



GEO2A

Elise FAZI

Ingénierie – Conseils – Investigations Géologiques - Hydrogéologie

ETUDE GEOLOGIQUE D'APTITUDE DES SOLS A L'ASSAINISSEMENT

***Pour la construction d'un
ensemble immobilier, situé à
SERRAGGIA, sur la commune
de SARTENE***

A la demande de : ***Les Collines de Murtoli
Murtoli
20100 SARTENE***

Réalisée par **FAZI Elise - Géologue**

Novembre 2016

A la demande de : **Les Collines de Murtoli**
Murtoli
20100 SARTENE

Maître d'ouvrage, j'ai réalisé sur la commune de SARTENE, à SERRAGGIA, une étude géologique d'aptitude des sols à l'assainissement pour un Terrain où seront construites 12 villas.

1- PREAMBULE

1-1 - Situation et accès :

Le terrain se trouve sur la commune de SARTENE, au hameau de Serraggia, (Voir Plan de situation – FIGURE 1-1 _ 1-2).

On prend, à partir de SARTENE la RN 196 en direction de Porto Vecchio jusqu'à l'embranchement avec le C.C de Serraggia. On continue sur ce C.C sur 1.2km.

Le terrain se trouve sur la gauche, le long de la voirie

1-2 - Définition du projet :

Le projet consiste en la demande de Permis de Construire pour un terrain situé au hameau de Serraggia.

Il concerne la parcelle 826 - section M-05, au cadastre de la commune de Sartene (voir Cadastre – FIGURE 2-1 _ 2-2) Sa contenance est de 11321m².

Sur ce terrain, correspond à la Phase 1 et à la zone D du projet.

Sur cette parcelle seront construites :

12 maisons individuelles

Mais le projet est plus vaste, il correspond à un aménagement en plusieurs phases, A - B - C - D - E - F. Le projet complet comptera 400 E.H environ.

