1. Record Nr. UNISALENTO991002060209707536

Autore Postman, Neil

Titolo Divertirsi da morire : il discorso pubblico nell'era dello spettacolo / Neil

Postman

Pubbl/distr/stampa Venezia: Marsilio, 2008

ISBN 9788831779036

Edizione [3. ed]

Descrizione fisica 212 p.; 17 cm

Collana I libri di Reset

Disciplina 302.234

Soggetti Comunicazioni di massa

Televisione - Aspetti sociali

Lingua di pubblicazione Italiano

Formato Materiale a stampa

Livello bibliografico Monografia

Note generali Trad. di Leone Diena

Record Nr. UNINA9910367759303321 **Autore** Yang Liqiang Titolo Polymetallic Metallogenic System / Liqiang Yang Pubbl/distr/stampa MDPI - Multidisciplinary Digital Publishing Institute, 2019 Basel, Switzerland:,: MDPI,, 2019 **ISBN** 9783039212941 303921294X Descrizione fisica 1 electronic resource (538 p.) Lingua di pubblicazione Inglese **Formato** Materiale a stampa Livello bibliografico Monografia Sommario/riassunto Within the last decade, the high and continuing demand for precious and base metals, as well as critical elements, has prompted a global rush on a scale never before seen. This eventually resulted in the demand for considerable innovation and improvement in mineral deposit genetic modelling and ore formation regimes for the many different types of gold deposits, now recognized, and paralleled by the wide employment of exploration techniques and a rapid expansion of geological databases. This Special Issue will show case studies of porphyry polymetal systems, orogenic gold formations, water-rock reaction, ore-forming structure evolution, mineralogy and petrology of ore deposit, ore formation regime, geochronology and geochemistry of

edge technology in ore deposit study.

ore deposit, ore-forming evolution, mineral exploration and cutting-