

Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale

Article R. 122-3 du code de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité environnementale
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

Cadre réservé à l'autorité environnementale		
Date de réception :	Dossier complet le :	N° d'enregistrement :

1. Intitulé du projet

Aménagement d'un réseau de sentiers pour l'accès au fortin et aux abords du hameau de GIROLATA

2. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

2.1 Personne physique

Nom

Prénom

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

Conservatoire du Littoral

Nom, prénom et qualité de la personne
habilitée à représenter la personne morale

Agnès VINCE, Directrice du Conservatoire du littoral

RCS / SIRET

1	8	0	0	0	5	0	1	9	0	0	0	4	7
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Forme juridique Etablissement public à caract. ad

Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

3. Catégorie(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

N° de catégorie et sous-catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))
11°a	Construction d'un cheminement maçonné sur le rivage rocheux pour l'accès au fortin.
14°	Ouvrage dans un espace remarquable du littoral

4. Caractéristiques générales du projet

Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire

4.1 Nature du projet, y compris les éventuels travaux de démolition

Aménagement de sentiers d'accès au fortin de Girolata depuis la plage et depuis le village.
Construction d'un cheminement et d'un escalier en pierre maçonnées sur le rivage rocheux.
Ouverture de sentiers de découverte des abords du hameau.
Restauration de murs de terrasse en pierre sèche.
Aménagement d'escaliers et d'embranchements en pierre sèche.

4.2 Objectifs du projet

Accueillir le public souhaitant découvrir le fortin de Girolata rénové et aménagé pour la visite.
Proposer des sentiers de découverte des abords du hameau sous la forme de boucles courtes aux ambiances variées.
Répartir les flux de visiteurs et leur offrir une expérience plus intéressante du site de Girolata.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

Secteur 1 : Création de deux accès au fortin

- Accès 1 : depuis les ruelles du village le départ du sentier est encaissé entre des murs canalisant le flux des visiteurs. Les accès aux parcelles privées sont fermés par des portails en bois. Le sentier s'élève et contourne le fortin par l'est donnant une vue en contre-plongée de ses fortifications. Le pied du fortin est dégagé de sa végétation pour donner à voir toute la hauteur des murailles. La piste d'accès actuelle, les sentiers ainsi que la zone nord du glacis sont cicatrisés. Le remblai au pied du fortin est remodelé selon sa pente originelle.
- Accès 2 : Un cheminement maçonné est aménagé pour permettre l'accès au fortin depuis la plage. Le cheminement est soutenu par un perré en pierres maçonnées reposant sur le substrat rocheux et sur une poutre-bèche préfabriquée pour les parties sableuses. Les parties immergées de l'ouvrage sont préfabriquées en atelier puis mises en œuvre sur site avec des engins légers (10T). Cet ouvrage se poursuit par un escalier en pierres maçonnées s'inscrivant dans la pente puis par un sentier en terre avec emmarchements en pierre rejoignant le sentier principal.
- Entrée du fortin : Sur ce secteur le public sera canalisé vers le fortin par des limites en fils métalliques, les zones dégradées par les travaux de rénovation du fortin seront restaurées. Les plantes exotiques seront en partie supprimées.

Secteur 2 : sentiers de découverte.

Les sentiers s'appuieront sur les murs en pierre sèche existant qui seront en partie rénovés. Les sentes perpendiculaires à la pente provoquant de l'érosion seront cicatrisées. Des points de vue seront dégagés sur le paysage et les arbres remarquables seront mis en valeur par une taille douce.

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Une fois les travaux réalisés, le Conservatoire du Littoral et son gestionnaire (la Collectivité de Corse, Direction des milieux naturels) procéderont à la gestion courante et à l'entretien du site (ouvrages maçonnés, sentiers).

4.4 A quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?

La décision de l'autorité environnementale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

- Permis d'Aménager
- Notice d'Incidence Natura 2000

4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
56 000 m2	mètre carré

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)
d'implantation

Coordonnées géographiques¹

Long. 8 ° 6 1' 26" 00 Lat. 42 ° 34' 76" 00

Site de Girolata
Commune d'Osani

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), b) 9° a), b), c), d), 10°, 11° a) b), 12°, 13°, 22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement :

Point de départ : Long. 8 ° 6 1' 26" 00 Lat. 42 ° 34' 88" 00

Point d'arrivée : Long. 8 ° 6 0' 68" 00 Lat. 42 ° 35' 18" 00

Communes traversées :

Osani

Liste des parcelles concernées:

AB 32, 122, 161, 162, 163, 168, 171, 172, 187, 190, 191

Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ?

Oui

Non

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui

Non

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère en charge de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ZNIEFF 940013122 (Type I) Station de Teline Linifolia de Girolata
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Commune d'Osani
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Parc Naturel Régional de Corse
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Site Classé Unesco 258 Golfe de Porto : calanche de Piana, golfe de Girolata, réserve de Scandola Fortin de Girolata classé monument historique
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ? Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PPRI prescrit
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ZONE NATURA 2000 (DIRECTIVE HABITATS) FR9400574 Porto/Scandola/Revellata/Calvi/Calanches de Piana (zone terrestre et marine) ZONE NATURA 2000 (DIRECTIVE OISEAUX) FR9410023 Golfe de Porto et presqu'île de Scandola Site inclut dans les périmètres des 2 zones natura 2000
D'un site classé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Site Classé Unesco 258 Golfe de Porto : calanche de Piana, golfe de Girolata, réserve de Scandola Site inclut dans le périmètre du site classé

4. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

6.1 Le projet envisagé est-il susceptible d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Oui le projet est déficitaire en matériaux. Apport de pierre extérieur au site nécessaire. Pas d'utilisation des ressources naturelles du sol ou du sous-sol.
Milieu naturel	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Des aménagements de sentiers piéton se feront sur une station de <i>Teline linifolia</i> . L'espèce étant présente en grand nombre sur toute la zone. Une attention toute particulière sera donc portée à cette espèce protégée lors des travaux sur les sentiers.
	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

	<p>Engendre-t-il des odeurs ?</p> <p>Est-il concerné par des nuisances olfactives ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des vibrations ?</p> <p>Est-il concerné par des vibrations ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des émissions lumineuses ?</p> <p>Est-il concerné par des émissions lumineuses ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Emissions	<p>Engendre-t-il des rejets dans l'air ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des rejets liquides ?</p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des effluents ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Patrimoine / Cadre de vie / Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagement), notamment l'usage du sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou approuvés ?

Oui Non Si oui, décrivez lesquelles :

6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

Oui Non Si oui, décrivez lesquels :

6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joindre une annexe traitant de ces éléments) :

Les travaux de création de sentiers de découverte se borneront à des interventions manuelles suivant des techniques traditionnelles, aidées ponctuellement de moyens mécaniques très légers (brouette à chenille ou mini-pelle). La restauration de murs en pierres sèches ne nécessitant pas de liant, aucun apport de matériaux autres que des pierres n'est prévu. L'entretien des sentiers sera réalisé avec des moyens manuels.

La méthode de construction du cheminement maçonné sur le rivage donnant accès à la tour a été conçue pour avoir l'impact le plus faible possible sur le milieu. Les parties immergées de l'ouvrage seront préfabriquées et dimensionnées pour des engins de levage légers (puissance de 10T). Cette méthode permettra une mise en œuvre rapide afin de limiter les nuisances sonores dans le temps. L'ouvrage sera constitué de matériaux inertes (pierres et mortier de ciment à prise marine) sans impact sur l'environnement marin et terrestre et sans pollution de l'eau.

La prise en compte des contraintes environnementales sera un critère décisif dans le choix des entreprises en charge des travaux.

7. Auto-évaluation (facultatif)

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

Nous estimons que ce projet ne nécessite pas de faire l'objet d'une évaluation environnementale. Il a été spécialement conçu pour éviter tout impact sur les milieux naturels.

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain ;	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau ;	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.	<input checked="" type="checkbox"/>

8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

Veillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent

Objet
Dossier d'étude de projet complet comprenant les annexes obligatoires (numérotées au sommaire) ainsi que d'autre documents graphiques explicatifs du projet.

9. Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus

Fait à BASTIA

le, 03 septembre 2021

Signature



Le Délégué,
Michel M. ACCIOLE