



ADLFI. Archéologie de la France - Informations

une revue Gallia
Corse | 2020

Lucciana – Chemin de Mazzena (parcelle BA 24)

Opération préventive de diagnostic (2020)

Emmanuel Lanoë



Édition électronique

URL : <https://journals.openedition.org/adlfi/156037>

ISSN : 2114-0502

Éditeur

Ministère de la Culture

Référence électronique

Emmanuel Lanoë, « Lucciana – Chemin de Mazzena (parcelle BA 24) » [notice archéologique], *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Corse, mis en ligne le 18 mars 2024, consulté le 18 mars 2024. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/156037>

Ce document a été généré automatiquement le 18 mars 2024.

Le texte et les autres éléments (illustrations, fichiers annexes importés), sont « Tous droits réservés », sauf mention contraire.

Lucciana – Chemin de Mazzena (parcelle BA 24)

Opération préventive de diagnostic (2020)

Emmanuel Lanoë

NOTE DE L'ÉDITEUR

Organisme porteur de l'opération : Inrap

- 1 L'opération de diagnostic au lieu-dit Lamajone, chemin de Mezzana à Lucciana, est proche du piémont des premiers contreforts montagneux. L'emplacement du terrain correspond aux franges occidentales d'un terroir de plaine dépendant de la colonie romaine de Mariana, dont la connaissance des occupations a progressé ces dernières années grâce à l'archéologie préventive.
- 2 La parcelle concernée, d'une superficie de 6 415 m², a été explorée par le biais de six tranchées à un taux d'ouverture de 10,95 %.
- 3 Ce diagnostic n'a pas fait apparaître de structure archéologique, ni même d'artefact dans les couches supérieures. Il a néanmoins permis de compléter nos connaissances des aspects géologiques et hydrographiques de cette partie du territoire. Dans ce cadre, l'élément le plus significatif repose sur l'observation de tronçons de chenaux fossiles de cours d'eau temporaires, très difficiles à dater. Seuls quelques fragments de terre cuite romaine très érodés ont été transportés dans les formations alluvionnaires observées au sud-ouest du terrain. Celles-ci correspondent sans doute à un ancien méandre du ruisseau de Piedigato, actuellement canalisé, mais présentant un tracé très sinueux sur le plan terrier de la fin du XVIII^e s.
- 4 Les observations géomorphologiques viendront donc enrichir le corpus, avec celles réalisées auparavant en d'autres points sur la commune, contribuant ainsi à une

meilleure appréhension des terrains lors d'interventions futures dans le proche secteur.

INDEX

lieux <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtSEeAipsBlD>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtrGUhVhjmyb>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtNSKWqutEOs>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtertaR26mdg>

Année de l'opération : 2020

chronologie <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtxT02uJOogm>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtof7EHNS2e>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtZTmusVUU24>

nature <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtWWQS75V5Bc>

AUTEURS

EMMANUEL LANOË

Inrap

DIRECTEURFOUILLES_DESCRIPTION

EMMANUEL LANOË

Inrap