

CUNSIGLIU MUNICIPALE DI U 13/11/2023

Rapportu n°8

**Mission de Maîtrise d'Œuvre pour la création  
d'un réseau pluvial à Ortale Village  
suivie des travaux correspondants**

**Plan de Financement**

**SERVIZIU INGENIERIA**

La Città di BIGUGLIA souhaite réaliser la création d'un réseau pluvial lieu-dit Ortale sur la partie haute du secteur.

En effet, cette zone se trouvant en pied de talweg (ligne de plus grande pente d'une vallée) est soumise à d'importantes inondations et coulées de boues lors de fortes intempéries.

Le projet comporte deux secteurs à traiter.

Le secteur 1 qui comporte un réseau existant sous dimensionné et le secteur 2 avec l'absence de récupération et d'acheminement des eaux de surfaces.

- Le 1<sup>er</sup> secteur concerne l'évacuation des eaux de surface provenant d'un talweg. Un réseau existant sous dimensionné est présent et passe sous des maisons pour rejoindre un point de rejet existant,
- Un sous dimensionnement du réseau, notamment sur la partie en amont de la traversée de route entraîne un débordement et une saturation des écoulements lors des fortes intempéries.

Le sous dimensionnement du réseau ainsi que son obstruction partielle ou complète due aux branchages, pierres etc... entraîne une mise en charge de celui-ci sur les parties amont causant des inondations importantes. En particulier sur la voirie d'accès principale aux habitations.

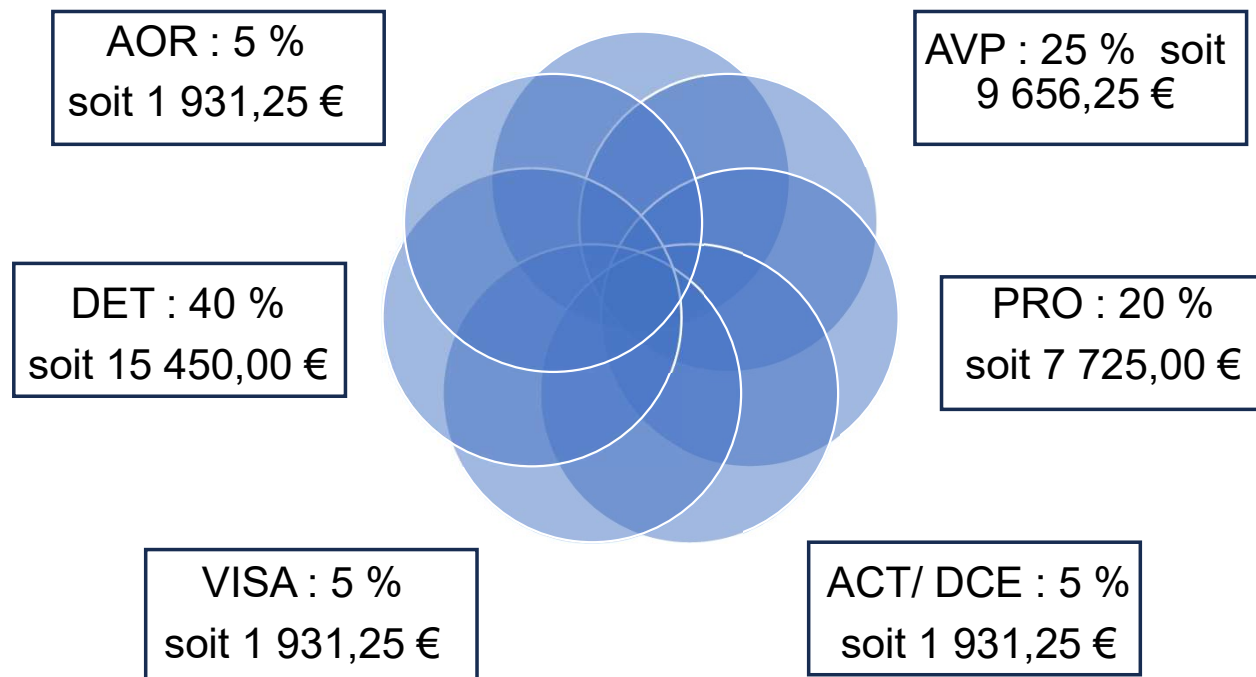
Le départ des évacuations pluviales se trouve sous des maisons, les eaux de ruissellement du talweg sont acheminées via un fossé naturel vers un réseau sous terrain se trouvant sous les maisons (dimensionnement inconnu).

Le problème général du secteur 2 vient principalement de l'absence d'ouvrage de récupération et d'acheminement des eaux de ruissellement entraînant des coulées de boues importantes ainsi que de pierres sur les voiries.

Le service Ingénierie de la Città di Biguglia a estimé le montant des travaux à réaliser à 515 000 euros H.T.

Aussi, nous avons consulté trois entreprises spécialisées pour mener une Mission de maîtrise d'œuvre pour la création de réseaux pluviaux à Ortale. Le rapport d'analyse des offres nous permet de choisir les services du cabinet Corse Ingénierie.

Sur la base de travaux estimés à 515 000 € H.T. pour la  
création de réseaux pluviaux,  
la prestation de Corse Ingénierie se décompose ainsi :



AVP : Etudes d'avant-projet

PRO : Etudes de projet

ACT : Assistance pour la  
passation des contrats de  
travaux

VISA : Etape de contrôle des  
plans d'exécution

DET : Direction de l'exécution du  
ou des contrats de travaux

AOR : Assistance apportée au  
maître de l'ouvrage lors des  
opérations de réception

Total de la mission de Corse Ingénierie : 38 625 € H.T. -> 46 350 € T.T.C.

Le montant total nécessaire pour cette opération est donc de 515 000 € + 38 625 € soit 553 625 € H.T.

Le plan de financement proposé pour cette opération est le suivant :

Organismes	Montants H.T.	%
Città di Biguglia	110 725,00 €	20 %
État	221 450,00 €	40 %
Collectivité de Corse	221 450,00 €	40 %
<b>Total</b>	<b>553 625,00 €</b>	<b>100 %</b>

Il est donc demandé au Conseil municipal :

**ARTICLE 1** : D'approuver la mission de Maîtrise d'Œuvre pour la création d'un réseau pluvial à Ortale Village suivie des travaux correspondants.

**ARTICLE 2** : D'approuver le plan de financement susmentionné.

**ARTICLE 3** : D'autoriser le maire à signer toutes pièces utiles à la sollicitation de la subvention auprès des services de l'État et de la Collectivité de Corse.