

1. Record Nr.	UNINA9911008917103321
Autore	Dabas Michel
Titolo	La Prospection Archéo-Géophysique : Détection et Cartographie Non Destructives du Patrimoine Enfoui
Pubbl/distr/stampa	Paris : , : Hermann, , 2024 ©2024
Edizione	[1st ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (239 pages)
Disciplina	910.02
Soggetti	Physical geography Heritage
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	L'archeo-geophysique est une branche de la geophysique qui s'est developpee depuis maintenant une soixantaine d'annees, en adaptant les methodes de la geophysique aux questionnements archeologiques. Dans un premier temps la demarche etait predictive et visait a la detectionde sites. Puis les questions posees au geophysicien ont evolue vers une demarche cartographique: delimitation fine de sites, details sur leur structuration interne. L'evolution de l'instrumentation geophysique a permis de cartographier des zones de plus en plus importantes alors meme que les methodes actuelles de fouille autorisent seulement l'etude de surfaces limitees. Si l'on a pu opposer l'approche extensive de la geophysique a l'approche intensive des fouilles, cette opposition n'est qu'apparente: outil d'anticipation et de planification, la carte geophysique, si elle est croisee avec des sondages, est un formidable outil non destructif mis a la disposition de l'aménagement du territoire et de la preservation du patrimoine enfoui.