minima del font di 5 punti.

### Linee

Lo spessore delle linee di elementi grafici e bordi del testo deve essere di almeno 0,2 pt. Le linee troppo sottili saranno ingrossate automaticamente fino allo spessore minimo stampabile. Verifica che anche le linee create a 0 pt siano visibili o che i bordi del testo troppo sottili possano essere ispessiti.

### Sovrastampa, elementi non stampabili e livelli

Elimina dal documento tutti gli elementi non stampabili. I file PDF non devono contenere livelli. Controlla che le impostazioni della sovrastampa siano esatte.

## Adeguamento del formato

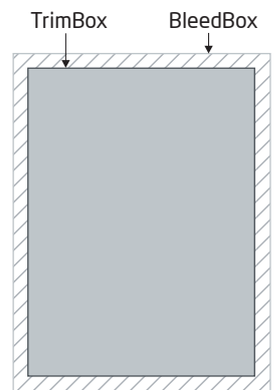
Nel corso della procedura d'ordine, verifichiamo i dati di stampa in base ai controlli selezionati, come ad esempio se il formato della pagina dei dati di stampa corrisponde al prodotto ordinato. Determinante è inoltre la "TrimBox" ("margini del formato finale"). Puoi definire liberamente la dimensione dei possibili margini di taglio ("BleedBox") in base alle tue esigenze.

### Formato finale (TrimBox):

La TrimBox descrive il formato finale rifilato di una pagina.

### Indicatori di pagina al vivo (BleedBox):

La BleedBox definisce l'area della pagina al vivo. Con una pagina al vivo di 3 mm la BleedBox si estende per 3 mm oltre il formato finale.



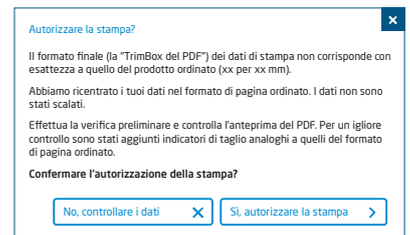
Puoi verificare la TrimBox del file in PDF con i programmi **Adobe Acrobat Reader** e **Adobe Acrobat**. Adobe Reader ha molte

funzioni di Acrobat. Con Adobe Reader, ad esempio, non è possibile modificare i documenti in PDF. Per farlo è necessario Acrobat.

Puoi visualizzare la TrimBox (formato finale) in entrambi i programmi come segue: dal menu seleziona "Preferenze" e, sotto "Visualizzazione pagina" >> "Contenuto della pagina e informazioni", attiva il punto "Mostra ArtBox, TrimBox e BleedBox". Dopodiché nel relativo file PDF la TrimBox sarà contrassegnata in rosso e la BleedBox in blu.

In caso di discrepanze tra i formati delle pagine del prodotto ordinato e i dati di stampa caricati, effettuiamo un adeguamento del formato.

Ciò significa che centriamo i dati non scalati nel formato di pagina ordinato e lo segnaliamo sia nel report di verifica dei dati di stampa sia in una finestra separata prima della conclusione dell'ordine.



### mio\_file di stampa.pdf

🔔 Controllo dei dati di stampa riuscito con i suggerimenti ([Anteprima](#) / [Rapporto di prova](#))

Puoi verificare lo stato del tuo file nel file anteprima a risoluzione ridotta fornito. In caso di adeguamento del formato, nell'anteprima inseriamo sempre gli indicatori di taglio.



**Non effettuiamo alcun controllo sui contenuti dei dati! La verifica dei dati di stampa è automatica. Fai sempre attenzione alle indicazioni del report di verifica dei dati di stampa nel portale online. Ti consigliamo di eseguire la "Verifica avanzata". Decliniamo qualunque responsabilità per problemi dovuti alla mancata osservanza della scheda tecnica e delle istruzioni sulla gestione dei dati di stampa sulla nostra pagina Internet!**

341 mm (BleedBox)

311 mm (TrimBox)

15 mm

Back

Cover

Spine

**Bleed: min. 15 mm**

Parts of your project that are designed up to the edge of the page need to be extended into bleed. This area is cut off during the manufacturing.

**Open TrimBox:**

341 × 240 mm

**Margins: min. 5 mm**

It is recommended that no important texts or images are placed outside the inner margins set inside the TrimBox as well as out of the folding lines due to manufacturing tolerances.

■ Folding edge (non-visible)

- - - Grooving

— Final open format

**Make sure to remove the layout template from your print file!**

137 mm

8

21 mm

8

137 mm

210 mm (TrimBox)

240 mm (BleedBox)

15 mm