

- | | |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr. | UNINA990001698200403321 |
| Autore | Mazzoni, Raffaele |
| Titolo | Fattori che influenzano la produzione ovaiole e correlazioni di uova deposte, loro peso medio e peso della gallina / Raffaele Mazzoni |
| Pubbl/distr/stampa | Bologna : Tip. Compositori, 1934 |
| Descrizione fisica | 12 p. ; 24 cm |
| Disciplina | 636.5 |
| Locazione | FAGBC |
| Collocazione | 60 OP. 19/9 |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
-
- | | |
|-------------------------|--|
| 2. Record Nr. | UNISALENTO991002233099707536 |
| Autore | Labriola, Antonio 1843-1904 |
| Titolo | La concezione materialistica della storia / Antonio Labriola ; a cura e con un'introduzione di Eugenio Garin |
| Pubbl/distr/stampa | Bari : Laterza, 1965 |
| Descrizione fisica | 365 p. ; 18 cm. |
| Collana | Universale Laterza ; 9 |
| Altri autori (Persone) | Garin, Eugenio |
| Disciplina | 335.4119 |
| Soggetti | Materialismo storico |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |

3. Record Nr.	UNINA9910585939303321
Autore	Amato Massimo
Titolo	The State of the Art in Endodontics
Pubbl/distr/stampa	Basel, : MDPI - Multidisciplinary Digital Publishing Institute, 2022
Descrizione fisica	1 online resource (236 p.)
Soggetti	Public health and preventive medicine
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	<p>Nowadays, we use the term "modern endodontics" thanks to new technologies, novel materials, and revolutionary techniques. Various equipment is available to facilitate and improve our endodontic treatments, such as operating microscopes, ultrasounds, lasers, modern alloys for rotary files, powerful irrigation systems, new materials for filling root canals, 3D radiology, and several more. With the aid of the previously mentioned advances, complex endodontic treatments can be carried out safely, hence guaranteeing patients a high level of care and, above all, saving teeth that would otherwise be doomed for extraction. General practitioners and, even more importantly, specialists in endodontics should implement these modern technologies in their practice. This Special Issue will focus on modern endodontics regarding all the recent updates. Full papers of original articles, short communications, and review articles are all invited.</p>