

COMMUNE de SAN NICOLAO



Réchargement de sédiments sableux marins
au niveau des géotubes supplémentaires réalisés
en juillet 2020 sur la plage de Moriani

Annexe à la demande d'examen

Documents graphiques

Sommaire des pièces jointes :

- 1 / Localisation du Projet sur carte régionale
- 2 / Localisation du Projet sur carte IGN
- 3 / Localisation des géotubes réalisés en juillet 2020 sur vue aérienne
- 4 / Photographie n°1
- 5 / Photographie n°2
- 6 / Localisation du lieu de prélèvement des sédiments sableux marins
- 7 / Localisation du site Natura 2000 (FR 9402014) par rapport au Projet



BUREAU D' ETUDES INSULAIRE

Résidence "Matunera" - Casatorra - 20620 BIGUGLIA

Tél : 04.95.30.78.99 - Fax : 04.95.33.65.31 - Courriel : bel.contact@bel-corse.com



Source fond de plan : Géoportail 2020

COMMUNE de SAN NICOLAO

Réchargement de sédiments sableux marins
 au niveau des géotubes supplémentaires sur la plage de Moriani
Localisation du Projet sur carte régionale

DATE : Août 2020



BUREAU D'ETUDES INSULAIRE

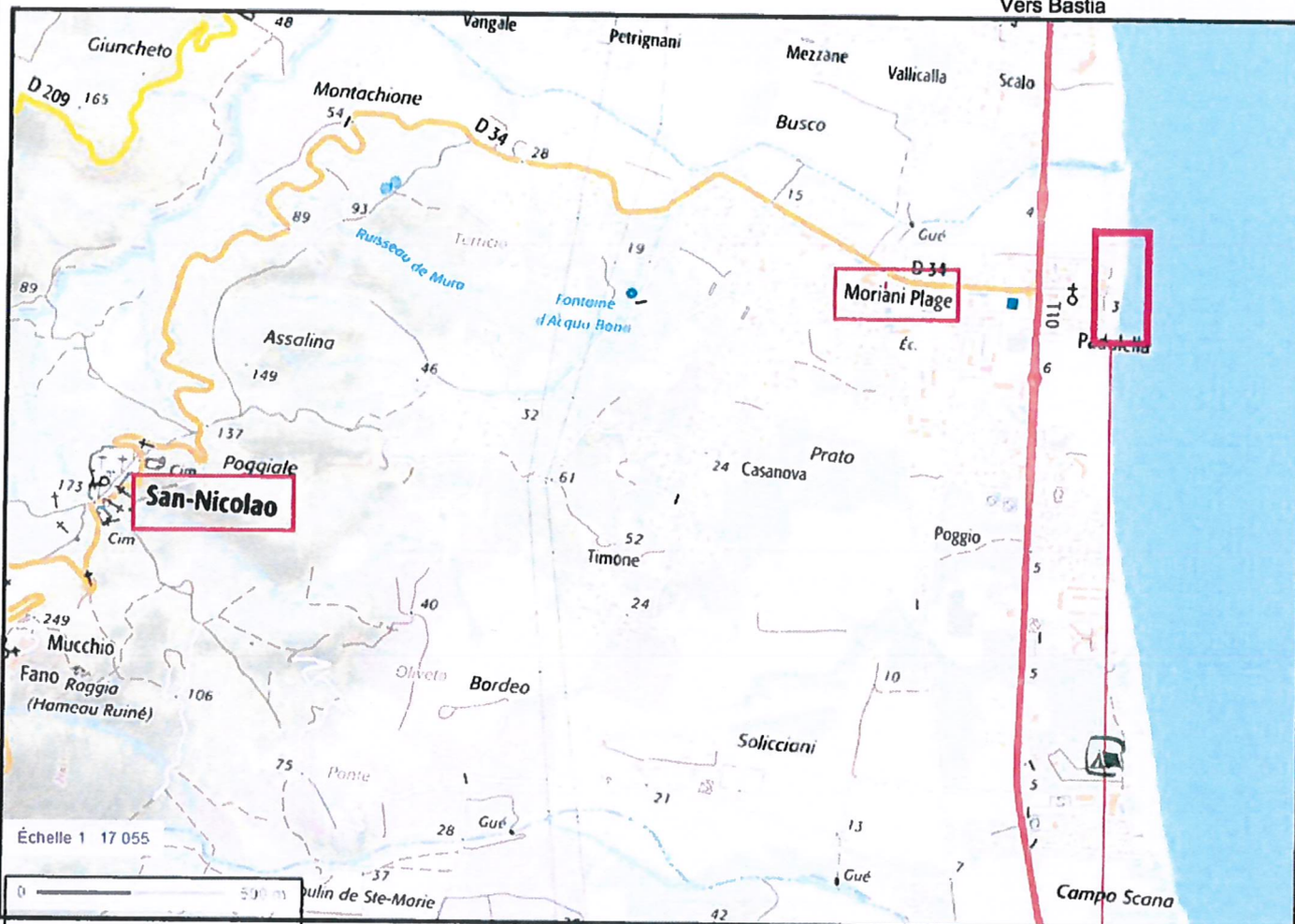
Résidence "Matunera" - Casatorra - 20620 BIGUGLIA
 Tél : 04.95.30.78.99 - Fax : 04.95.33.65.31 - Courriel : bel.contact@bel-corse.com

PROJETEUR : D. Rosso

N° DESSIN	01	07
-----------	----	----



Route Territoriale N°10
Vers Bastia



Échelle 1 17 055
0 500 m
Echelle

Route Territoriale N°10
Vers Aléria

Localisation du Projet

Source fond de plan : Géoportail 2020

COMMUNE de SAN NICOLAO

Réchargement de sédiments sableux marins
au niveau des géotubes supplémentaires sur la plage de Moriàni

Localisation du Projet sur carte IGN



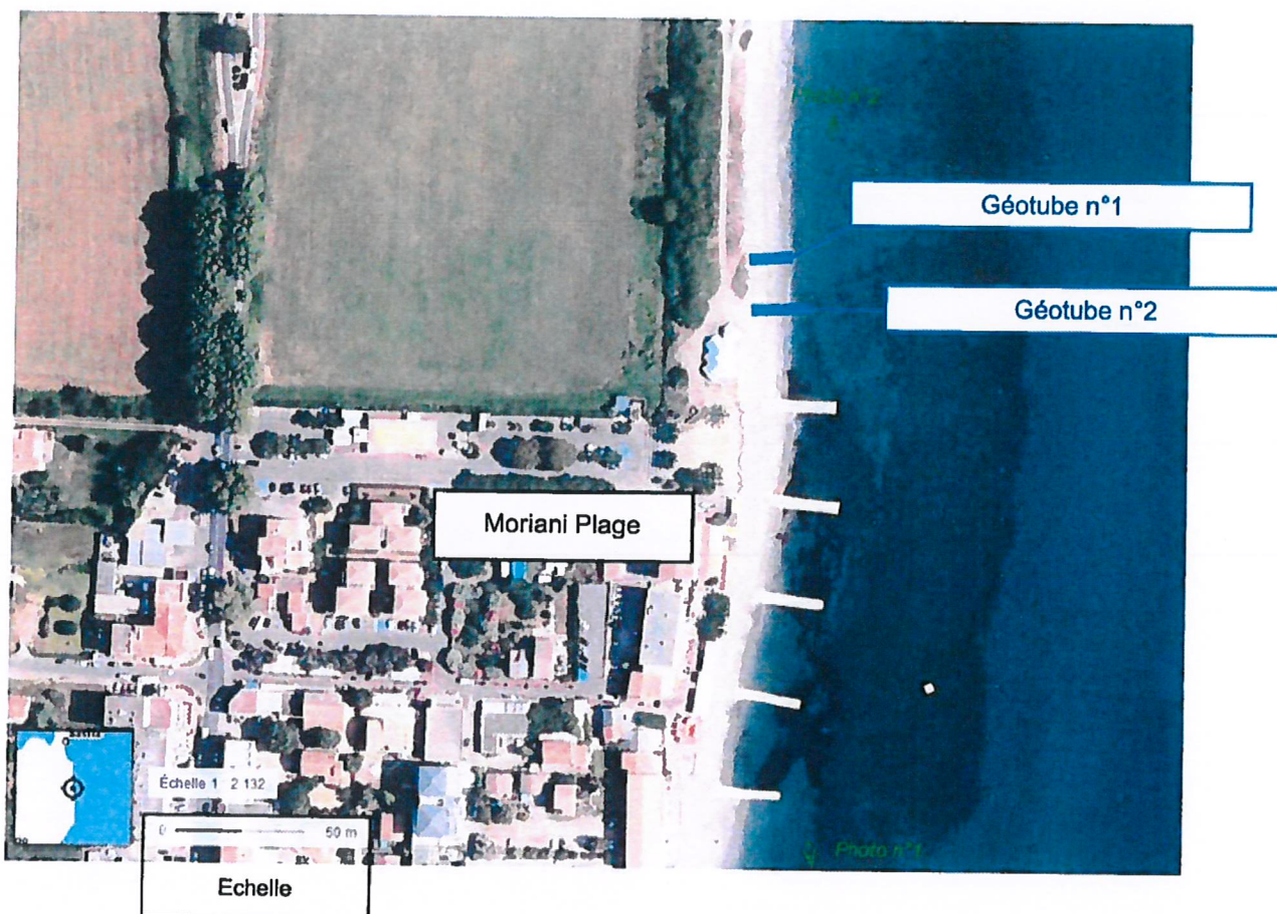
BUREAU D' ETUDES INSULAIRE

Résidence "Matunera" - Casatorra - 20620 BIGUGLIA
Tél : 04.95.30.78.99 - Fax : 04.95.33.65.31 - Courriel : bel.contact@bel-corse.com

DATE : Août 2020

PROJETEUR : D. Rosso

N° DESSIN 02 07



Géotube installé en juillet 2020

Source fond de plan : Géoportail 2020

COMMUNE de SAN NICOLAO

Réchargement de sédiments sableux marins
au niveau des géotubes supplémentaires sur la plage de Moriani
Localisation des géotubes réalisés en juillet 2020 sur vue aérienne

DATE : Août 2020



BUREAU D'ETUDES INSULAIRE

Résidence "Matunera" - Casatorra - 20620 BIGUGLIA
Tél : 04.95.30.78.99 - Fax : 04.95.33.65.31 - Courriel : bel.contact@bel-corse.com

PROJETEUR : D. Rosso

N° DESSIN 03 07

Lieu de rechargement de sédiments sableux marins

Photographie réalisée le 20 juillet 2020



Géotube installé en juillet 2020

COMMUNE de SAN NICOLAO

Réchargement de sédiments sableux marins
au niveau des géotubes supplémentaires sur la plage de Moriani

Photographie n°1



BUREAU D' ETUDES INSULAIRE

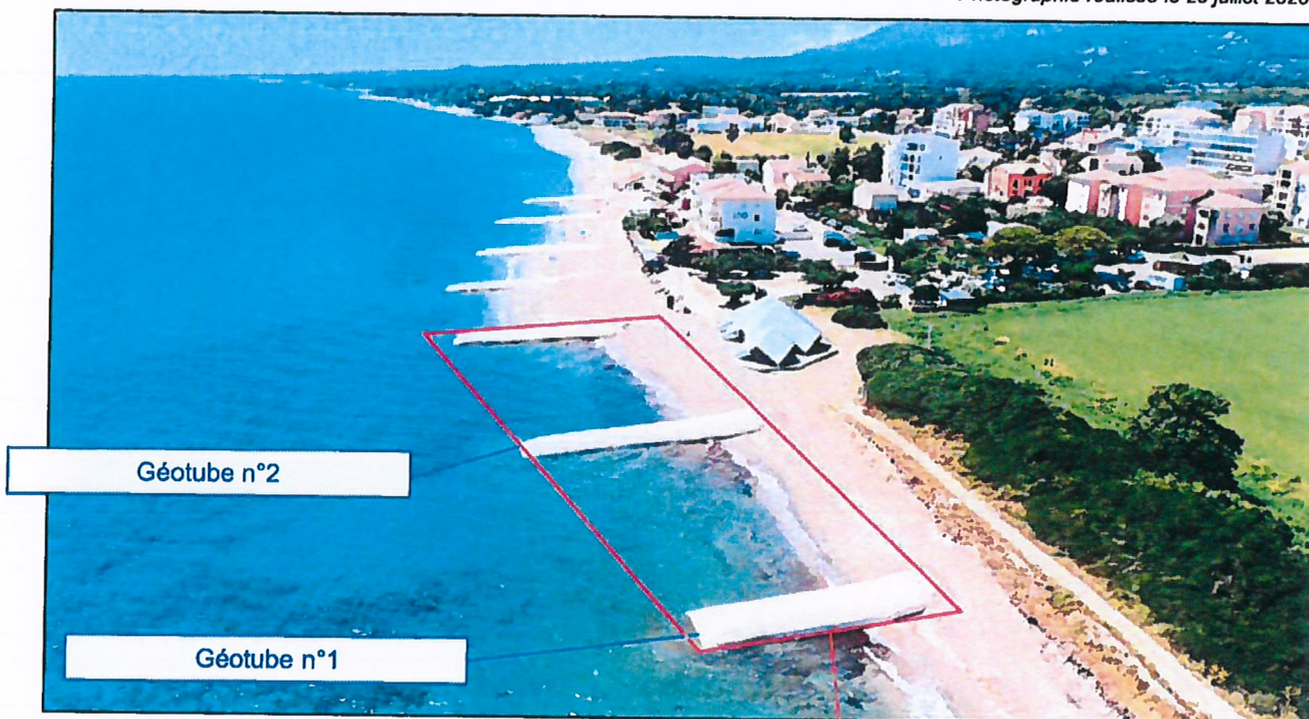
Résidence "Matunera" - Casatorra - 20620 BIGUGLIA
Tél : 04.95.30.78.99 - Fax : 04.95.33.65.31 - Courriel : bel.contact@bel-corse.com

DATE : Août 2020

PROJETEUR : D. Rosso

N° DESSIN 04 07

Photographie réalisée le 20 juillet 2020



Lieu de rechargement de sédiments sableux marins

COMMUNE de SAN NICOLAO

Réchargement de sédiments sableux marins
au niveau des géotubes supplémentaires sur la plage de Moriani

Photographie n°2

DATE : Août 2020



BUREAU D' ETUDES INSULAIRE

Résidence "Matunera" - Casatorra - 20620 BIGUGLIA
Tél : 04.95.30.78.99 - Fax : 04.95.33.65.31 - Courriel : bel.contact@bel-corse.com

PROJETEUR : D. Rosso

N° DESSIN 05 07



Lieu de rechargement de sédiments sableux marins



Moriani Plage

Port de Taverna

Échelle 1 : 34 110

0 500 m

Echelle

Lieu de prélèvement projeté des sédiments sableux marins

Source fond de plan : Géoportail 2020

COMMUNE de SAN NICOLAO

Réchargement de sédiments sableux marins
au niveau des géotubes supplémentaires sur la plage de Morianis
Localisation du lieu de prélèvement des sédiments sableux marins

DATE : Août 2020



BUREAU D'ÉTUDES INSULAIRE

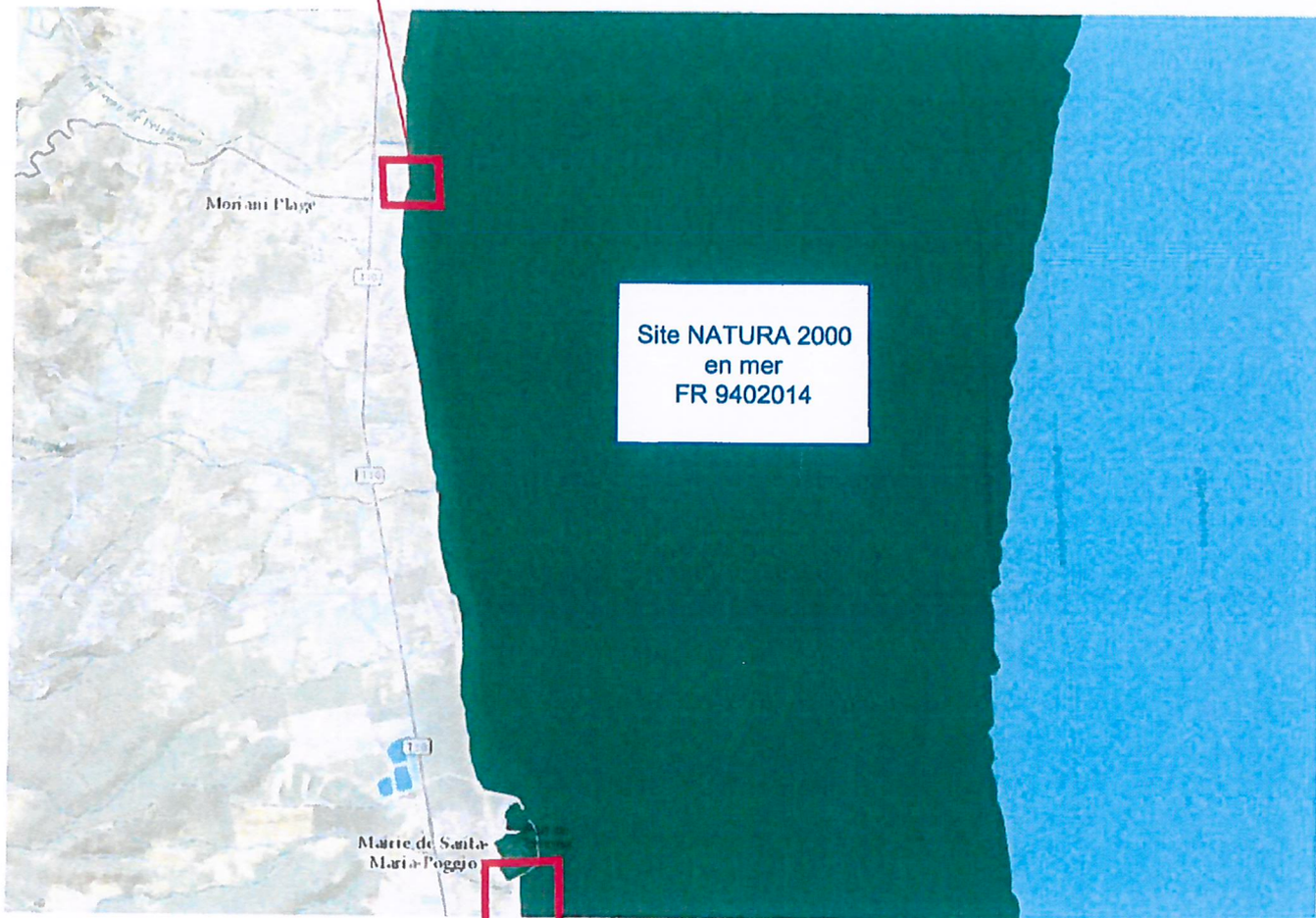
Résidence "Matunera" - Casatorra - 20620 BIGUGLIA
Tél : 04.95.30.78.99 - Fax : 04.95.33.65.31 - Courriel : bel.contact@bel-corse.com

PROJETEUR : D. Rosso

N° DESSIN 06 07



Lieu de rechargement de sédiments sableux marins



Lieu de prélèvement projeté des sédiments sableux marins

Source fond de plan : INPN.MNHN.FR

COMMUNE de SAN NICOLAO

Réchargement de plage de sédiments sableux marins
au niveau des épis supplémentaires

Localisation du site Natura 2000 (FR 9402014) par rapport au Projet

DATE : Août 2020

PROJETEUR : D. Rosso



BUREAU D' ETUDES INSULAIRE

Résidence "Matunera" - Casatorra - 20620 BIGUGLIA
Tél : 04.95.30.78.99 - Fax : 04.95.33.65.31 - Courriel : bei.contact@bei-corse.com

N° DESSIN | 07 | 07