

# Fornitura di file mediali

## GUIDA E INFORMAZIONI

Gennaio 2026 / V1.4

### Documenti di riferimento

- [Tipi di file mediali IT](#)
- [Servizio fotografico ELDAS](#)

### Lista delle abbreviazioni

PSD	Adobe Photoshop Document
JPEG	Joint Photographic Experts Group
PNG	Portable Network Graphics
TIFF	Tagged Image File Format
EPS	Encapsulated PostScript
WebP	Web Picture
PDF	Portable Document Format
Ldt	EULUMDAT
px	Pixel

## 1 Introduzione sui file mediali

ELDAS elabora tutti i tipi di file mediali forniti, come p.es. immagini di prodotti, etichette energetiche, video, Istruzioni di montaggio, schede tecniche, oggetti BIM, ecc. e li suddivide in 5 categorie.

Per la consegna di file mediali è necessario rispettare alcuni requisiti minimi, illustrati di seguito.

Categorie di file mediali:

- Immagine
- Documento
- Etichetta energetica
- Logo
- altri

Per sapere quale file mediali appartiene a quale categoria, vedere i documenti di riferimento.

## 2 Immagini

Le immagini comprendono:

- Immagini di prodotto (vista dal lato sinistro, vista dal lato destro, vista dall'alto, vista dal basso, vista diagonale, vista frontale, vista da dietro, vista dettagliata)
- immagine d'ambiente
- Disegni dimensionali (compresa misura)
- Schemi di circuiti
- ecc.

Per una lista conclusiva delle immagini, vedere i documenti di riferimento.

### 2.1 Requisiti minimi per le immagini

- Immagine nitida e fotorealistica
- 1000 px su un asse (altezza o larghezza)
- Immagini senza margine, senza ombre e con sfondo bianco o senza sfondo
- Illustrazioni senza simboli, icone, etichette o simili
- Se i simboli sono ufficiali, ad esempio quelli della protezione civile, militari, ecc, è necessario depositare un certificato
- Lasciare il tracciato di ritaglio e assegnargli lo stesso nome (p.es. tracciato 1)
- Immagine ridotta a un piano
- Nel caso di oggetti con forti deviazioni nei loro rapporti dimensionali (ad esempio i cavi), occorre fare attenzione ad assicurarsi che siano rappresentati orizzontalmente

- Disegno dimensionale con misurazione. Segnaposto come lettere solo in combinazione con una legenda
- I valori tecnici visibili (valori di potenza, tensione, ecc.) devono corrispondere al testo del prodotto.
- Formati: JPG/TIF/PNG/EPS/WebP

### 3 Documenti

I documenti comprendono:

- Schede tecniche dei prodotti
- Dichiarazioni REACH
- Dichiarazioni RoHS
- Schede di dati di sicurezza
- ecc.

Per una lista conclusiva dei documenti, vedere i documenti di riferimento.

#### 3.1 Caratteristiche richieste per i documenti

- Formati: PDF (per i documenti come le schede tecniche dei prodotti, le istruzioni per l'uso, ecc.)
- URL: Al posto dei file dei documenti, è possibile memorizzare anche i link diretti ai rispettivi documenti. L'URL corrisponde a un link diretto e non rimanda a una landing page o simili.
- I documenti devono essere conformi alle disposizioni di legge ed essere validi
- Lingue: tedesco, francese e italiano

#### 3.2 Caratteristiche richieste per le schede di dati di sicurezza

- Lingua: almeno tedesco, francese o italiano. Inglese possibile con il consenso del commercio all'ingrosso di materiale elettrico.
- La responsabilità di aggiornare le schede di dati di sicurezza spetta al produttore.
- Per i prodotti fabbricati in Svizzera, il produttore deve redigere una scheda di sicurezza svizzera.
- Per i prodotti fabbricati al di fuori della Svizzera, l'importatore/distributore svizzero deve preparare un foglio di copertina per la scheda di dati di sicurezza esistente. Il foglio di copertina può essere richiesto a ELDAS

### 3.3 Caratteristiche richieste per i documenti REACH

- La responsabilità di aggiornare le dichiarazioni spetta al produttore.
- Una dichiarazione REACH è richiesta solo per i prodotti che contengono > 0,1 % in massa (w/w) delle SVHC dell'elenco candidato dell'UE e deve essere rilasciata per ogni prodotto.
- Una dichiarazione REACH negativa generale per tutti i prodotti di un produttore è possibile anche sotto forma di dichiarazione collettiva.

### 3.4 Caratteristiche richieste per i documenti RoHS

- La responsabilità di aggiornare le dichiarazioni spetta al produttore.
- Una dichiarazione RoHS è richiesta per ogni prodotto.
- Le dichiarazioni di conformità ai sensi della direttiva RoHS vengono rilasciate solo per apparecchi elettrici ed elettronici completi. Devono essere rilasciate per ogni apparecchio (secondo l'allegato VI punto 1 della direttiva RoHS, deve essere indicato il numero di identificazione univoco dell'apparecchio).

## 4 Etichette energetiche

I documenti comprendono:

- Etichette energetiche

### 4.1 Caratteristiche richieste per le etichette energetiche

- Formati: PDF & PNG (entrambi i formati devono essere forniti)
- L'etichette energetiche deve essere conforme alle specifiche del marzo 2023

Le etichette energetiche sono disponibili nella banca dati EPREL.

## 5 Loghi

I loghi comprendono:

- Loghi
- Marchi di qualità
- Pittogrammi / simboli

Per una lista conclusiva dei loghi, vedere i documenti di riferimento.

### 5.1 Caratteristiche richieste per i loghi

- Loghi in dimensioni originali
- Formati: PDF/EPS (convertire le scritte in tracciati)

## 6 Altri file mediali

Gli altri file mediali comprendono:

- Pagina prodotto (URL)
- Oggetti 3D / BIM
- Video di presentazione, dimostrazione o utilizzo del prodotto
- Vista a 360°
- File fotometrici
- 2D Barcode / QR-Code
- ecc.

Per una lista conclusiva degli altri file mediali, vedere i documenti di riferimento.

### 6.1 Caratteristiche richieste per gli altri file mediali

- Quando si richiama un URL, questo deve essere raggiungibile. L'URL corrisponde a un link diretto e non rimanda a una landing page o simili.
- File mediali collegate esclusivamente a un URL:
  - Pagina prodotti
  - Videos
  - Vista a 360°
- File mediali collegate tramite URL o file:
  - Oggetti 3D / BIM (ad es. RFA, stp.)
- File mediali collegate come file:
  - File lampada (ad es. Ldt / ies)
  - 2D Barcode / QR-Code (PDF)

## 7 Consegna dei file mediali /archivi

Grandi quantità di file mediali possono essere fornite sotto forma di file

- File BMEcat, con i relativi link per il download dei rispettivi articoli
- EDA 2.0
- Archivio ZIP, 7z o RAR

Utilizzate, quando possibile, il nostro portale fornitori.

## 8 Servizio fotografico

Per più informazioni sul servizio fotografico ELDAS, vedere i documenti di riferimento.