

1. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN0269145
Autore	Scibilia, Federica
Titolo	Terremoto e ricostruzione : Messina 1908, verso una progettazione "consapevole" : la teoria della maggiore resistenza delle strutture "circolari" e il contributo della pubblicistica al dibattito sulla costruzione antisismica / Federica Scibilia, Sutura Domenica
Pubbl/distr/stampa	Palermo, : Caracol, 2019 - 132 p., : ill
Altri autori (Persone)	Domenica, Sutura
Soggetti	Urbanistica (pianificazione territoriale)
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	<p>Le storie raccontate in questo volume esaminano con un duplice sguardo il dibattito sulla progettazione orientata in senso antisismico, sorto a Messina in seguito al terremoto del 1908. Il primo contributo, a cura di Domenica Sutura, studia la teoria incentrata sulla "forma antisismica" posseduta dalle strutture circolari messa a punto dall'architetto veneto Giuseppe Torres. Questi nel 1909, in controtendenza rispetto alle correnti antistoricistiche del suo tempo, rimandava alla storia della costruzione, e in particolare di quella siciliana, credendo di aver individuato la chiave per selezionare dal passato le fabbriche "resistenti".</p> <p>Il secondo contributo, a cura di Federica Scibilia, approfondisce e valorizza il ruolo della pubblicistica al dibattito sulla costruzione antisismica dopo il terremoto del 1908, che provocò la distruzione pressoché totale di Messina, Reggio Calabria e di altri centri minori, e pose il tema della costruzione antisismica al centro del dibattito tecnico-scientifico.</p>