

# Obiettivi compatibili

## Obiettivi CPU compatibili

L'autofocus è disponibile solo con gli obiettivi AF-S e AF-I CPU; l'autofocus non è supportato da altri obiettivi AF. Gli obiettivi IX-NIKKOR non possono essere utilizzati. Di seguito sono elencate le funzioni disponibili con gli obiettivi CPU compatibili:

| Impostazione della fotocamera                   | Messa a fuoco  |                                |    | Modo                          |                |        | Misurazione esposimetrica |  |
|---|----------------|--------------------------------|----|-------------------------------|----------------|--------|---------------------------|--|
|   | AF             | MF (con telemetro elettronico) | MF | Modi auto e scena; P, S, A, M | ☑              |        | ☑                         |  |
|   |                |                                |    |                               | 3D             | Colore |                           |  |
| Obiettivo/accessorio                            |                |                                |    |                               |                |        |                           |  |
| AF-S, AF-I NIKKOR <sup>1</sup>                  | ✓              | ✓                              | ✓  | ✓                             | ✓              | —      | ✓ <sup>2</sup>            |  |
| Altri tipi G o D AF NIKKOR <sup>1</sup>         | —              | ✓                              | ✓  | ✓                             | ✓              | —      | ✓ <sup>2</sup>            |  |
| Serie PC-E NIKKOR                               | —              | ✓ <sup>3</sup>                 | ✓  | ✓ <sup>3</sup>                | ✓ <sup>3</sup> | —      | ✓ <sup>2,3</sup>          |  |
| PC Micro 85 mm f/2.8D <sup>4</sup>              | —              | ✓ <sup>3</sup>                 | ✓  | —                             | ✓              | —      | ✓ <sup>2,3</sup>          |  |
| Moltiplicatore AF-S/AF-I <sup>5</sup>           | ✓ <sup>6</sup> | ✓ <sup>6</sup>                 | ✓  | ✓                             | ✓              | —      | ✓ <sup>2</sup>            |  |
| Altri AF NIKKOR (tranne gli obiettivi per F3AF) | —              | ✓ <sup>7</sup>                 | ✓  | ✓                             | ✓              | —      | ✓ <sup>2</sup>            |  |
| AI-P NIKKOR                                     | —              | ✓ <sup>8</sup>                 | ✓  | ✓                             | ✓              | —      | ✓ <sup>2</sup>            |  |

1 Utilizzate gli obiettivi AF-S o AF-I per ottenere le massime prestazioni dalla vostra fotocamera. Riduzione vibrazioni (VR) supportata con obiettivi VR.

2 La misurazione spot misura il punto AF selezionato (☑ 88).

3 Non può essere utilizzato con decentramento o inclinazione.

4 I sistemi di misurazione dell'esposizione della fotocamera e di controllo del flash possono non funzionare come previsto quando l'obiettivo viene spostato e/o inclinato o se viene utilizzato un diaframma con apertura diversa da quella massima.

5 È necessario un obiettivo AF-S o AF-I.

6 Con apertura del diaframma massima di f/5.6 o superiore.

7 Quando l'immagine viene ingrandita al massimo alla distanza di messa a fuoco minima con gli obiettivi AF 80–200 mm f/2.8, AF 35–70 mm f/2.8, AF 28–85 mm f/3.5–4.5 (nuovo) o AF 28–85 mm f/3.5–4.5, l'indicatore di messa a fuoco potrebbe essere visualizzato quando l'immagine sullo schermo opacizzato del mirino non è a fuoco. Regolate manualmente la messa a fuoco finché l'immagine nel mirino non è a fuoco.

8 Con apertura del diaframma massima di f/5.6 o superiore.

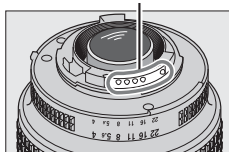
### Identificazione degli obiettivi AF-S e AF-I

Il nome degli obiettivi AF-S inizia per **AF-S**, mentre il nome degli obiettivi AF-I inizia per **AF-I**.

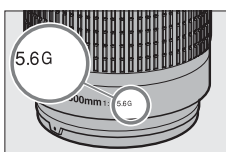
### Identificazione degli obiettivi CPU e di tipo G e D

Gli obiettivi CPU sono riconoscibili perché dotati dei contatti della CPU, gli obiettivi di tipo G e D sono caratterizzati dalla presenza di una lettera sul barilotto. Gli obiettivi di tipo G non sono dotati di ghiera.

Contatti CPU

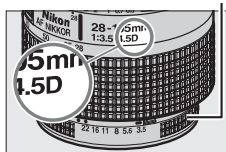


Obiettivo CPU



Obiettivo tipo G

Ghiera diaframma



Obiettivo tipo D

### Numero f/ obiettivo

Il numero f/ specificato nei nomi degli obiettivi indica l'apertura massima dell'obiettivo.