

EXTRAIT DU REGISTRE DES DELIBERATIONS

L'an deux mille vingt-deux, le 24 juin 2022 à 17 heures 30, le conseil municipal, légalement convoqué le 17 juin 2022, s'est réuni en séance publique sous la présidence de M. Charles-Henri BIANCONI.

En exercice : 15	Etaients présents : BIANCONI Charles-Henri, QUILICHINI Paul, GIUDICELLI Paul, MANICCIA Christophe, POLVERINI Jérôme, BARTOLI Jean-Christophe, CUCCHI Caroline, QUILICHINI Pierre, ANTONETTI Jean-Pierre, SANTARELLI Félix, SAMPIERI Jean-Pierre
Présents : 11	
Votants : 11	Etaients absents : CESARI Mathieu, TOMASI Jean-Vincent, BERQUEZ Zélia, VAUTRIN Gabrielle Secrétaire de séance : BARTOLI Jean-Christophe
	Le quorum étant réuni, le Conseil municipal peut valablement délibérer.

Objet : Approbation du plan de financement d'une étude concernant les travaux du Port

Il est nécessaire d'envisager une étude préalable à d'éventuels travaux du Port de Pianottoli-Caldarello.

Une première demande de financement auprès de l'Agence de Tourisme de la Corse sera complétée, une fois les pré-études rendues, par une demande de financement auprès du FNADT. Elle représente le plafond de financement de l'ATC concernant ce type de projet soit 80% de 100 000 euros.

Le plan de financement suivant est proposé :

Sources de financement	Taux	Montants H.T.
COLLECTIVITE DE CORSE - ATC	27 %	80 000 €
AUTOFINANCEMENT	73 %	220 000 €
TOTAL	100 %	300 000 €

Où cet exposé, le conseil municipal

DÉCIDE

D'approuver le plan de financement présenté

D'autoriser le maire à solliciter les organismes financeurs et à effectuer toutes les démarches relatives à ce projet

D'inscrire les crédits nécessaires au budget,


Voix POUR :	11
Voix CONTRE :	-
ABSTENTION :	-
NON PARTICIPATION :	-

Affichée et transmise
en Préfecture le :

01/07/2022

Fait et délibéré à Pianottoli-Caldarello, le 24 juin 2022,
Ont signé au registre tous les membres présents.
Pour extrait conforme, le Maire,
Certifié exécutoire compte tenu de la transmission en Préfecture le 01/07/2022

Le Maire,


Charles-Henri BIANCONI