



ARRÊTÉ CDV 2025/008 du 6 mars 2025

Travaux de voirie – Strada di e Scole

COMMUNE DE LUCCIANA

Le Maire de la commune de Lucciana,

VU le Code général des collectivités territoriales,

VU le Code de la voirie routière,

VU le Code de la route, notamment ses articles L.411-1 à L.411-7 relatifs aux restrictions temporaires de circulation,

VU la demande relative aux travaux de voirie sur la Strada di e Scole,

VU le plan de situation et les détails techniques joints à la demande,

VU l'avis favorable des services techniques municipaux,

CONSIDÉRANT qu'il est nécessaire de régler la circulation afin d'assurer la sécurité des usagers et des intervenants sur le chantier,

ARRÊTE :

Article 1 : Autorisation de voirie

L'entreprise mandatée est autorisée à occuper le domaine public pour la réalisation de travaux sur la Strada di e Scole, conformément aux documents fournis.

Article 2 : Régulation de la circulation

La circulation sera régulée par une signalisation temporaire adaptée.

En fonction de l'avancement du chantier, la circulation pourra être alternée ou totalement interrompue par phases.

La vitesse sera limitée à 30 km/h aux abords du chantier.



Article 3 : Dates des travaux

- Début des travaux : 07/03/2025
- Fin prévisionnelle : 31/03/2025

Article 4 : Sécurité et signalisation

L'entreprise réalisant l'intervention devra :

- Installer une signalisation temporaire conforme aux normes en vigueur,
- Assurer un cheminement sécurisé pour les piétons et limiter les nuisances aux riverains,
- Maintenir un accès pour les véhicules de secours et les riverains.

Article 5 : Remise en état des lieux

À l'issue des travaux, les lieux devront être remis en état et les déchets évacués conformément aux prescriptions des services municipaux.

Article 6 : Infractions

Toute infraction au présent arrêté sera constatée et poursuivie conformément aux lois et règlements en vigueur.

Article 7 : Exécution

Le présent arrêté sera notifié à M. Stéphane MATTEI CORSICA FIBRA, aux services techniques municipaux, ainsi qu'aux forces de l'ordre pour exécution.

Fait à Lucciana, le 06 mars 2025

Le Maire,

Joseph GALLETTI





Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Ministère chargé
des transports

Demande de permission ou d'autorisation de voirie, de permis de stationnement, ou d'autorisation d'entreprendre des travaux

Code de la voirie routière L113-2 ; L115-1 à L116-8 ; L123-8 ; L131-1 à L131-7 ; L141-10 et L141-11
Code général des collectivités territoriales L2213-6 ; L2215-4 et L2215-5



N° 14023*01

Gestionnaires des réseaux routiers

Le demandeur

Particulier service public maître d'oeuvre ou conducteur d'opération entreprise

Nom : Prénom :
Dénomination : **CORSICA FIBRA** Représenté par : **STEPHANE MATTEI**
Adresse Numéro : **3** Extension : Nom de la voie : **RUE JP GAFFORY**
Code postal **2 0 6 0 0** Localité : **BASTIA** Pays :
Téléphone **0 6 2 7 6 6 1 2 1 8** Indiquez l'indicatif pour le pays étranger :
Courriel : **imachon** @ **corsicafibra.corsica**

Si le bénéficiaire est différent du demandeur

Nom : Prénom :
Adresse Numéro : Extension : Nom de la voie :
Code postal Localité : Pays :
Téléphone Indiquez l'indicatif pour le pays étranger :
Courriel : @

Localisation du site concerné par la demande

Voie concernée : Autoroute n° Route nationale n° Route départementale n° Voie communale n°
Hors agglomération En agglomération
Point de Repère (PR) routier d'origine d'application : + Point de Repère (PR) routier de fin d'application : +
Adresse Numéro : Extension : Nom de la voie : **Strada di e Scole**
Code postal **2 0 2 9 0** Localité : **Lucciana**
Document d'urbanisme antérieur (déclaration de travaux ou permis de construire) :
Référence cadastrale : Section(s) : **B** Parcelle(s) : **44** Lieu-dit :

Nature et date des travaux

Pose de compteur / branchement aux réseaux ⁽¹⁾

	Pose de clôtures	Pose de portail (portillon)	Plantations
À l'alignement	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
En retrait de l'alignement mètres mètres mètres

Dépôt ou Stationnement ⁽²⁾ Saillie ou Surplomb ⁽²⁾ Aménagement d'accès ⁽²⁾ Ouvrages divers ⁽¹⁾

Station service Renouvellement Création

Autres **Implantation d'armoire de rue (PM), pose de chambre et création de génie civil (fibre optique)**

Date prévue de début d'application **0 3 0 2 2 0 2 5** Durée d'application (en jours calendaires) : **3 6 5**

Nota : Pour connaître la délimitation du domaine public routier au droit d'une propriété riveraine, il faut déposer, auprès du gestionnaire de la route concernée et selon les modalités qu'il aura fixées, une demande d'alignement individuel.

⁽¹⁾ Compléter le cadre ouvrages divers ⁽²⁾ compléter le cadre correspondant

Dépôt ou stationnement ⁽²⁾

Demande initiale Prolongation référence du permis de stationnement :

Nature du dépôt { Matériaux Benne Grue Etalage
ou { Echafaudage Mobilier urbain Terrasses de café Vente le long de la voie ou sur aire de service
stationnement { Autres (à préciser) :

Saillie ou surplomb ⁽²⁾

Largeur : de la voie _____ mètres de la saillie _____ mètres
des trottoirs _____ mètres Hauteur sous saillie _____ mètres

Aménagement d'accès ⁽²⁾

Avec franchissement de fossé : Diamètre du tuyau _____ millimètre Longueur _____ mètres
Distance par rapport à l'axe de la chaussée _____ mètres Nature du tuyau :

Sans franchissement de fossé Largeur de l'aménagement _____ mètres

Ouvrages divers ⁽²⁾

Travaux sur ouvrages existants Installation nouvelle

Réseaux aériens ou souterrains ou branchement :
Eau potable Eaux pluviales GDF Opérateurs réseaux
Eaux usées EDF Autres (à préciser) : Fibre optique

Sous voirie
Tranchée longitudinale _____ mètres
Tranchée transversale _____ mètres

Sous accotement ou trottoirs
_____ 1 _____ mètres
_____ mètres
_____ mètres

Fonçage _____ mètres

Aménagement de surface ou équipements :
Stationnement Arrêt bus Passage supérieur ou inférieur Équipements de la route
Autres (à préciser) : Implantation d'armoire de rue (PM), pose de chambre et création de génie civil (fibre optique)

Pièces jointes à la demande

Afin de permettre et de faciliter la compréhension et l'instruction du dossier, la demande d'autorisation est accompagnée des pièces suivantes détaillées par nature de travaux.

1 - Pour toute demande

Plan de situation 1/10 000 ou 1/20 000^{ème} Plan de localisation précis 1/1 000 ou 1/2 000^{ème} (3) Photos

2 - Pièces complémentaires par nature de demande**2a - Clôtures/portails/Plantations/Dépôt ou stationnement/surplomb**

Coupes longitudinales et transversales indiquant l'emprise occupée du domaine public 1/50^{ème}

2b - Aménagement d'accès/ouvrages divers portant atteinte au patrimoine

Plan des ouvrages projetés 1/200 ou 1/500^{ème} Cahiers des coupes techniques de tranchées 1/50^{ème}

Plan de détails de franchissement des points singuliers 1/50^{ème}

2c - Station service : Plan d'implantation des pistes avec signalisation de police 1/200 ou 1/500^{ème}

J'atteste de l'exactitude des informations fournies

Fait à : ... Le : 29 01 2025

Nom : MATTEI Prénom : STEPHANE Qualité : DIRECTEUR GENERAL

CORSICA FIBRA

La Nina - 3 rue de la République
20610 - PORTO-VECCHIO

Site : www.corsicafibra.corsica

Siret : 444 052 506 00012

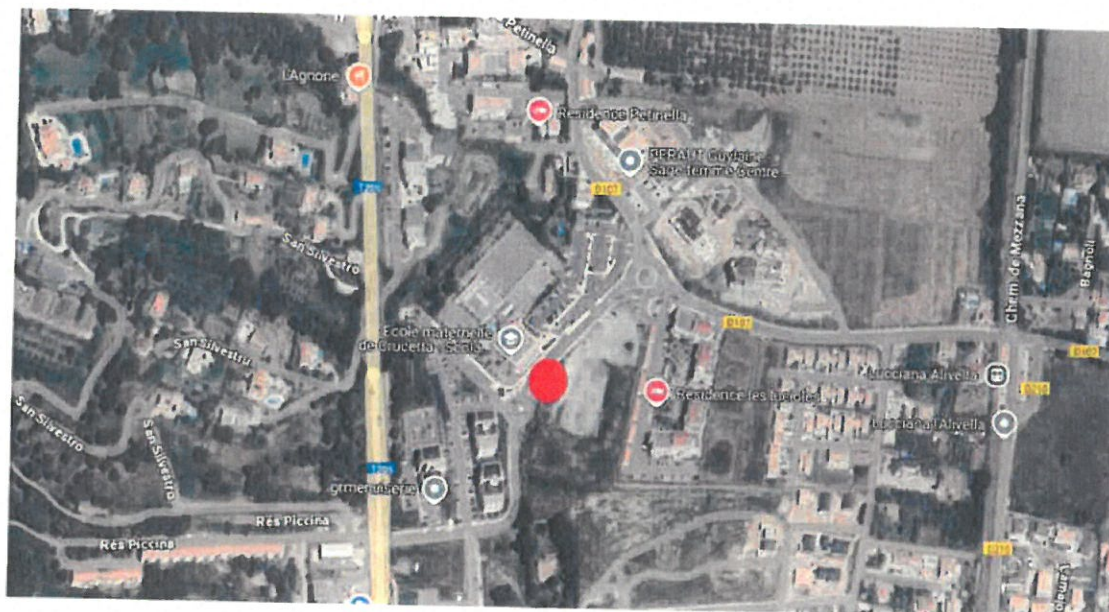
(3) Extrait cadastral ou équivalent

Armoire de rue : PM n°14BIS

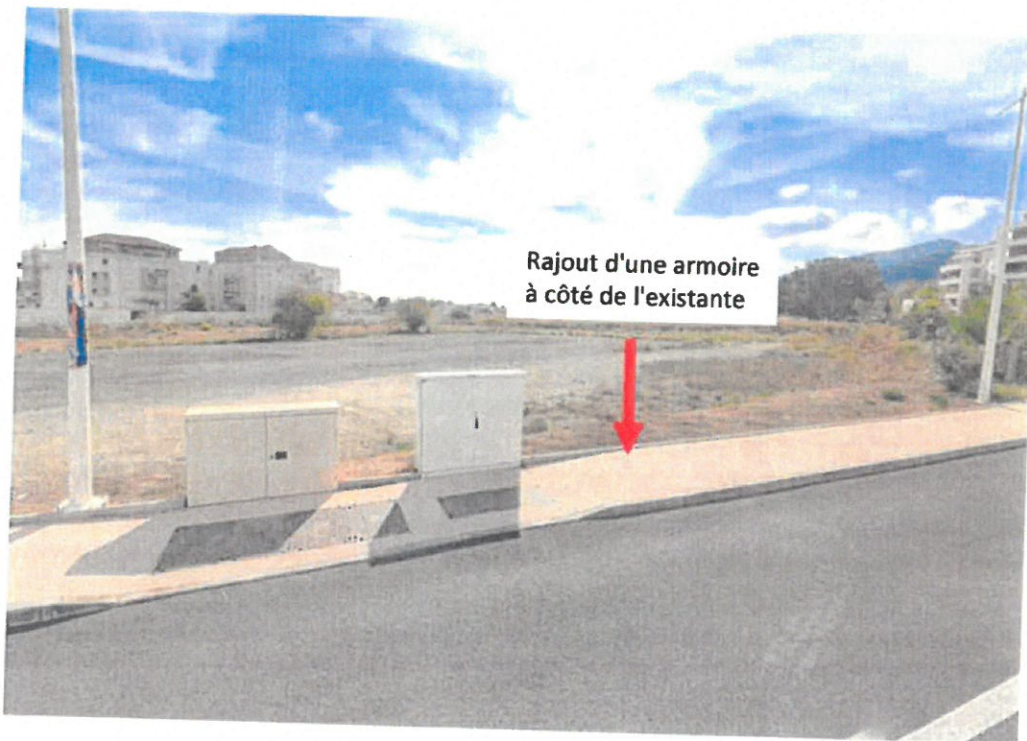
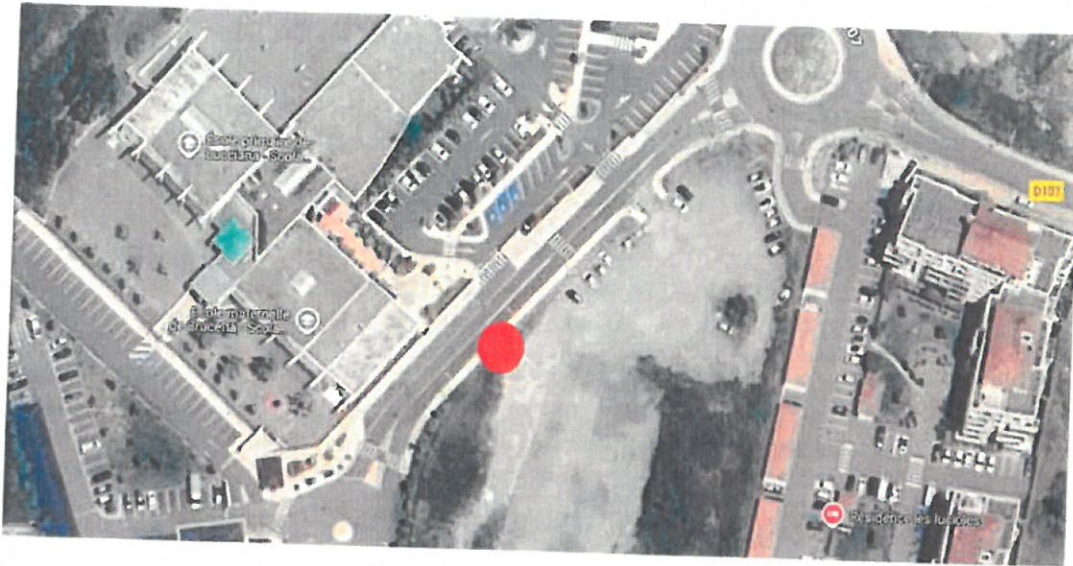
- **ADRESSE :** Strada di e scole 20290 LUCCIANA
- **COORDONNEES :**

COORDONNEES GPS	X	Y
	42.544932	9.444222

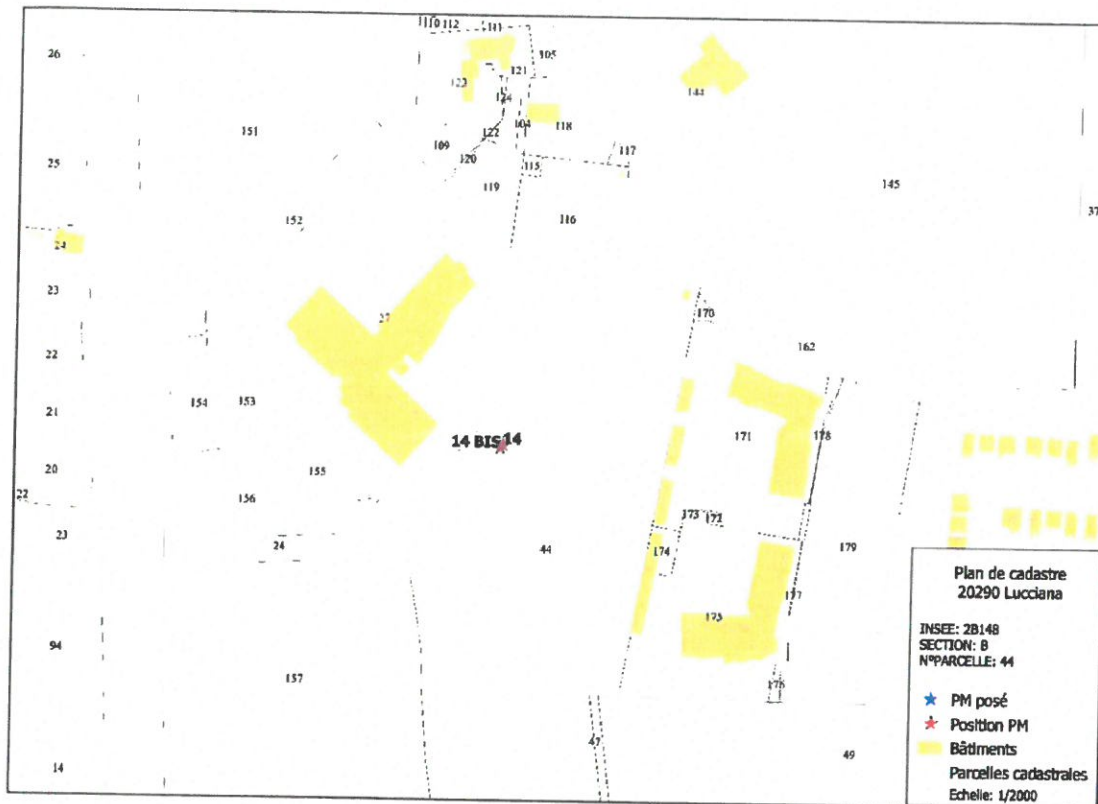
- **PDS :**



• **PDL:**



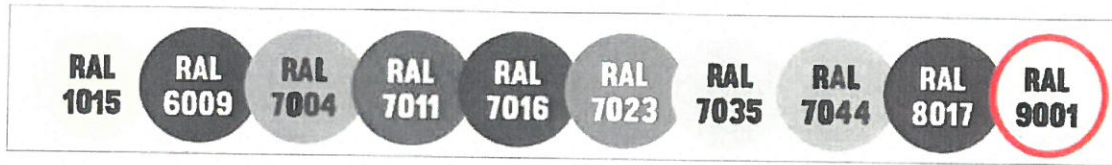
• **CADASTRE :**



• **IMPLANTATION DU PM ENVISAGEE :**

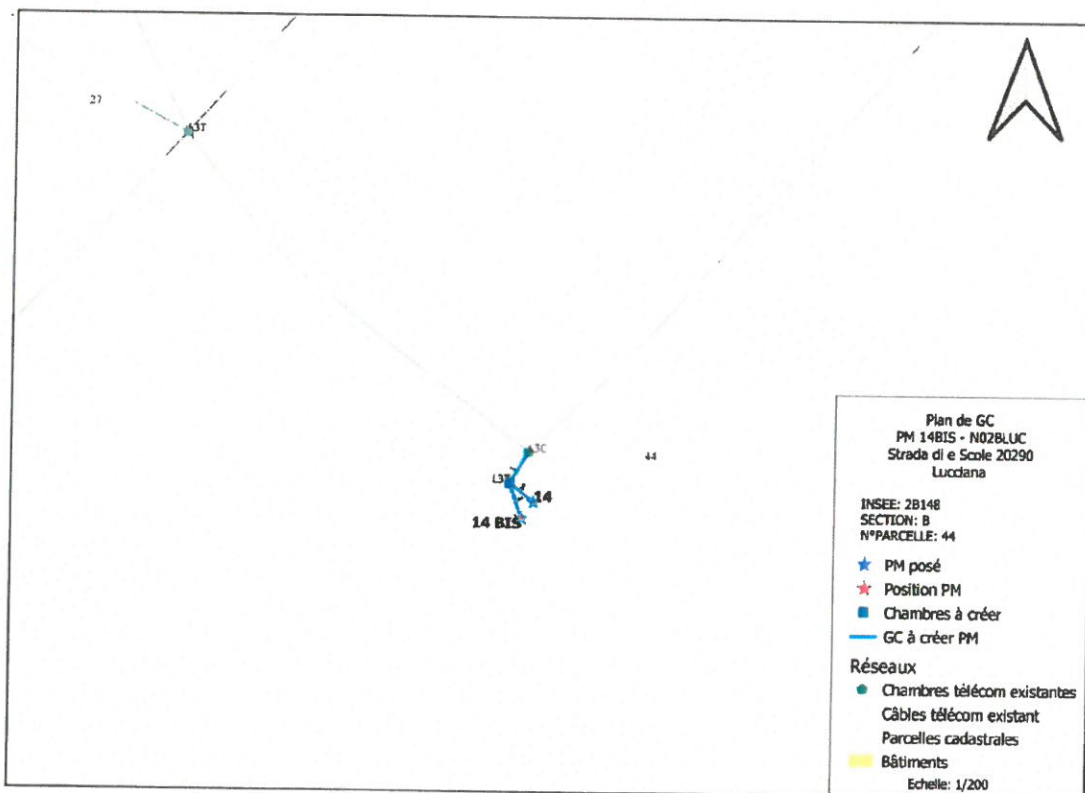


• **COULEUR DE L'ARMOIRE :**



RAL : Beige 9001

• **PLAN DU GC A CRÉER :**



Composition : Entre le PM et la chambre satellite à créer : 6 fourreaux de 60
Raccordement aérien au réseau télécom existant

FICHE TECHNIQUE DE L'ARMOIRE :

		iBER-1635 OUTDOOR G2 SIMPLE PARDI	
Designation	Unite		
Hauteur d'exploitation zone 19"	U	2 x 28	
Contenance cordons optiques		400 cordons (Ø 2.00 mm maximum)	
Longueur cordons optiques	m	3.50	
Entrées de cables		12	
Dimensions (HxPxL)	mm	1616 x 350 x 1600 (socle 200 mm compris)	
Profondeur	mm	Tiroir pivotant	241
		BEC	45
Poids ⁽¹⁾	kg	130.0	
Conditionnement	Type	Palette	
	Dimensions (HxPxL)	mm	1741 x 505 x 1700
	Poids	kg	147
Matière	Squelette acier Magnelis avec habillage extérieur Aluminium démontable		
Serrure	3 points - Demi-cylindre européen		
Protection	IP 65		
Température d'utilisation	°C	-25 / +70	
Couleur	Anti-graffiti en standard. Liste des 10 RAL possibles dans la liste ci-dessus)		
Options	Anti-affichage		

FICHE TECHNIQUE DES CHAMBRES :

Caractéristiques des Chambres				Nombre Protections d'Épissure maxi selon règle					longueur maxi par Câble Optique en présence de Manchon ou PEO (m)
Type de Chambre	Longueur Int. (L, M, K, P) en mm	Largeur Int. (L, M, K, P) en mm	Hauteur Int. (L, M, K, P) en mm	µ Manchon (- à 2 dm ²)	Manchon (- à 6 dm ²)	PEO (- à 10 dm ²)	PEO (- à 30 dm ²)	PEO (- à 40 dm ²)	
L1T	520	380	600	2	0	0	0	0	2
A2/1/2 L4 T	885	520	600	3	2	1	0	0	3
A1/A3/L2T	1160	380	600	3	2	1	0	0	4
L3T	1380	520	600	4	3	1	1	0	4
A4/D1/L4T	1870	520	600	4	4	2	1	1	5
B1/L5T	1790	880	1200	4	4	3	2	1	6
B2/L6T	2420	880	1200	4	4	4	3	2	7
M1	1870	1050	950	4	4	4	4	2	7
M2	3060	1050	950	4	4	4	4	3	8
D2/M3	2370	1050	950	4	4	4	4	3	7
K1C	750	750	750	4	4	1	0	0	3
K2C	1500	750	750	4	4	2	1	0	5
K3C	2250	750	750	4	4	4	2	1	6
C1/D3/P1	2640	1270	1850	4	4	4	4	4	10
C2/D4/P2	3520	1400	1850	4	4	4	4	4	12
E1/P3	4270	1760	1850	4	4	4	4	4	14
C3/P4	5020	1760	1850	4	4	4	4	4	15
E2/E3/P5	4270	1760	2250	4	4	4	4	4	15
E4/P6	5280	2250	2250	4	4	4	4	4	17