

---

ARQUIVO GERAL

Data \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

## FORMULÁRIO B – Solicitação de reproduções

**Escrever em letra de forma e enviar para:** [admin.gestione.richieste@focolare.org](mailto:admin.gestione.richieste@focolare.org)

**Assunto:** CPS\_ARCHIVIO – pedido [nome ou conteúdo]

*anexar fotocópia ou digitalização de um documento de identidade válido*

O(A) abaixo assinado (a): .....

nascido/a em: ..... no dia ..... nacionalidade: .....

residente em: .....

domiciliado na rua ..... nº .....

cep ..... cidade/UF ..... país: .....

tel.: ..... e-mail .....

profissão ou qualificação: .....

entidade a que pertence: .....

solicita a reprodução de documentação do Arquivo Geral do Movimento dos Focolares (AGMF).

**Reproduções solicitadas** (especificar se textos, áudio, vídeo, filmes, fotografias)

---

---

---

---

**Utilização da reprodução**

---

---

---

---

As reproduções são exclusivamente para uso privado. A autorização para reprodução não autoriza a cessão a terceiros ou a publicação. Para qualquer outro tipo de utilização (impressão, difusão digital pública ou comercial), preencher o Formulário C.

O(a) abaixo assinado(a) compromete-se a respeitar o Regulamento do AGMF (ver:

<https://www.focolare.org/chi-siamo/archivio-generale/>.

Local, data .....

Assinatura do requerente .....

Autoriza-se a reprodução (para publicação, utilizar o formulário C).

Rocca di Papa (RM), ..... Assinatura pelo AGMF .....

### Tabela de preços

- imagem ou arquivo já digitalizado: **€ 1,00** por imagem ou arquivo
- fotocópia (apenas para documentos posteriores a 1963): **€ 0,50** por página
- digitalização (.jpg ou pdf) para formatos inferiores a A3: **€ 1,50** por digitalização
- digitalização (.tif) 400 dpi para formatos inferiores a A3: **€ 10,00** por digitalização
- arquivo áudio (.mp3) e arquivo vídeo (.mp4) e outro material multimídia – a combinar

**Método de pagamento:**       dinheiro       transferência bancária

**Método de entrega:**       na sede do AGMF       email / WeTransfer (ou semelhante)