

1. Record Nr.	UNINA990001641380403321
Autore	De Giaxa, Vincenzo
Titolo	Resoconto statistico-sanitario degli infermi accolti nell' Ospizio termale di Casamicciola (del Pio Monte della Misericordia) nell'anno 1898 / Vincenzo De Giaxa
Pubbl/distr/stampa	Napoli : Tip. Richter, 1899
Descrizione fisica	130 p. ; 26 cm
Disciplina	362.6
Locazione	FAGBC
Collocazione	60 616 B 8
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2. Record Nr.	UNINA9910724356903321
Autore	Jaurand Emmanuel
Titolo	Glaciers disparus de l'Apennin : Geomorphologie et paleoenvironnements glaciaires de l'Italie peninsulaire // Emmanuel Jaurand
Pubbl/distr/stampa	Paris : , : Editions de la Sorbonne, , 1998
Descrizione fisica	1 online resource (382 pages) : illustrations
Collana	Publications de la Sorbonne ; ; 10
Disciplina	551.312
Soggetti	Glaciers
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	A moins de 100 km de Rome, il existe un minuscule glacier qui constitue l'unique relique d'un englacement passe beaucoup plus

etendu. Au cours de campagnes de terrain menées d'un bout à l'autre de la péninsule italienne, l'auteur a recherché sur le terrain les traces du passage de ces glaciers disparus. L'étude et la cartographie des formes d'origine glaciaire ont servi à la reconstitution des limites des anciens glaciers. Au-delà, la confrontation avec les travaux des palynologues, paléoclimatologues, géologues et préhistoriens a permis à l'auteur d'établir un scénario cohérent des glaciations et phases de disparition des glaciers de l'Apennin. L'ouvrage propose pour la première fois une vision d'ensemble épurée de l'englacement passé de l'Apennin, qui est comparé à celui d'autres montagnes européennes. Accompagné de nombreuses photographies en couleurs et illustrations, clairement écrit et solidement argumenté, l'ouvrage constitue une contribution importante aux recherches de géographie physique sur les milieux méditerranéens et montagnards.
