

### Obiettivi CPU compatibili

Nikon consiglia di utilizzare gli obiettivi CPU (obiettivi IX NIKKOR esclusi) e in particolare obiettivi di tipo G, E e D che supportano il range completo delle funzionalità offerte dalla fotocamera.

Impostazione fotocamera Obiettivo/accessorio	Modo messa a fuoco		Modo di ripresa		Sistema di misurazione esposimetrica			
	AF	MF (con telemetro elettronico) <sup>1</sup>	M	Altri modi	☼ <sup>2</sup>		☼ <sup>3</sup>	☼ <sup>5</sup>
					3D	Colore	☼ <sup>4</sup>	☼ <sup>5</sup>
Tipo G, E o D <sup>6</sup> ; AF-S, AF-P, AF-I	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	✓
Serie PC-E NIKKOR <sup>7,8</sup>	—	✓ <sup>9</sup>	✓	✓	✓	—	✓	✓
PC NIKKOR 19 mm f/4E ED <sup>8,10</sup>	—	✓ <sup>9</sup>	✓	✓	✓	—	✓	✓
PC Micro 85 mm f/2.8D <sup>11</sup>	—	✓ <sup>9</sup>	✓	—	✓	—	✓	✓
Moltiplicatore di focale AF-S/AF-I	✓ <sup>12</sup>	✓ <sup>12</sup>	✓	✓	✓	—	✓	✓
Altri AF NIKKOR (tranne gli obiettivi per F3AF)	✓	✓ <sup>13</sup>	✓	✓	—	✓	✓	—
AI-P NIKKOR	—	✓ <sup>14</sup>	✓	✓	—	✓	✓	—

1 Messa a fuoco manuale disponibile con tutti gli obiettivi.

2 Matrix.

3 Ponderata centrale.

4 Spot (misura il punto AF selezionato).

5 Ponderata su alte luci.

6 Riduzione vibrazioni (VR) supportata con obiettivi VR.

7 La manopola di decentramento per l'obiettivo PC-E NIKKOR 24 mm f/3.5D ED potrebbe entrare in contatto con il corpo fotocamera quando l'obiettivo viene ruotato. Inoltre, alcune combinazioni di decentramento e rotazione potrebbero non essere disponibili a causa del contatto dell'obiettivo con il corpo fotocamera.

8 Decentrare e/o basculare l'obiettivo interferisce con l'esposizione.

9 Non può essere utilizzato con decentramento o basculazione.

10 Alcune combinazioni di decentramento e rotazione potrebbero non essere disponibili a causa del contatto dell'obiettivo con il corpo fotocamera.

11 L'esposizione ottimale si ottiene solo se l'obiettivo è all'apertura massima e l'obiettivo non è decentrato o basculato.

12 Con apertura massima effettiva di f/5.6 o più veloce.

13 Quando 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 vengono ingranditi al massimo alla distanza minima di messa a fuoco, l'indicatore di messa a fuoco (●) potrebbe essere visualizzato quando la foto sullo schermo smerigliato nel mirino non è messa a fuoco. Prima della ripresa, confermare che la foto sullo schermo del mirino sia messa a fuoco.

14 Con apertura massima di f/5.6 o più veloce.