

1. Record Nr.	UNINA990009404700403321
Autore	Barcucci, Emo
Titolo	Il Tempio di San Biagio a Montepulciano / Emo Barcucci
Pubbl/distr/stampa	Montepulciano : Editori del grifo, 1992
ISBN	88-85282-15-6
Edizione	[3. ed]
Descrizione fisica	63 p. : ill. ; 21 cm
Locazione	DARST
Collocazione	12.522
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	In appendice: Il Breve di Leone 10.
2. Record Nr.	UNINA9910553073303321
Autore	Wanieck Kristina
Titolo	Biomimetics for Technical Products and Innovation : An Overview for Applications
Pubbl/distr/stampa	Wiesbaden : , : Springer Fachmedien Wiesbaden GmbH, , 2021 ©2022
ISBN	9783658331504 9783658331498
Descrizione fisica	1 online resource (49 pages)
Collana	Essentials
Soggetti	Biomimètica Bioteconomia Innovacions tecnològiques Llibres electrònics
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

Nota di contenuto

Intro -- What You Can Find in This essential -- Preface -- Contents --
1 Introduction -- 1.1 The History of Biomimetics -- 1.2 Definitions --
1.3 Fields of Application and Success Stories of Biomimetics -- 1.4
Challenges and Limitations of Biomimetics -- 2 Fundamentals
of Biomimetics -- 2.1 Biology as a Model for Technology -- 2.2
Understanding Biomimetics -- 2.3 Product Development and Problem
Solving -- 2.4 Innovation -- 3 Approach of Biomimetics -- 3.1 The
Two Approaches of Biomimetics -- 3.2 General Process Description
for Problem Solving -- 3.3 Tools and Methods -- 3.4 Different Roles
in Biomimetics Projects -- 3.5 Examples of Good Practice -- 4
Sustainability and Future of Biomimetics -- 4.1 Sustainability Potential
of Biomimetics -- 4.2 Social Challenges -- What You Learned from This
essential -- Literature.

Sommario/riassunto

Basics of bionics .- Bionics approach step by step with good practice
examples .- Sustainability and future of bionics.