

Mondo piccolo. Don Camillo

Opere letterarie

Realizzato da



Editore:

Roma TrE-Press - In collaborazione con il Museo della Scuola e dell'Educazione "Mauro Laeng"
(MuSEd)

Luogo di pubblicazione:

Piazza della Repubblica, n. 10, 00185, Roma (Italia)

Codice ISSN:

2785-4485

Autore della scheda: **Teresa Gargano**

Scheda ID: 897

Scheda compilata da: **teresa.gargano**

DOI: [10.53167/897](https://doi.org/10.53167/897)

Pubblicato il: 23/11/2021

Tipologia: **Romanzo**

Autore: **Giovanni Guareschi**

Edizione

Editore: **Rizzoli**

Città di pubblicazione: **Milano**

Anno di pubblicazione: **1948**

Titolo prima edizione: **Mondo piccolo. Don camillo**

Editore prima edizione: **In «Candido»**

Città di pubblicazione prima edizione: **Milano**

Anno di pubblicazione prima edizione: **1946**

Numero di pagine: 325

Indicizzazione e descrizione semantica

Identifieri di nome: **Don Camillo (personaggio letterario), Peppone (personaggio letterario)**

Identifieri cronologici: **1940s**

Tags: **autorità politica, comunismo, consenso politico, dopoguerra, educazione politica, maestra, propaganda politica, pregiudizio, povertà educativa**

Si tratta di una raccolta di racconti ambientati in un paesino di campagna della bassa pianura padana, un “mondo piccolo” che vede protagonisti il parroco Don Camillo e il sindaco comunista Giuseppe Bottazzi, detto Peppone. Avversari politici e spesso in contrasto, alla fine i due riescono sempre a risolvere i dissensi. In particolare, nei due racconti *Scuola serale* e *La maestra vecchia* emergono le figure di due anziane e severe maestre. Se nel primo racconto, Peppone non riesce a sanare i dissensi con la maestra Cristina, che rifiuta di concedere a lui e ai suoi compagni, pessimi alunni, un aiuto serale, nel secondo racconto Peppone esaudisce il desiderio della maestra Giuseppina, ormai morente, di poter ricoprire la propria bara con la bandiera sabauda.

Source URL:

<https://www.memoriascolastica.it/memoria-collettiva/opere-letterarie/mondo-piccolo-don-camillo>