

Anna Folli



Pays : **Italie**

Langue : **Italien**

Sexe : **Féminin**

Note : Critique littéraire, biographe

ISNI : **ISNI 0000 0000 2102 5443** ([Informations sur l'ISNI](#))

Anna Folli : œuvres (11 ressources dans data.bnf.fr)

Œuvres textuelles (9)

La casa dalle finestre sempre accese
(2020)



"Amore lontano"
(2010)



de Grazia Deledda

avec Anna Folli comme Éditeur scientifique

"Addio caro orco"

(2004)

de Giosuè Carducci et autre(s)

avec Anna Folli comme Éditeur scientifique



"Ursa minor"

(2003)

de Sibilla Aleramo

avec Anna Folli comme Éditeur scientifique



"Orsa minore"

(2002)

de Sibilla Aleramo

avec Anna Folli comme Éditeur scientifique



Penne leggera

(2000)



"Il Concetto che ne informa"
(1989)
de Benedetto Croce et autre(s)
avec Anna Folli comme Éditeur scientifique



"Monastero e altri racconti"
(1987)
de Neera
avec Anna Folli comme Éditeur scientifique



"Corrado Govoni"
(1984)
avec Anna Folli comme Éditeur scientifique



Œuvres mixtes (2)

MoranteMoravia
(2018)



"Per veemente amore lucente"
(1986)
de Clemente Rèbora
avec Anna Folli comme Éditeur scientifique



Thèmes en relation avec Anna Folli (2 ressources dans data.bnf.fr)

Littératures (2)

Littérature italienne -- 20e siècle



Littérature italienne -- 1870-1914



Personnes ou collectivités en relation avec "Anna Folli" (9 ressources dans data.bnf.fr)

Personnes ou collectivités liées en tant que auteur du texte (7)

Sibilla Aleramo (1876-1960)



Giosuè Carducci (1835-1907)



Benedetto Croce (1866-1952)



Grazia Deledda (1871-1936)



Neera (1846-1918)



Clemente Rèbora (1885-1957)



Annie Vivanti (1868-1942)



Personnes ou collectivités liées en tant que éditeur scientifique (1)

Antonia Arslan



Personnes ou collectivités liées en tant que traducteur (1)

Jeanne-Hortense Alzinson



Voir aussi (4 ressources dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (3)

Notice correspondante dans IdRef

Notice correspondante dans ISNI

Notice correspondante dans VIAF