

Légende

Nouvelle station de conversion
SACOI3 (et ouvrages associés)

-  Nouvelle station de conversion SACOI3
-  Poste de transport modifié

Nouvelles lignes souterraines
200kv et postes associés

-  Nouvelles lignes souterraines
-  Poste de transition modifié de Bonifacio

Nouvelles lignes sous-marines
200kv

-  Bandes marines

Travaux d'entretien sur la ligne
aérienne

 Remplacement des câbles

-  Catégorie 1 - Nouveau pylône
-  Travaux de catégorie 2 : Remplacement du pylône sur ses fondations existantes
-  Travaux de catégorie 3 : Travaux d'entretien conséquent
-  Travaux de catégorie 4 : Travaux d'entretien léger

Devenir des anciens ouvrages

-  Déconstruction station / poste

Ligne aérienne

-  Câble déposé
-  Pylône déconstruit

Lignes souterraines et sous-marines

-  Lignes souterraines existantes laissées en place (mises à l'arrêt)
-  Lignes sous-marines existantes laissées en place (mises à l'arrêt)

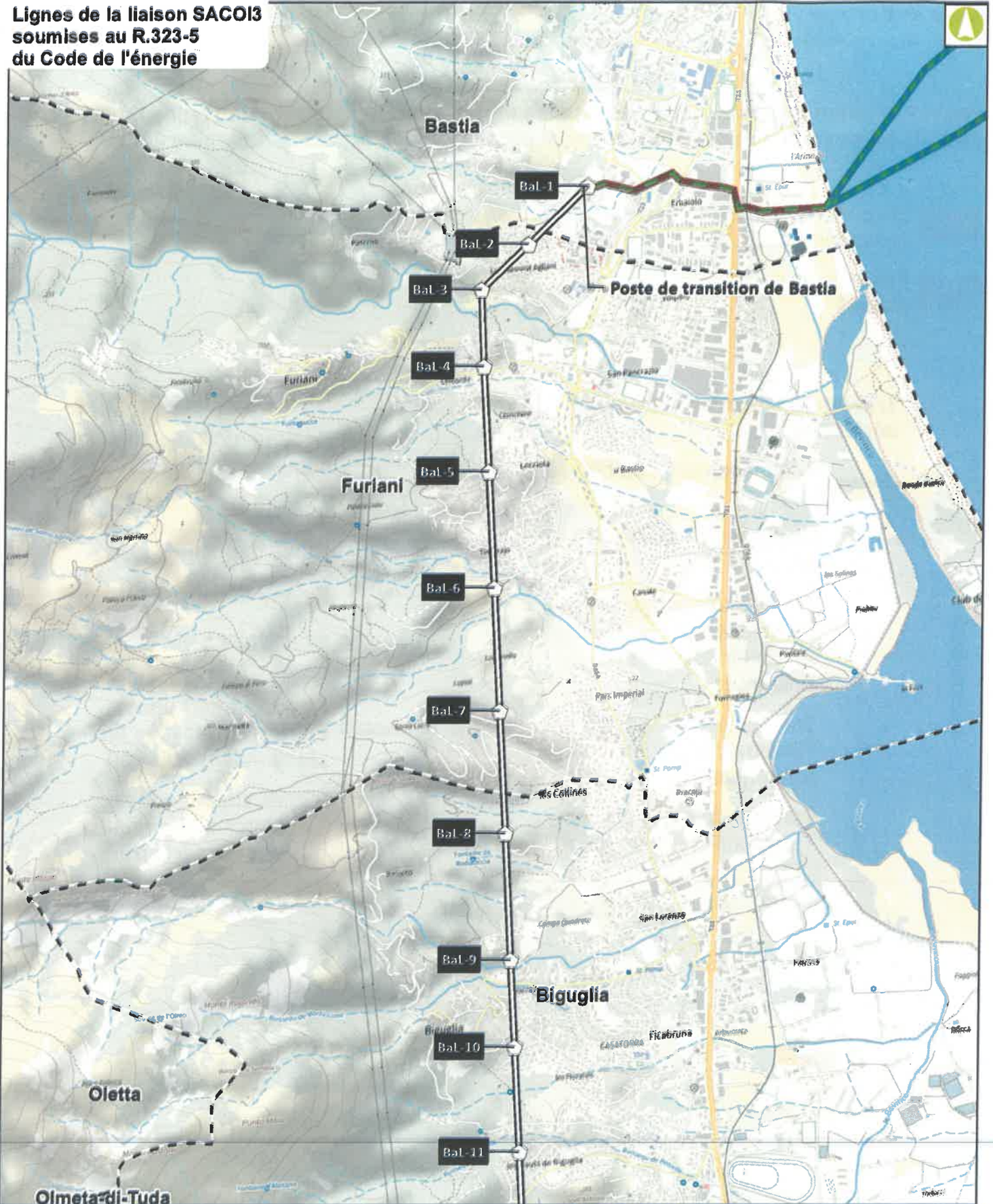


Lignes de la liaison SACOI3 soumises au R.323-5 du Code de l'énergie						Folio
Rev.	Date	Nature des modifications	CF	CL	DL	Page
A	18/02/2021	Création	CF	CL	DL	
B	29/04/2021	Révision	CF	CL	DL	
C	21/05/2021	Révision	CF	CL	DL	

Echelle: 1:25 000
0 245 490 980
m

Coordonnées RGF 1983 Lambert 93
Fond de plan : Fond IGN © 2021
Source : IGN

**Lignes de la liaison SACOI3
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**



SACOI3

**Lignes de la liaison SACOI3
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**

Folie 1/28

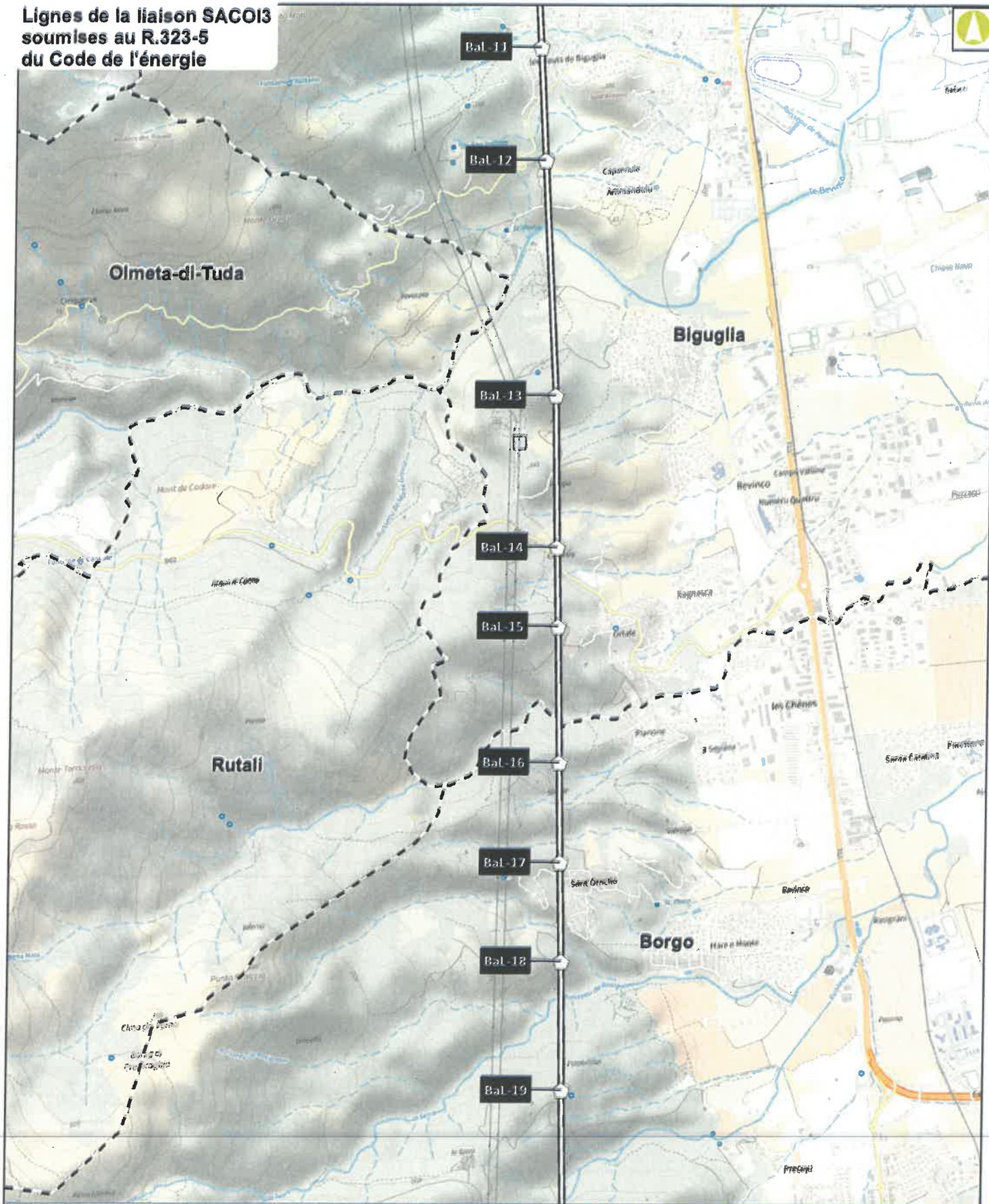
Rév.	Date	Nature des modifications	CF	CL	DX
A	16/02/2021	Création	CF	CL	DX
B	26/04/2021	Révision	CF	CL	DX
C	11/09/2021	Révision	CF	CL	DX

Echelle: 1:25 000
0 250 500 1 000 m

Coordonnées : NAD 1983 Lambert 93
Fond de plan : Fond IGN © 2021
Sources : IGN

Codification : S | 3 | L | 1 | M | P | S | 1 | 3 | 1 | 6 | 1 | 4 | 1 | 1 | E | G | 1 | 1 | C

**Lignes de la liaison SACO13
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**



SACO13

**Lignes de la liaison SACO13
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**

Folio 2/28

Rév.	Date	Nature des modifications	GF	CL	DX
A	06/02/2011	Création	GF	CL	DX
B	25/04/2011	Révision	GF	CL	DX
C	01/08/2011	Révision	GF	CL	DX

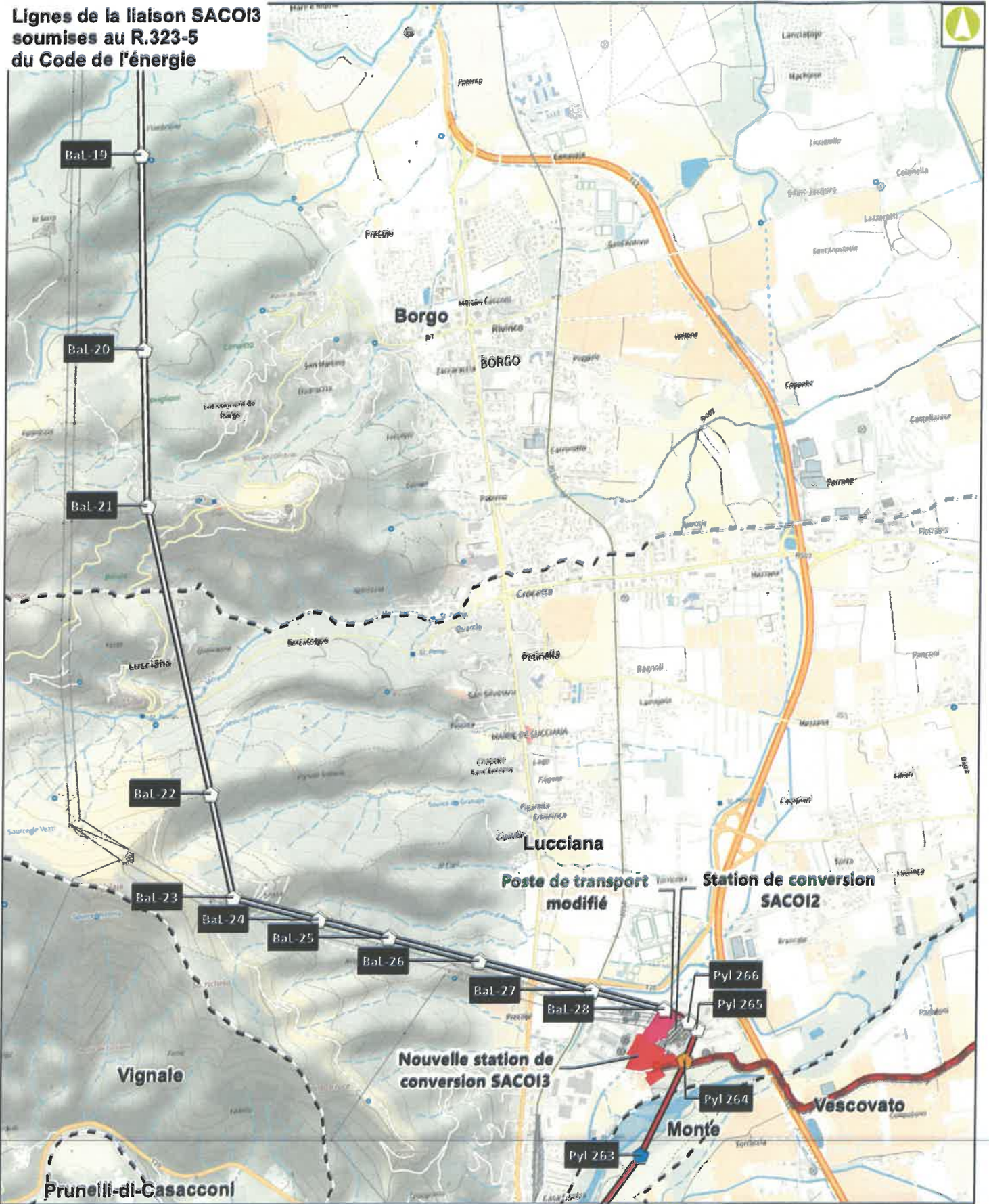
Echelle: 1:25 000

250 500 1 000

Coordonnées : RGF 1993 Lambert 93
Fond de plan : Fond IGN © 2011
Sources : IGN

Codification | 3 | 3 | L | 1 | M | P | S | 1 | 3 | 6 | 4 | 6 | 1 | E | 6 | 1 | 1 | C

**Lignes de la liaison SACOI3
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**



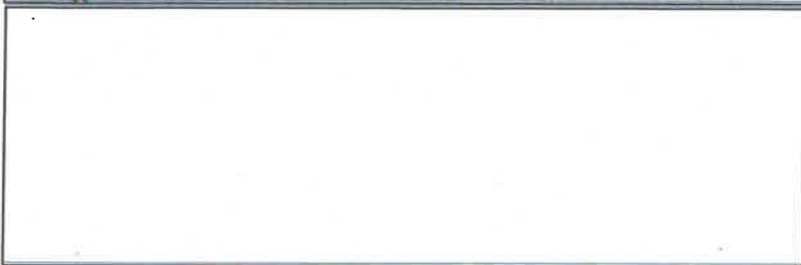
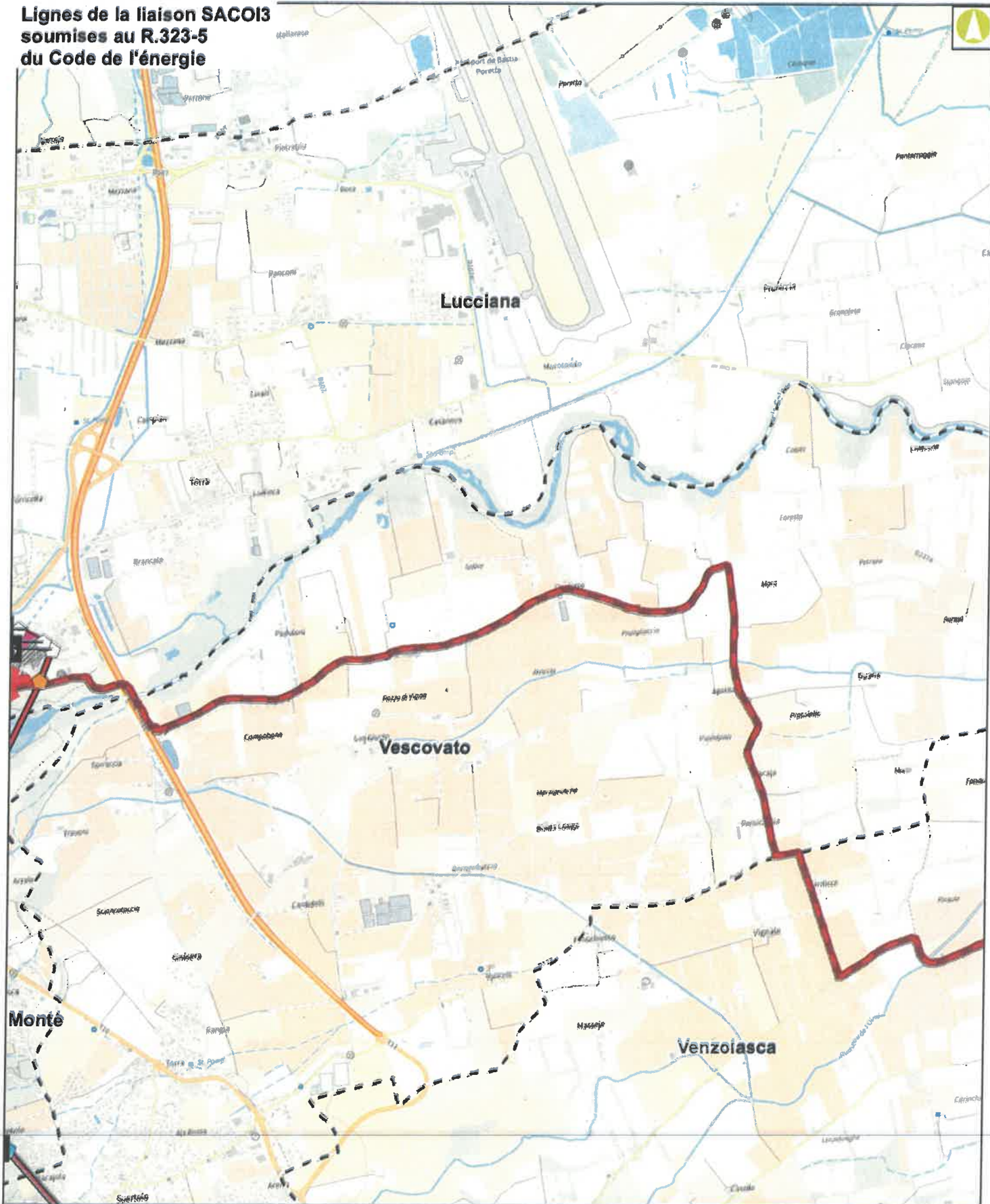
Lignes de la liaison SACOI3 soumises au R.323-5 du Code de l'énergie					Folio 3/28	
Rév.	Date	Nature des modifications	GP	GL	DX	
A	16/07/2021	Création	GP	GL	DX	
B	09/04/2021	Révision	GP	GL	DX	
C	17/05/2021	Révision	GP	GL	DX	

Echelle: 1:25 000
0 250 500 1 000 m

Coordonnées : REP 1993 Lambert 93
Fond de plan : Fond IGN © 2021
Sources : IGN

Coordination **SACOI3**

**Lignes de la liaison SACO13
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**



**Lignes de la liaison SACO13
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**

Folio 4/28

Rev.	Date	Nature des modifications	CF	GL	DX
A	10/05/2021	Création	CF	GL	DX
B	03/02/2021	Révision	CF	GL	DX
C	21/08/2021	Révision	CF	GL	DX

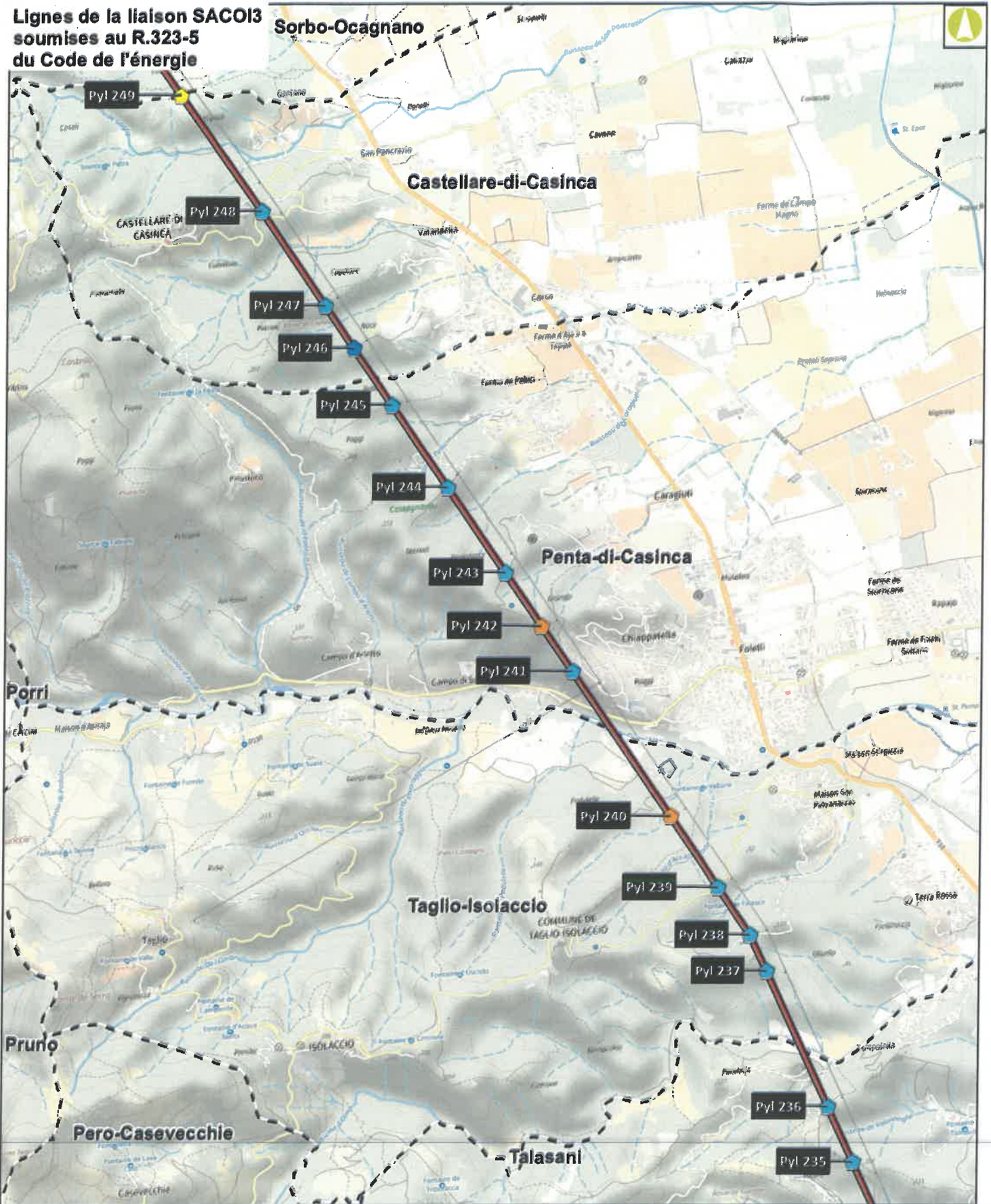
Echelle: 1:20 000

0 250 500 1 000 m

Coordonnées : RGF 1997 Lambert 93
Fond de plan : Fond IGN © 2021
Source : IGN

Codification [S][3][L][1][M][P][S][1][3][0][4][8][1][E][6][1][1][C]

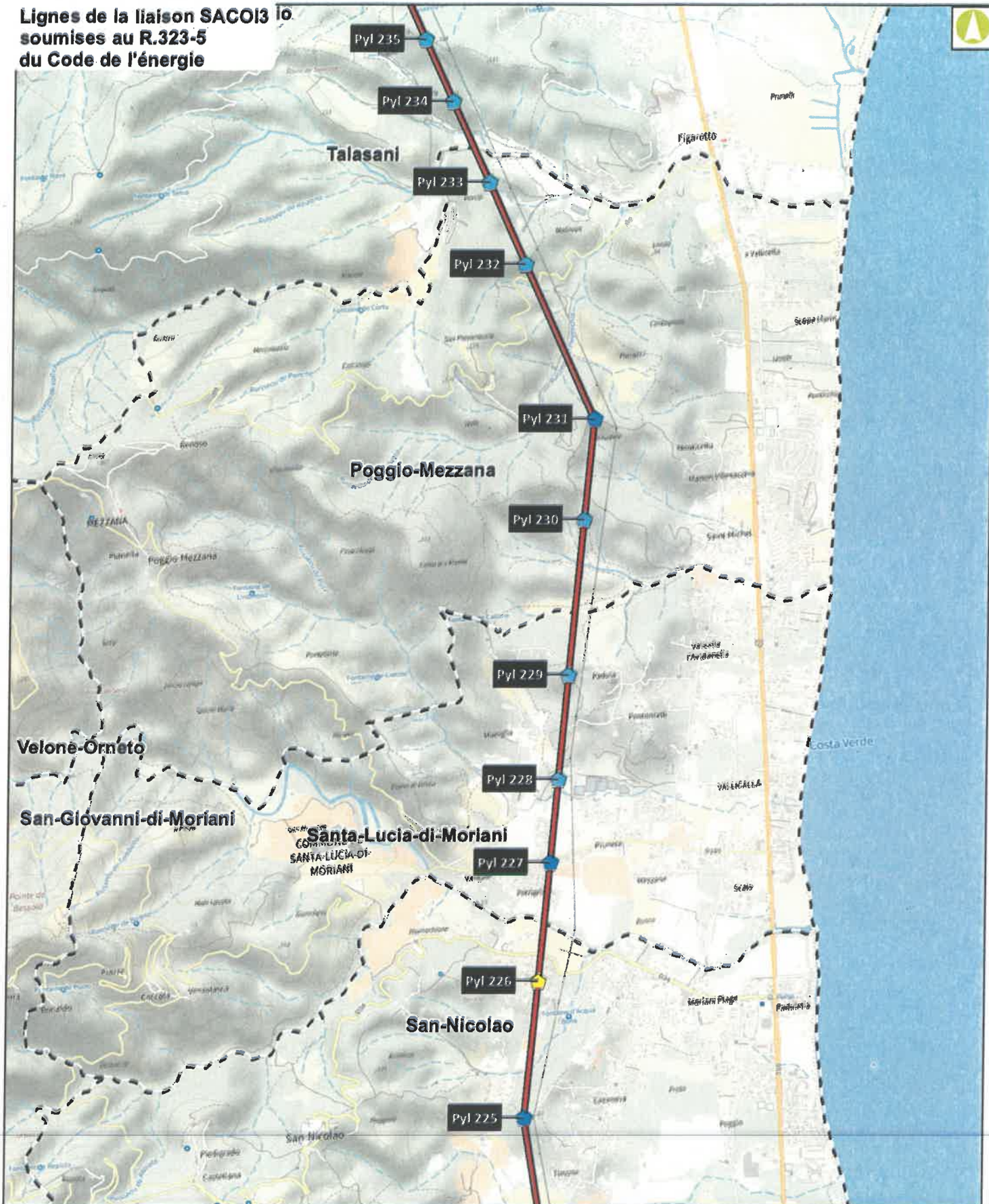
**Lignes de la liaison SACOI3
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**



SACOI3					Lignes de la liaison SACOI3 soumises au R.323-5 du Code de l'énergie		Folio 7/28	
Rév.	Date	Nature des modifications	CF	CL	DX	CF	CL	DX
A	16/02/2021	Création	CF	CL	DX			
B	20/04/2021	Révision	CF	CL	DX			
C	11/06/2021	Révision	CF	CL	DX			

Echelle: 1:25 000
 250 500 1 000 m
 Coordonnées : RGF 1993 Lambert 93
 Fond de plan : Fond IGN © 2021
 Source : IGN
 Contribution | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20

**Lignes de la liaison SACOI3 lo
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**



SACOI3

**Lignes de la liaison SACOI3
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**

Folio **8/28**

Rev.	Date	Nature des modifications	CF	GL	DX
A	10/05/2021	Création	CF	GL	DX
B	20/04/2022	Révision	CF	GL	DX
C	07/05/2022	Révision	CF	GL	DX

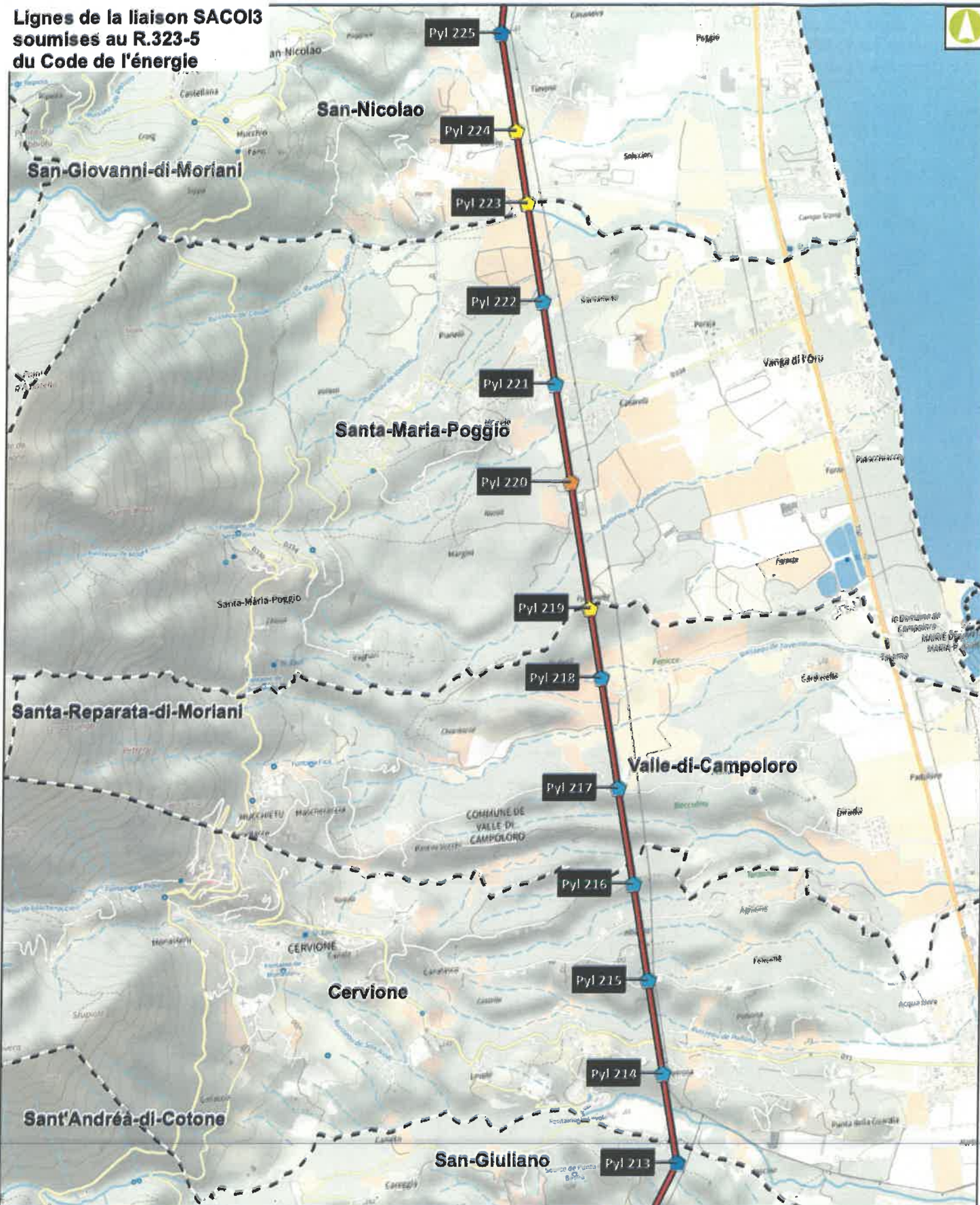
Echelle : 1:25 000

0 250 500 1 000 m

Coordonnées : GCG 1993 Lambert 93
Fonds de plan : Fond IGN © 2021
Source : IGN

Codification | 5 | 3 | L | 1 | M | P | 6 | 1 | 3 | 6 | 4 | 0 | E | G | I | C

**Lignes de la liaison SACO13
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**



SACO13

**Lignes de la liaison SACO13
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**

Folio 9/28

Rev.	Date	Nature des modifications	CF	CL	DX
A	16/02/2021	Création	CF	CL	DX
B	23/04/2021	Révision	CF	CL	DX
C	17/08/2021	Révision	CF	CL	DX

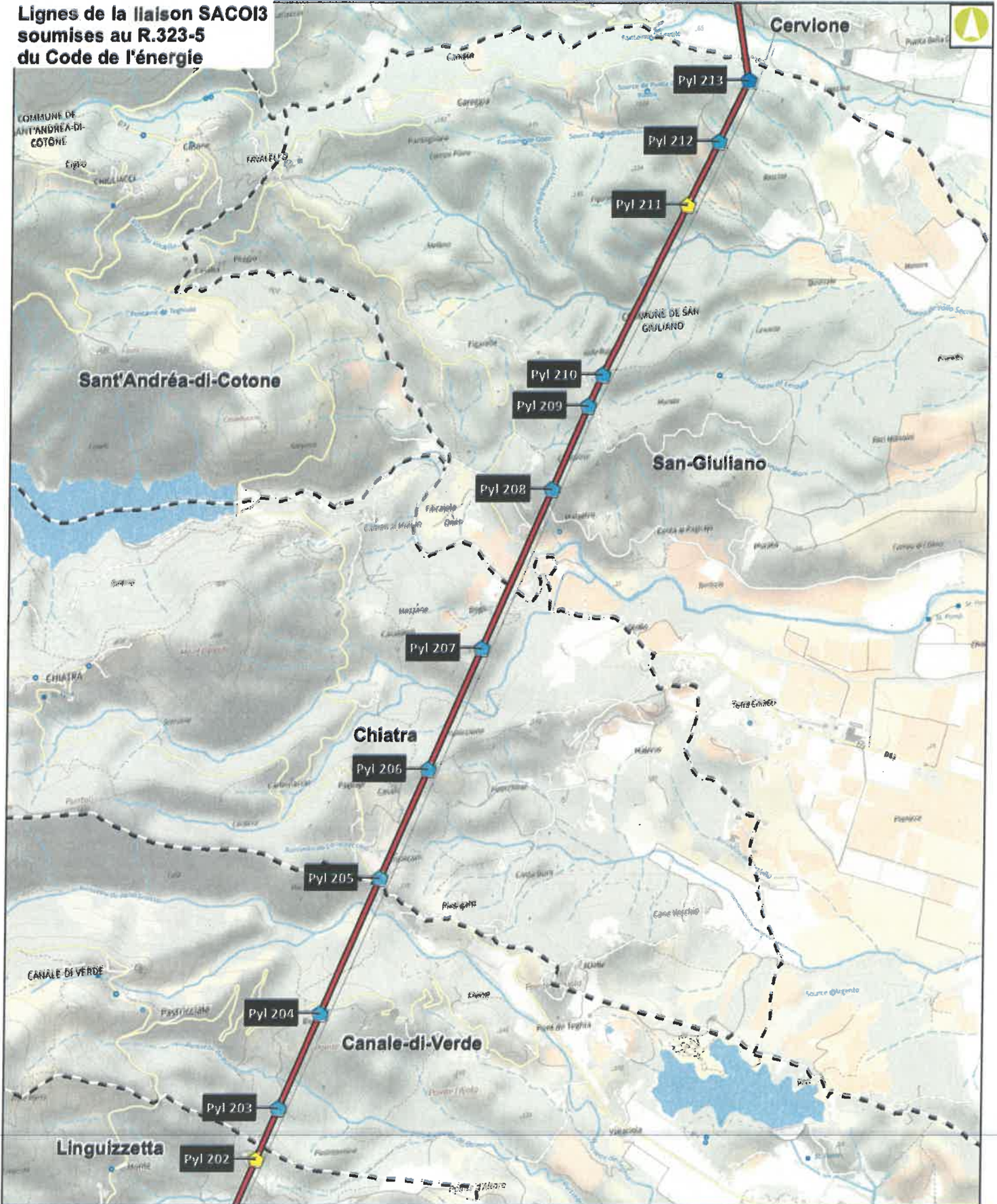
Echelle: 1:25 000

0 500 1 000 m

Coordonnées : ROF 1083 Lambert 93
Fond de plan : Fond IGN © 2021
Sources : Rev

Codification : 1 3 1 L 1 1 M P 1 S 1 1 3 1 0 1 4 1 8 1 E 1 G 1 I 1 C

**Lignes de la liaison SACOI3
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**



SACOI3

**Lignes de la liaison SACOI3
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**

Folio 10/28

Révis.	Date	Nature des modifications	Sign.	Visé	Approuvé
A	06/02/2021	Création	CF	CL	DX
B	06/04/2021	Révision	CF	CL	DX
C	01/04/2021	Révision	CF	CL	DX

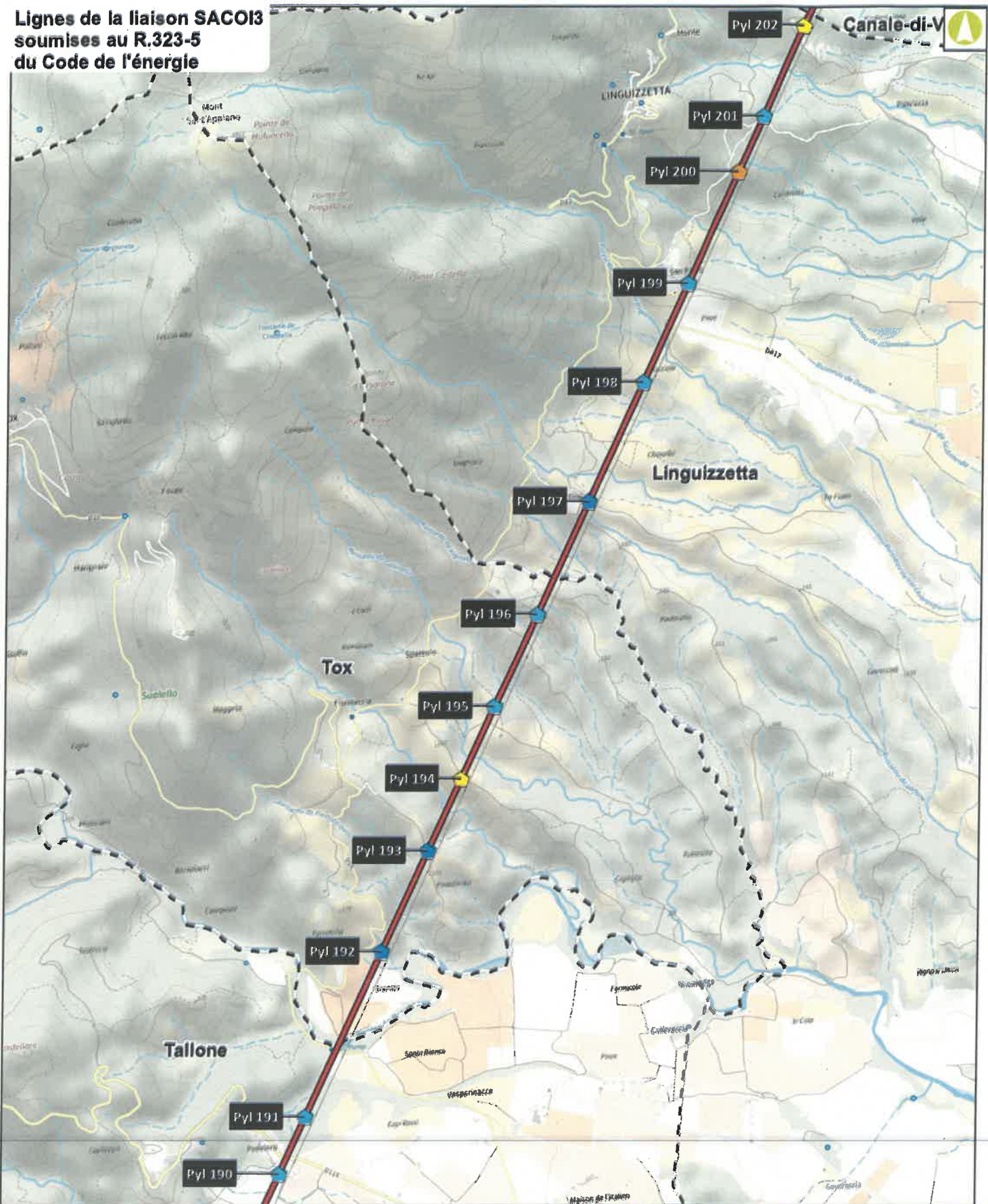
Echelle: 1:25 000

0 250 500 1 000 m

Coordonnées: RDP 1993 Lambert 93
Fond de plan: Fond IGN © 2021
Source: IGN

Qualification IS 3 LI 1 MP 1 S 1 A 1 C 1 A 8 I E 1 G 1 C

**Lignes de la liaison SACO13
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**



SACO13

**Lignes de la liaison SACO13
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**

Folio 11/28

Rév.	Date	Nature des modifications	CF	GL	DX
A	16/03/2021	Création	CF	GL	DX
B	22/04/2021	Révision	CF	GL	DX
C	27/06/2021	Révision	CF	GL	DX

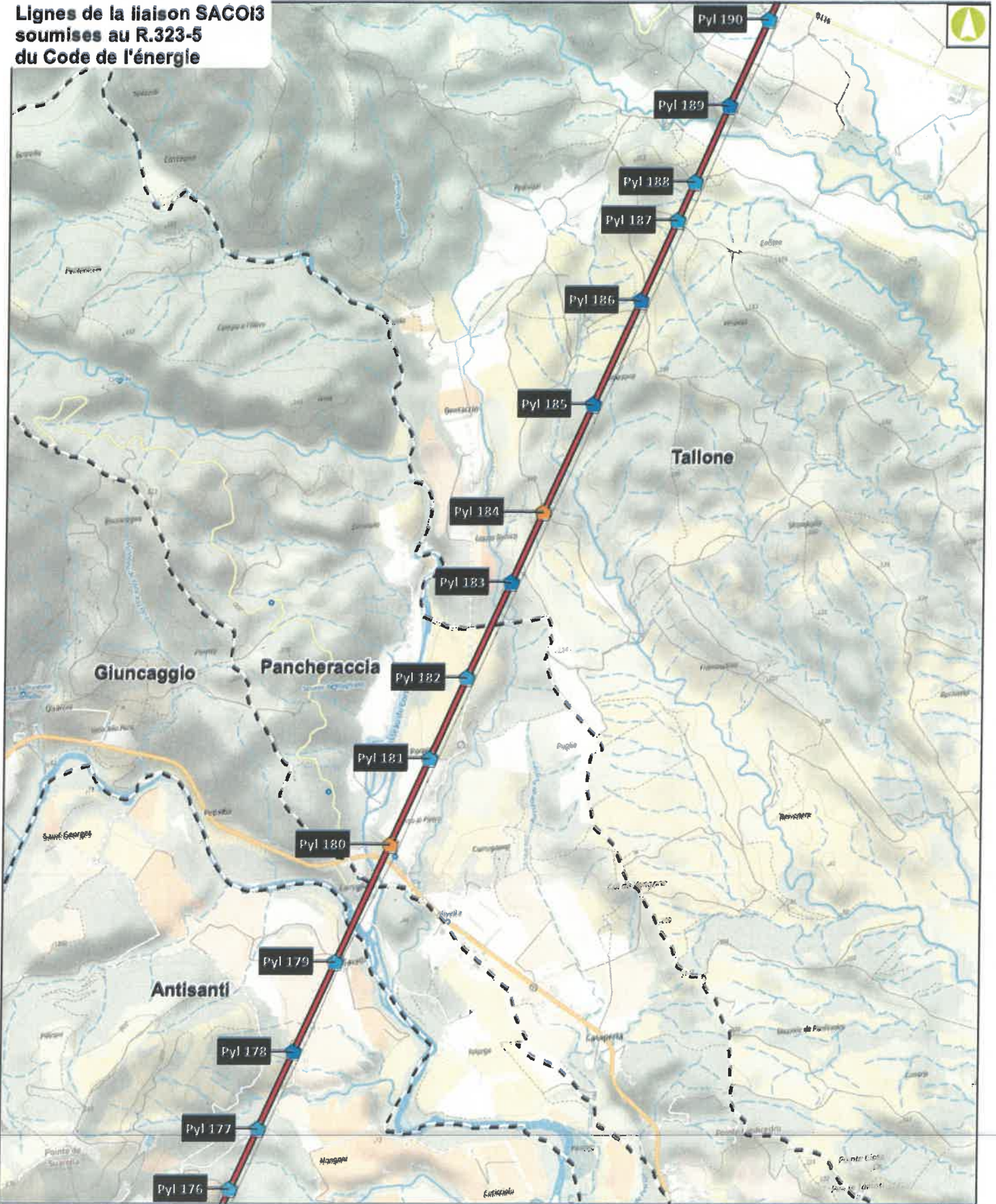
Echelle: 1:20 000

0 250 500 1 000

Coordonnées: NAD 1973 Lambert 93
Fond de plan: Fond IGN © 2021
Source: IGN

Coordination: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

**Lignes de la liaison SACO13
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**



SACO13

**Lignes de la liaison SACO13
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**

Folio 12/28

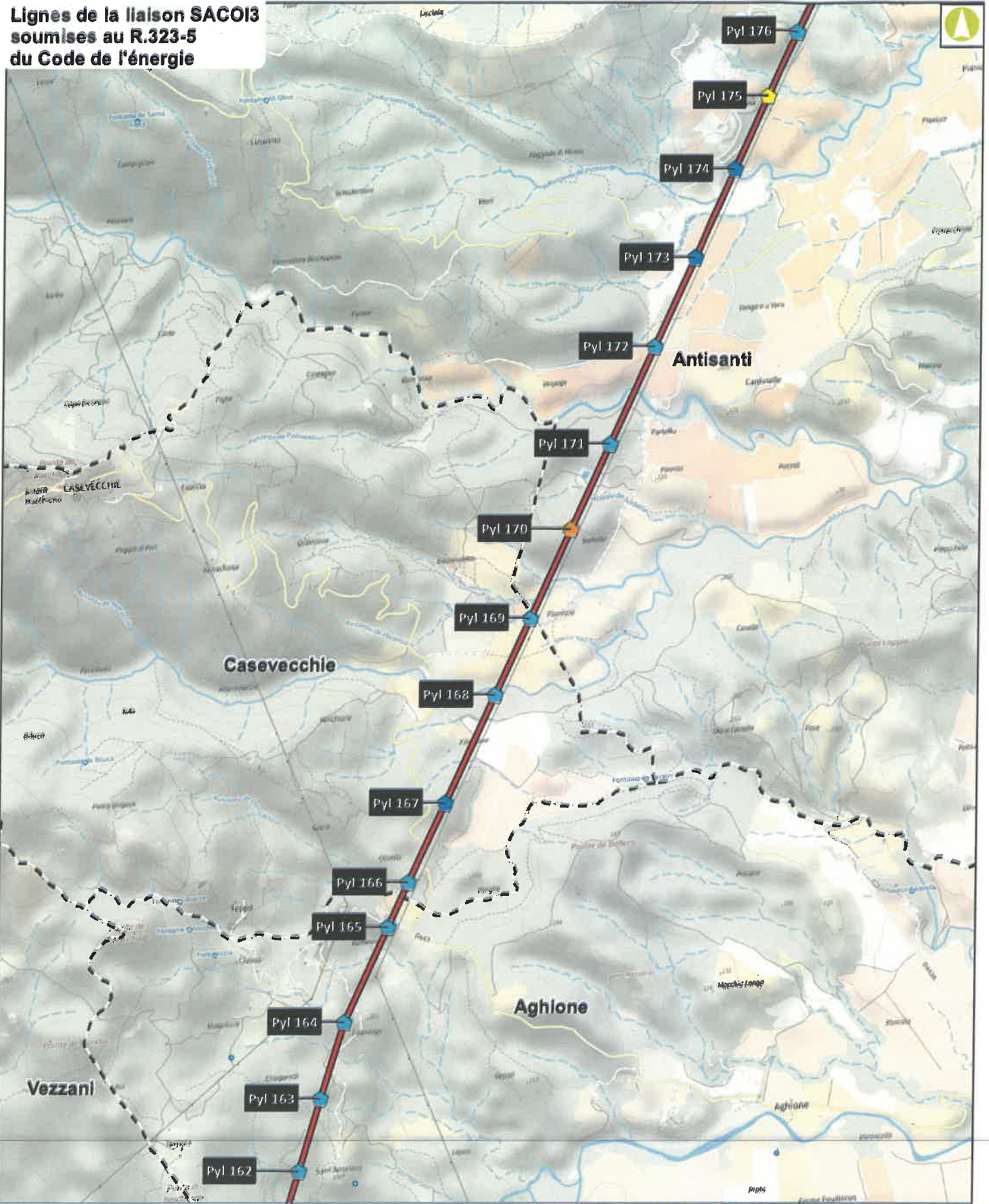
Rev.	Date	Nature des modifications	SR	CL	BR
A	16/02/2021	Création	CF	CL	BR
B	27/04/2021	Révision	CF	CL	BR
C	21/08/2021	Révision	CF	CL	BR

Echelle: 1:25 000

Coordonnées: UTM 1953 Lambert 83
Fond de plan: Fourni IGN © 2021
Sources: IGN

Codification: | S | A | L | I | M | P | S | I | A | G | E | G | I | C

**Lignes de la liaison SACO13
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**

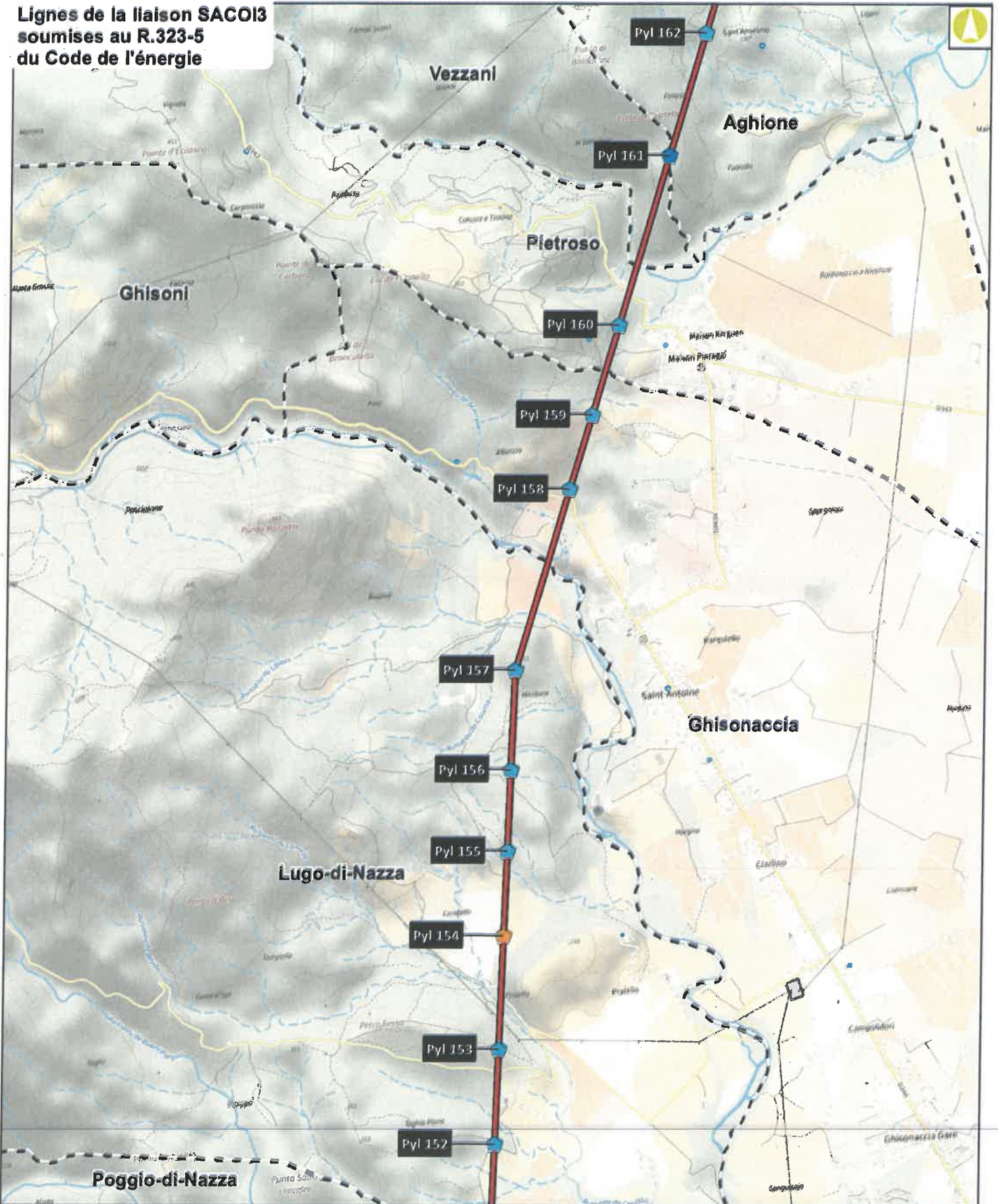


SACO13		Lignes de la liaison SACO13 soumises au R.323-5 du Code de l'énergie			Folio 13/28	
Rév.	Date	Nature des modifications	CF	CL	DX	
A	18/02/2021	Création	CF	CL	DX	
B	25/04/2021	Révision	CF	CL	DX	
C	11/05/2021	Révision	CF	CL	DX	

Echelle: 1:25 000
0 250 500 1 000 m

Coordonnées : RGF 1993 Lambert 93
Fond de plan : Fond IGN © 2021
Sources : IGN
Codification | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100

**Lignes de la liaison SACOI3
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**



**Lignes de la liaison SACOI3
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**

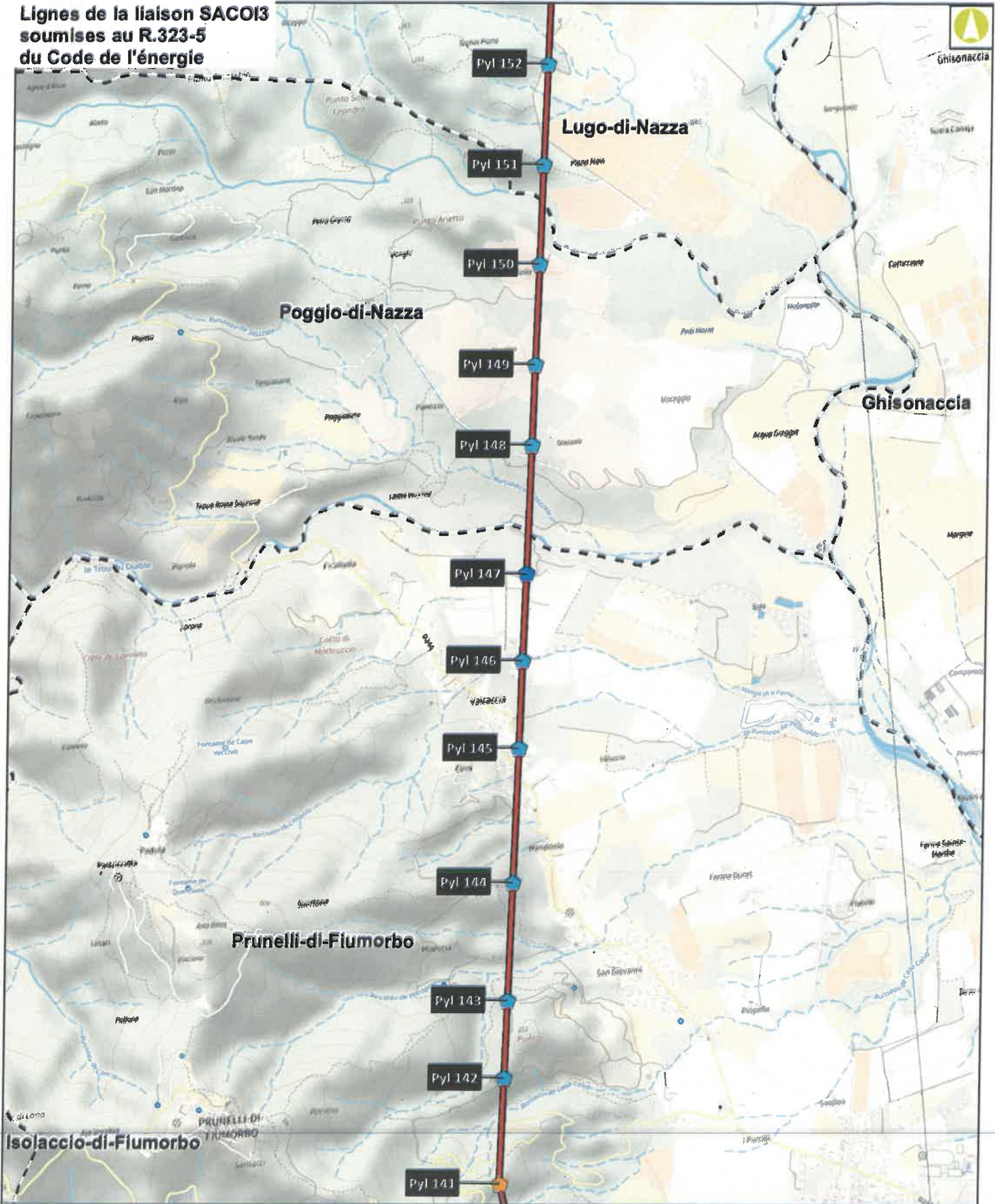
Folio
14/28

Rdv.	Date	Nature des modifications	CF	GL	DR
A	18/03/2021	Création	CF	GL	DR
B	05/04/2021	Révision	CF	GL	DR
C	11/08/2021	Révision	CF	GL	DR



Échelle: 1:25 000
 Coordonnées: RGF 1993 Lambert 93
 Point de vue: Fond IGN © 2021
 Source: IGN
 Codification: 8 2 1 1 1 M P 1 3 1 3 0 1 4 1 E 6 1 1 6

**Lignes de la liaison SACO13
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**



SACO13

**Lignes de la liaison SACO13
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**

Folio 15/26

Rev.	Date	Nature des modifications	CF	CL	DX
A	06/02/2021	Création	CF	CL	DX
B	07/06/2021	Révision	CF	CL	DX
C	17/09/2021	Révision	CF	CL	DX

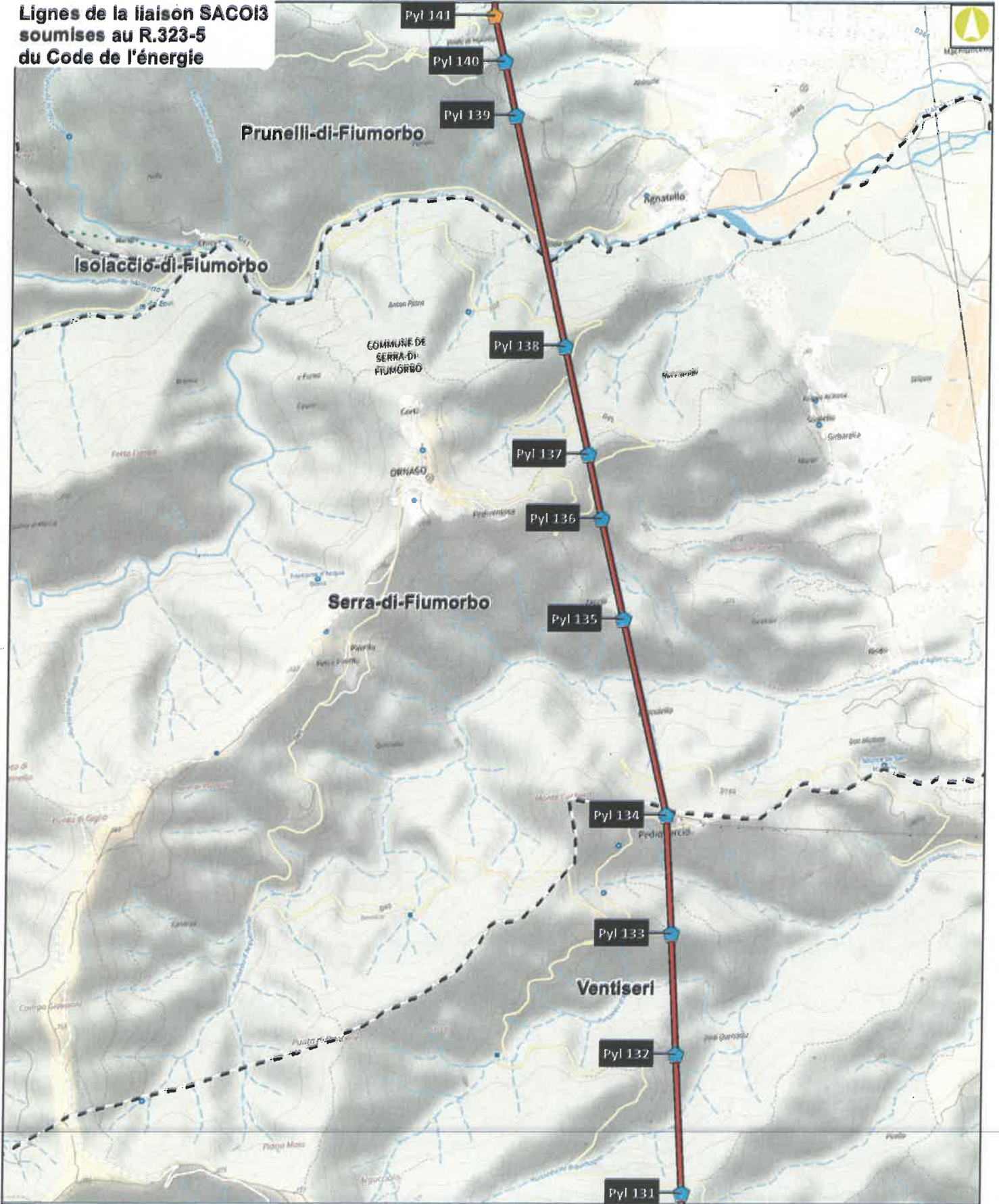
Echelle : 1:25 000

0 250 500 1 000 m

Coordonnées : RGF 1993 Lambert 93
Fond de plan : Fond IGN © 2021
Sources : IGN

Codification [S][3][L][1][M][P][S][1][3][6][4][1][E][6][1][C]

**Lignes de la liaison SACOI3
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**



SACOI3

**Lignes de la liaison SACOI3
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**

Folio **16/28**

Rev.	Date	Nature des modifications	GP	GL	DX
A	16/02/2021	Création	GF	GL	DX
B	22/04/2021	Révision	GF	GL	DX
C	17/09/2021	Révision	GF	GL	DX

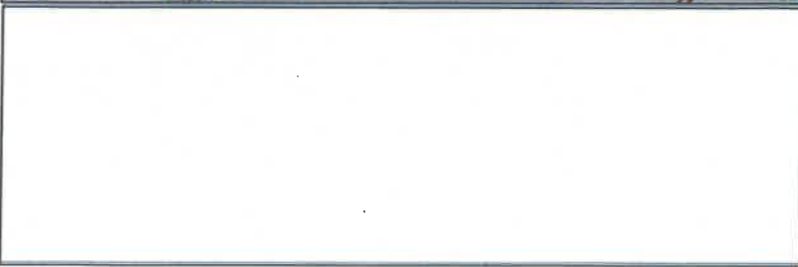
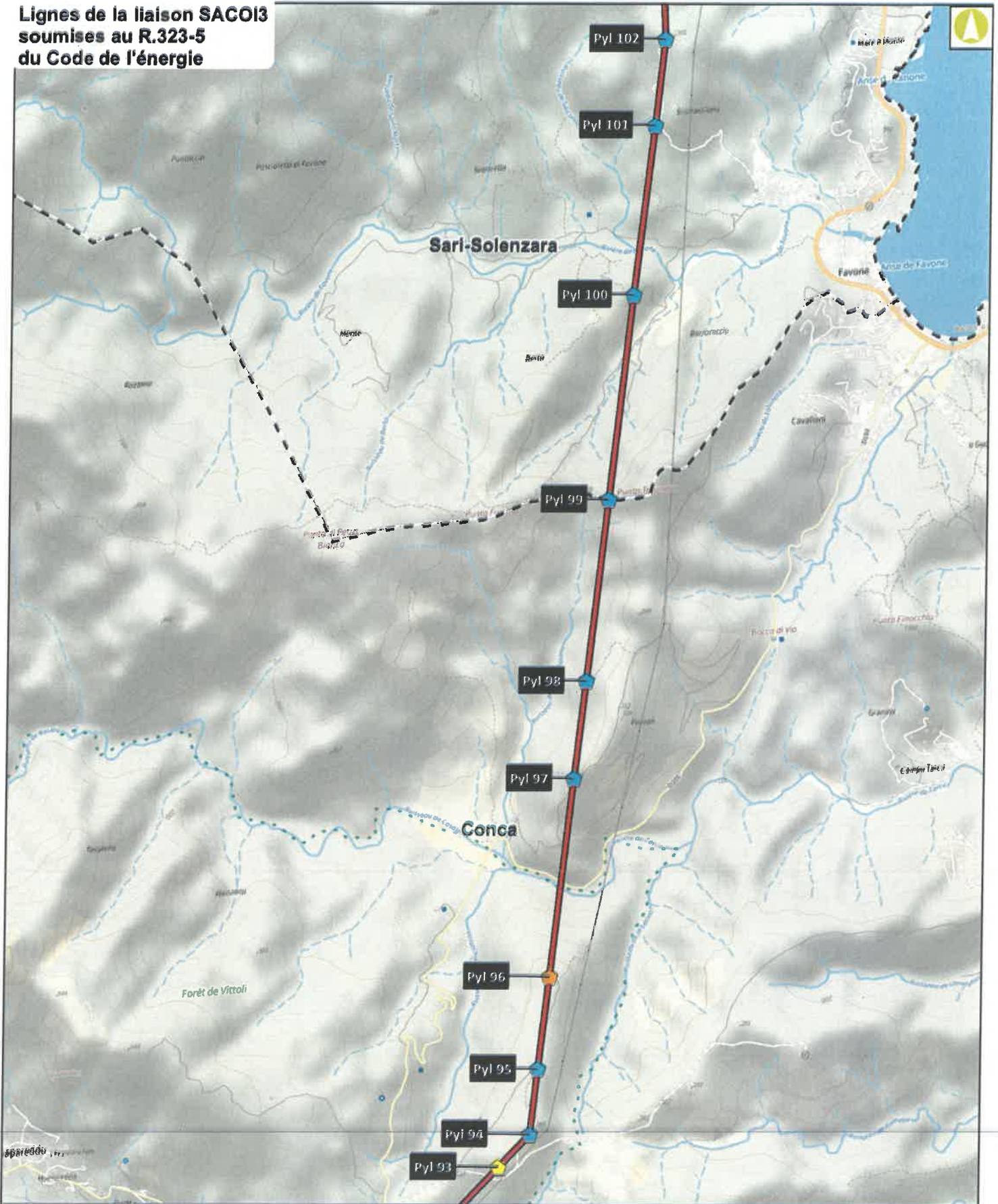
Echelle: 1:25 000

0 250 500 1 000 m

Coordonnées: RGF 1993 Lambert 33
Fond de plan: Fond IGN © 2021
Source: IGN

Codification | 9 | 3 | L | 1 | M | P | S | 1 | 3 | 0 | 4 | 6 | E | 6 | 1 | 1 | C

**Lignes de la liaison SACOI3
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**



SACOI3

**Lignes de la liaison SACOI3
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**

Folio **20/26**

Rév.	Date	Nature des modifications	DF	CL	DX
A	16/02/2021	Création	DF	CL	DX
B	25/04/2021	Révision	DF	CL	DX
C	16/05/2021	Révision	DF	CL	DX

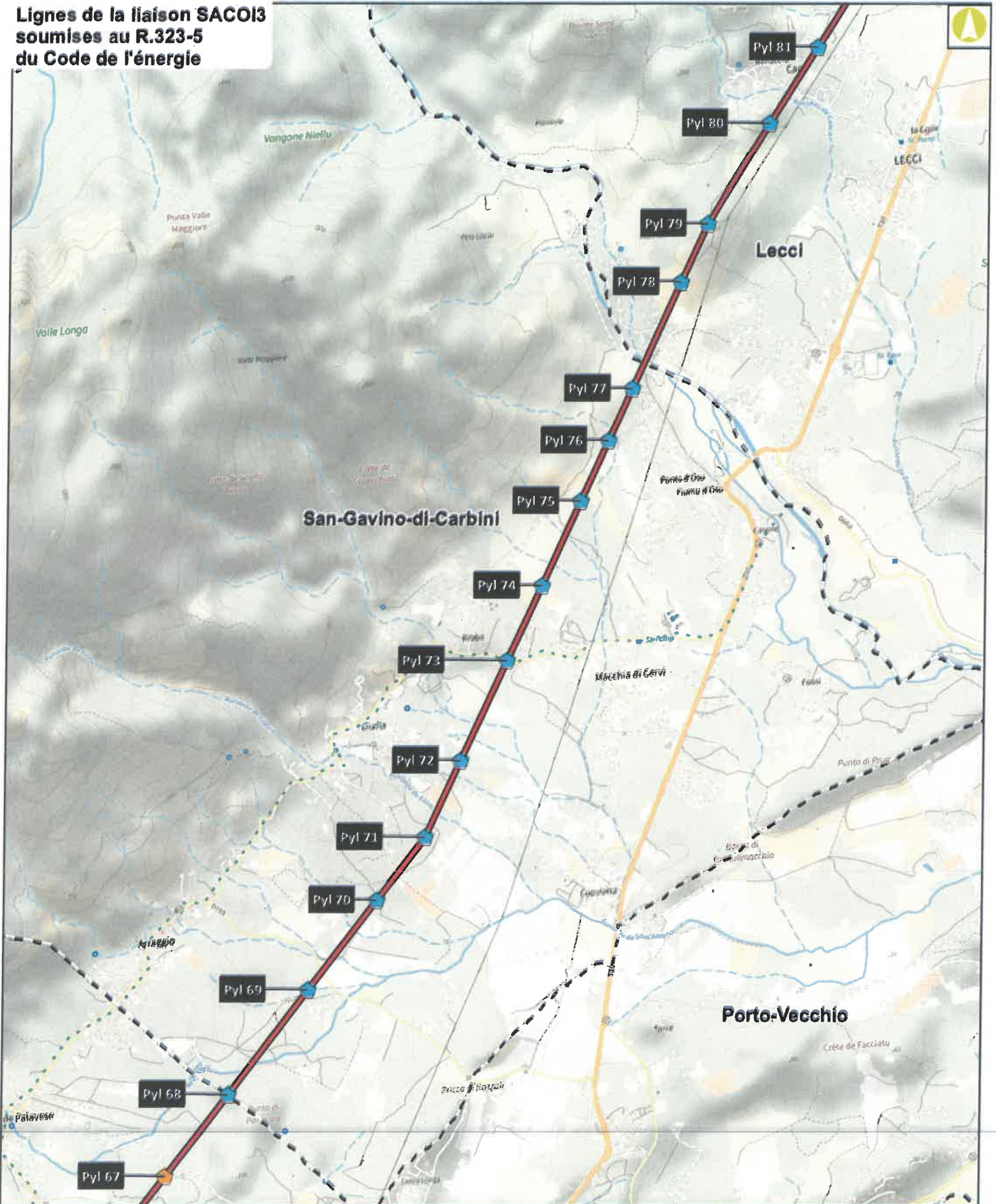
Echelle: 1:25 000

0 250 500 1 000

Coordonnées: RGF 1993 Lambert II
Fond de plan: Fond IGN © 2021
Sources: IGN

Codification | S | 3 | L | 1 | M | P | S | 1 | 3 | 0 | 4 | 5 | 1 | E | G | 1 | 1 | C

**Lignes de la liaison SACOI3
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**



SACOI3

**Lignes de la liaison SACOI3
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**

Folio **22/28**

Rév.	Date	Nature des modifications	CF	CL	DX
A	16/08/2021	Création	CF	CL	DX
B	05/04/2021	Révision	CF	CL	DX
C	11/05/2021	Révision	CF	CL	DX

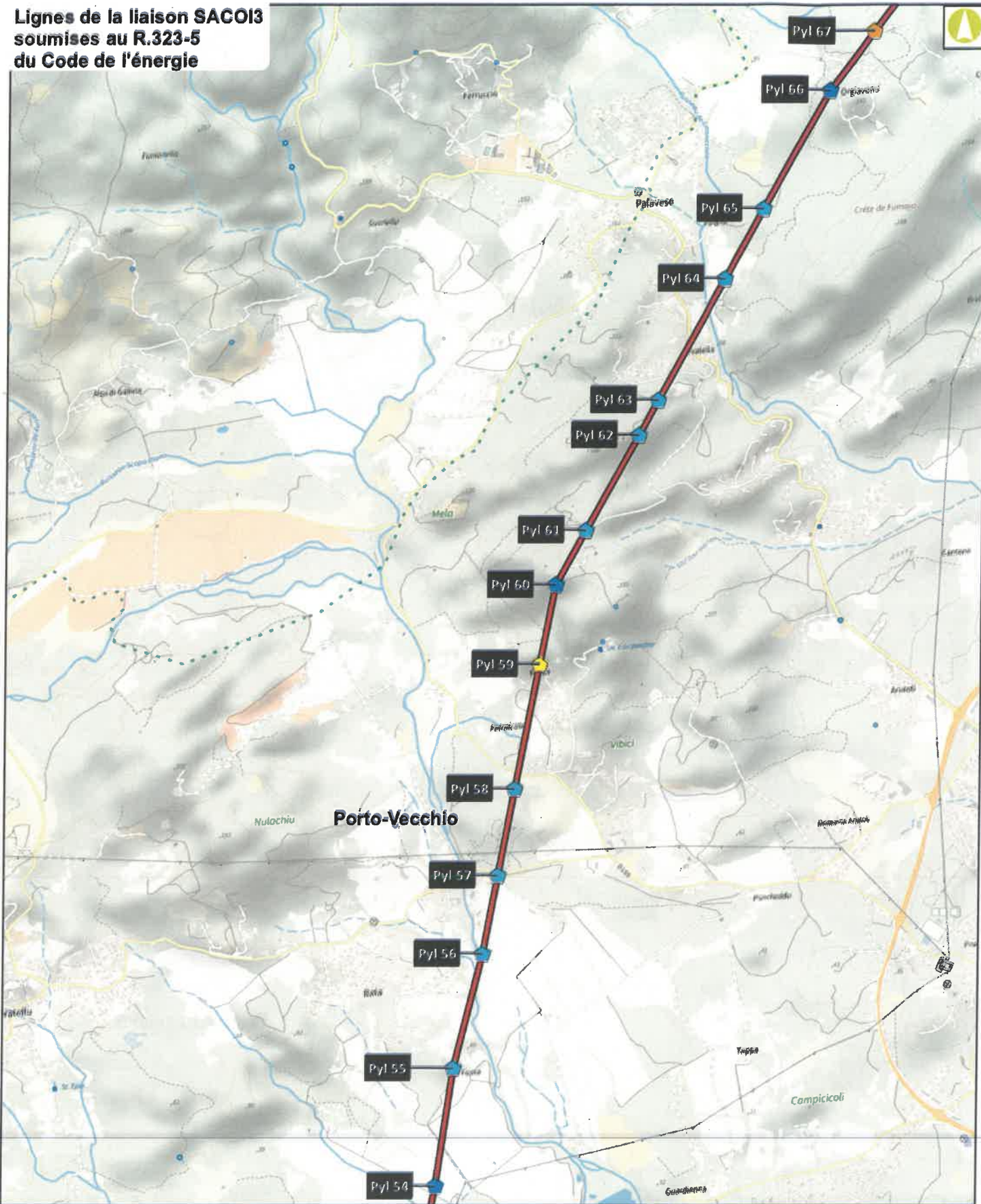
Echelle: 1:29 000

0 250 500 1 000 m

Coordonnées : RGF 1993 Lambert 93
Folio de plan : Fond IGN © 2021
Sources : IGN

Classification **S I 3 L 1 1 M P S 1 1 3 1 0 1 4 3 1 E 1 G 1 1 C**

**Lignes de la liaison SACO13
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**



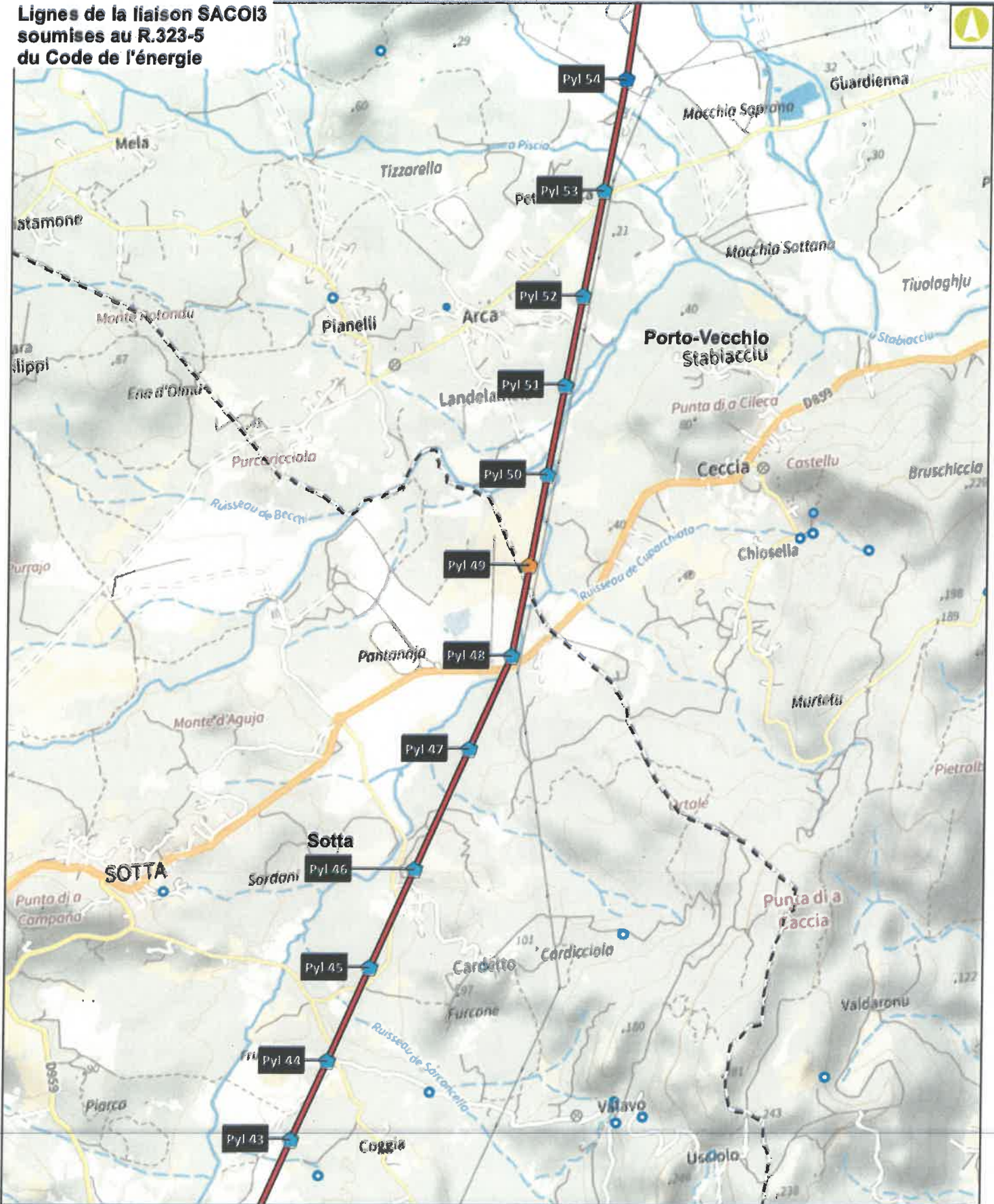
Lignes de la liaison SACO13 soumises au R.323-5 du Code de l'énergie				Folio 23/28	
Révis.	Date	Nature des modifications	GF	CL	DX
A	18/02/2021	Création	GF	CL	DX
B	21/04/2021	Révision	GF	CL	DX
C	11/08/2021	Révision	GF	CL	DX

Echelle : 1:25 000
0 250 500 1 000 m

Coordonnées : RGF 1987 Lambert 93
Fond de plan : Fond IGN © 2021
Source : IGN

Classification : [S][3][L][1][M][P][S][1][3][0][4][1][E][G][1][C]

**Lignes de la liaison SACOI3
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**



SACOI3

**Lignes de la liaison SACOI3
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**

Folio 24/28

Rév.	Date	Nature des modifications	CF	GL	DX
A	10/02/2021	Création	CF	GL	DX
B	23/04/2021	Révision	CF	GL	DX
C	01/05/2021	Révision	CF	GL	DX

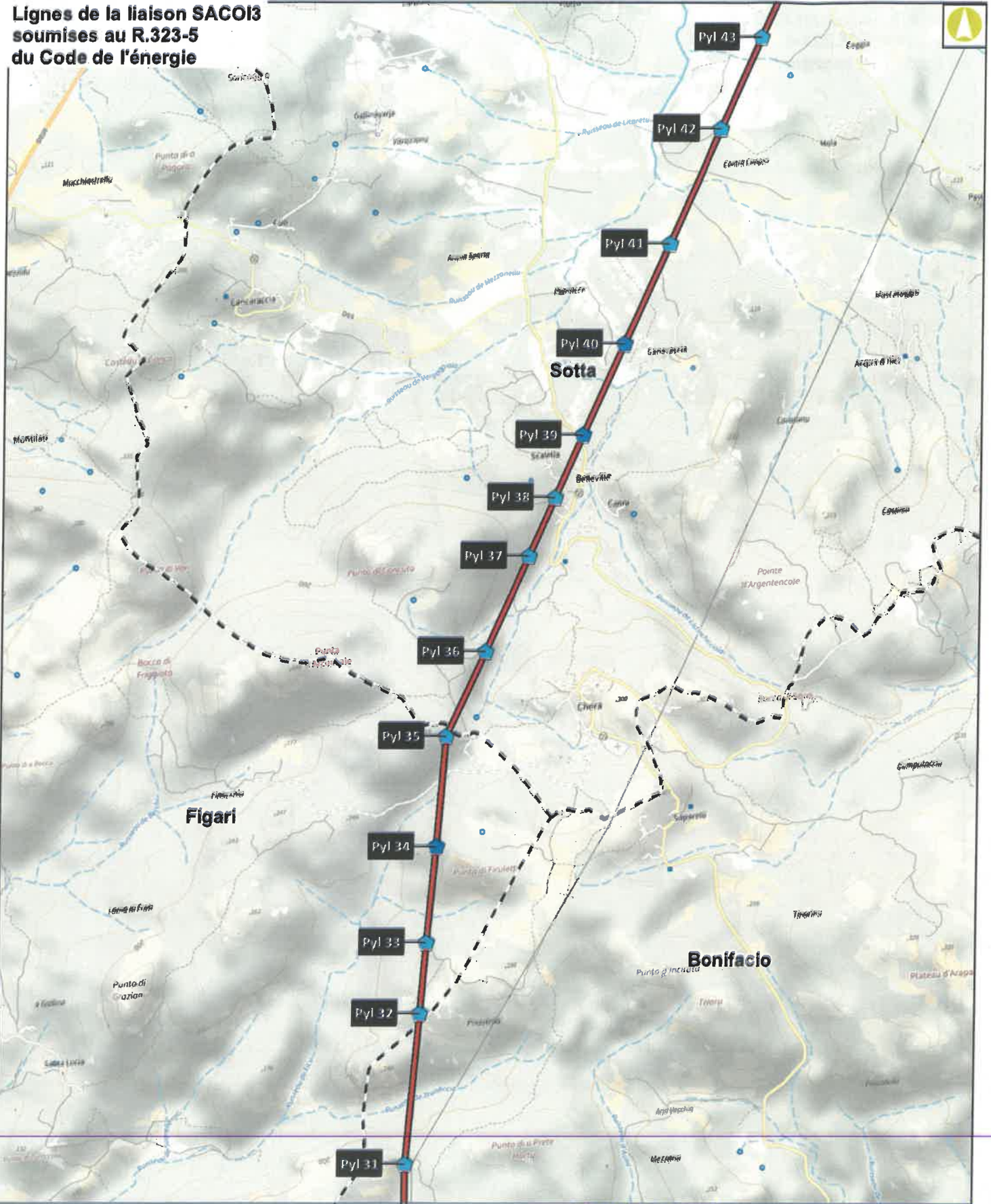
Echelle : 1:25 000

0 250 500 1 000 m

Coordonnées : RGF 1913 Lambert 93
Fond de plan : Fond IGN © 2021
Données : IGN

Codification | 6 | 3 | 1 | 7 | 1 | M | P | 6 | 1 | 3 | 1 | 0 | 4 | 5 | 1 | E | 6 | 1 | 1 | 6

**Lignes de la liaison SACOI3
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**



Lignes de la liaison SACOI3 soumises au R.323-5 du Code de l'énergie				Folio 25/28	
Rév.	Date	Nature des modifications	GF	GL	DX
A	10/02/2021	Création	GF	GL	DX
B	03/04/2021	Révision	GF	GL	DX
C	11/05/2021	Révision	GF	GL	DX

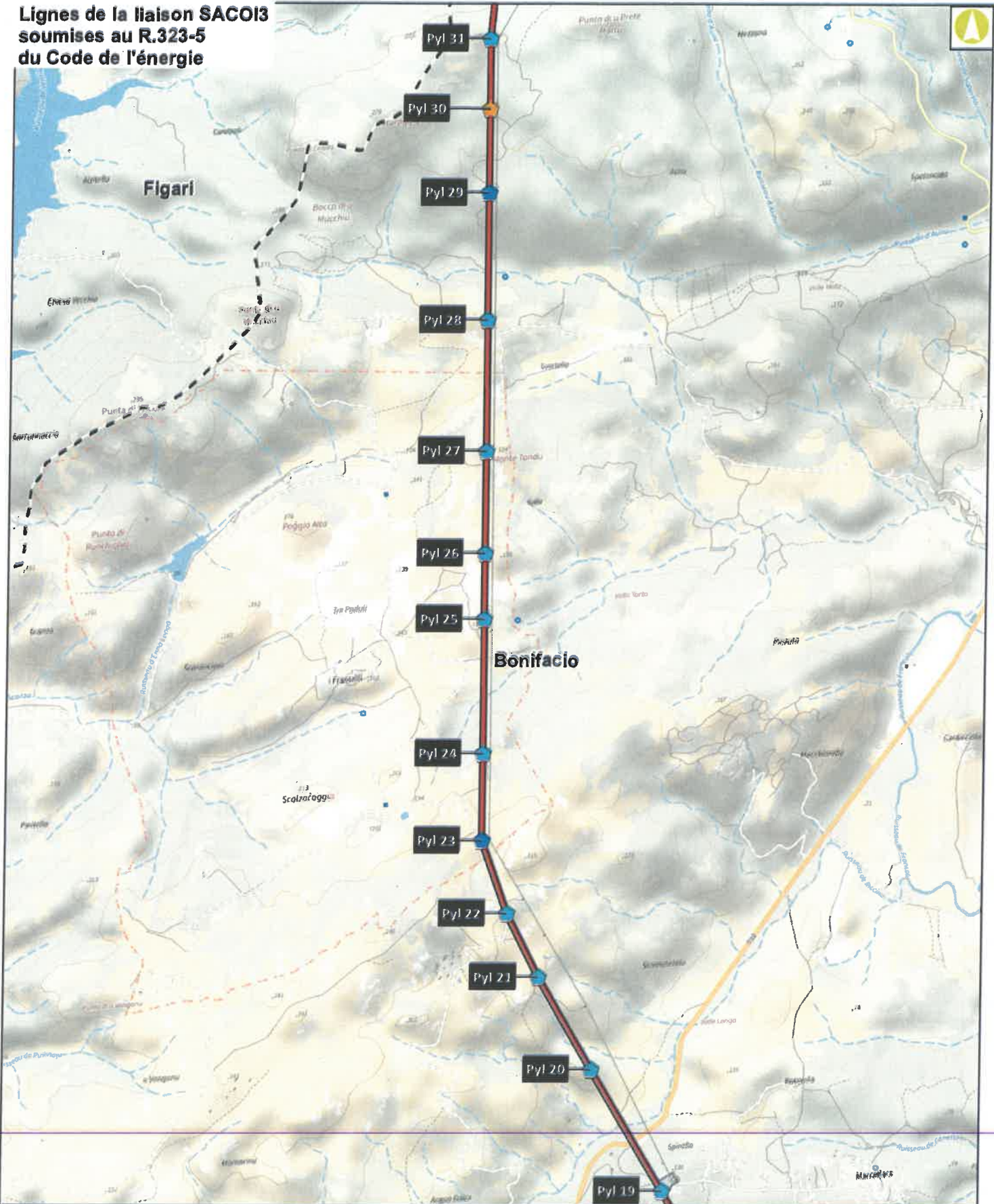
Echelle: 1:25 000

0 250 500 1 000 m

Coordonnées: UTM (Zone 18M) et
Fus de plan: UTM IGN © 2021
Source: IGN

Codification: | S | L | T | M | P | S | I | S | G | A | S | E | G | I | C

**Lignes de la liaison SACO13
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**



SACO13

**Lignes de la liaison SACO13
soumises au R.323-5
du Code de l'énergie**

Folio **26/28**

Rév.	Date	Nature des modifications	W	OL	DX
A	16/02/2021	Création	CF	OL	DX
B	26/04/2021	Révision	CF	OL	DX
C	31/05/2021	Révision	CF	OL	DX

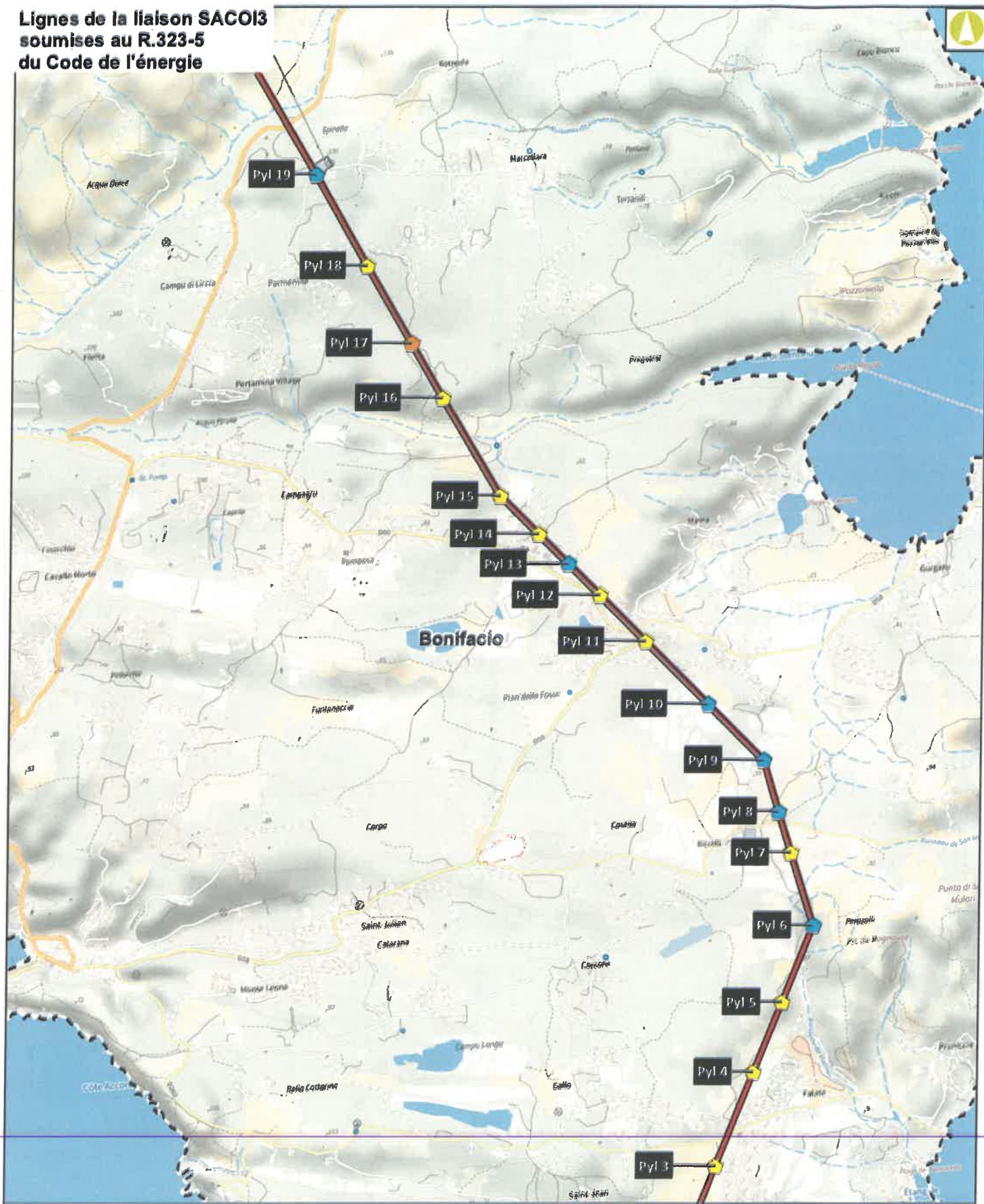
Echelle: 1:25 000

0 250 500 1000 m

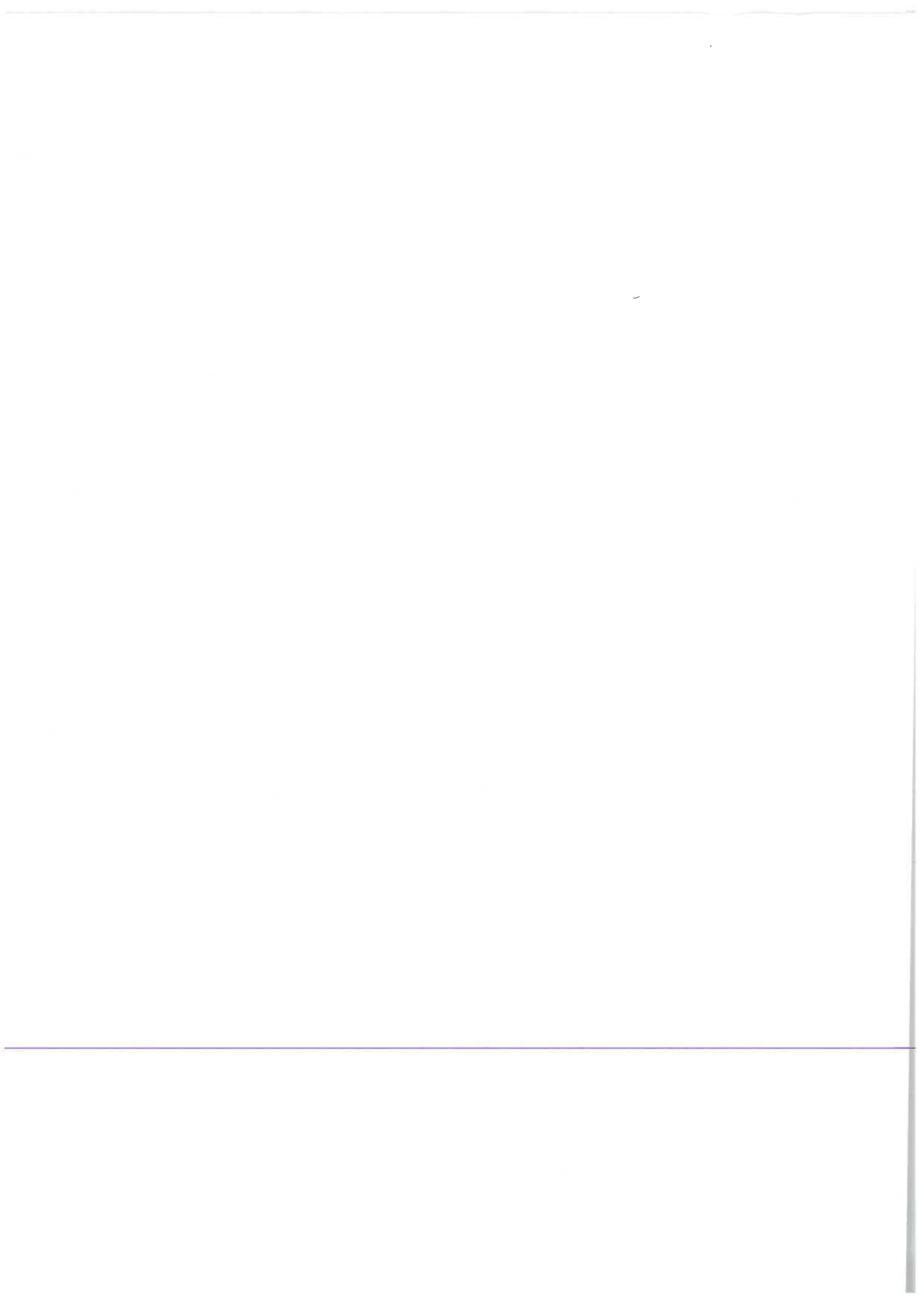
Coordonnées: RGF 1993 Lambert 93
Fond de plan: Fond IGN © 2021
Source: IGN

Codification: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

Lignes de la liaison SACO13 soumises au R.323-5 du Code de l'énergie



SACO13		Lignes de la liaison SACO13 soumises au R.323-5 du Code de l'énergie				Feuille 27/28	
Rév.	Date	Nature des modifications	CF	EL	DX		
A	18/02/2021	Création	CF	EL	DX		
B	09/04/2021	Révision	CF	EL	DX		
C	11/02/2021	Révision	CF	EL	DX		
Echelle : 1:25 000			0	250	500	1 000	m
<small>Coordonnées : RGF 1971 Lambert 93 Fond de plan : Fond IGN © 2021 Sources : IGN</small>							
<small>Classification : S 3 L 1 M P S 1 3 G 4 3 E G I C</small>							



Légende

Nouvelle station de conversion SACO13 (et ouvrages associés)

 Nouvelle station de conversion SACO13

 Poste de transport modifié

Travaux d'entretien sur l'électrode de terre

 Ligne aérienne maintenue de l'électrode

 Lignes souterraine maintenue de l'électrode

 Nouvelle ligne souterraine de l'électrode

 Catégorie 1 - Remplacement du pylône sur de nouvelles fondations

 Catégorie 4 – Travaux d'entretien type « léger »

 Enclos modifié de l'électrode

Devenir des anciens ouvrages

 Déconstruction station



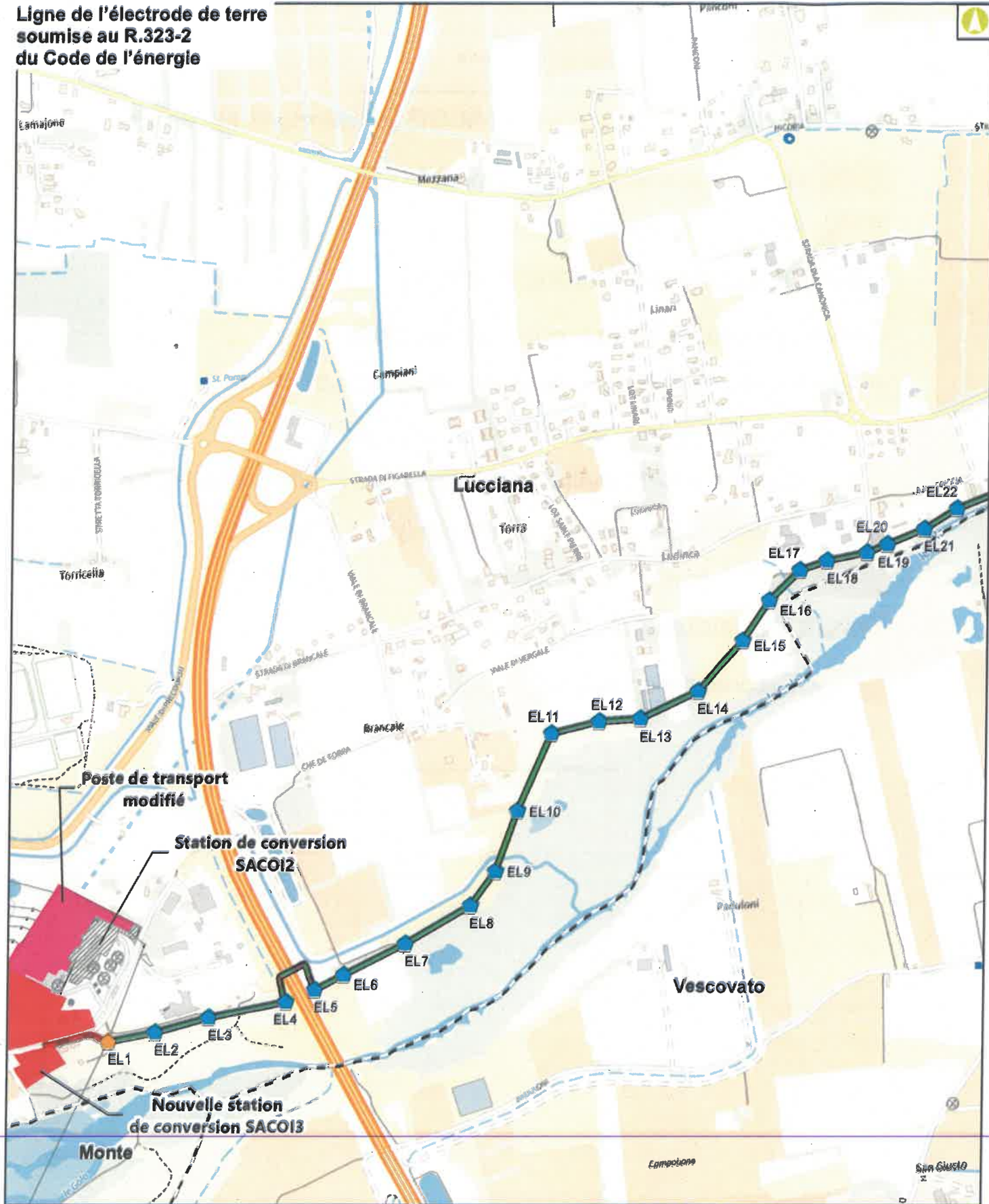
Rév.	Date	Nature des modifications	CF	GL	DT
A	16/02/2021	Création	CF	GL	DT
B	23/04/2021	Révision	CF	GL	DT
C	01/05/2021	Révision	CF	GL	DT

Echelle : 1:10 000

0 100 200 400 m

Coordonnées : RGF 1993 Lambert 93
Fond de plan : Fond IGN © 2021

Ligne de l'électrode de terre soumise au R.323-2 du Code de l'énergie



SACO13

Ligne de l'électrode de terre soumise au R.323-2 du Code de l'énergie

Folio 1/3

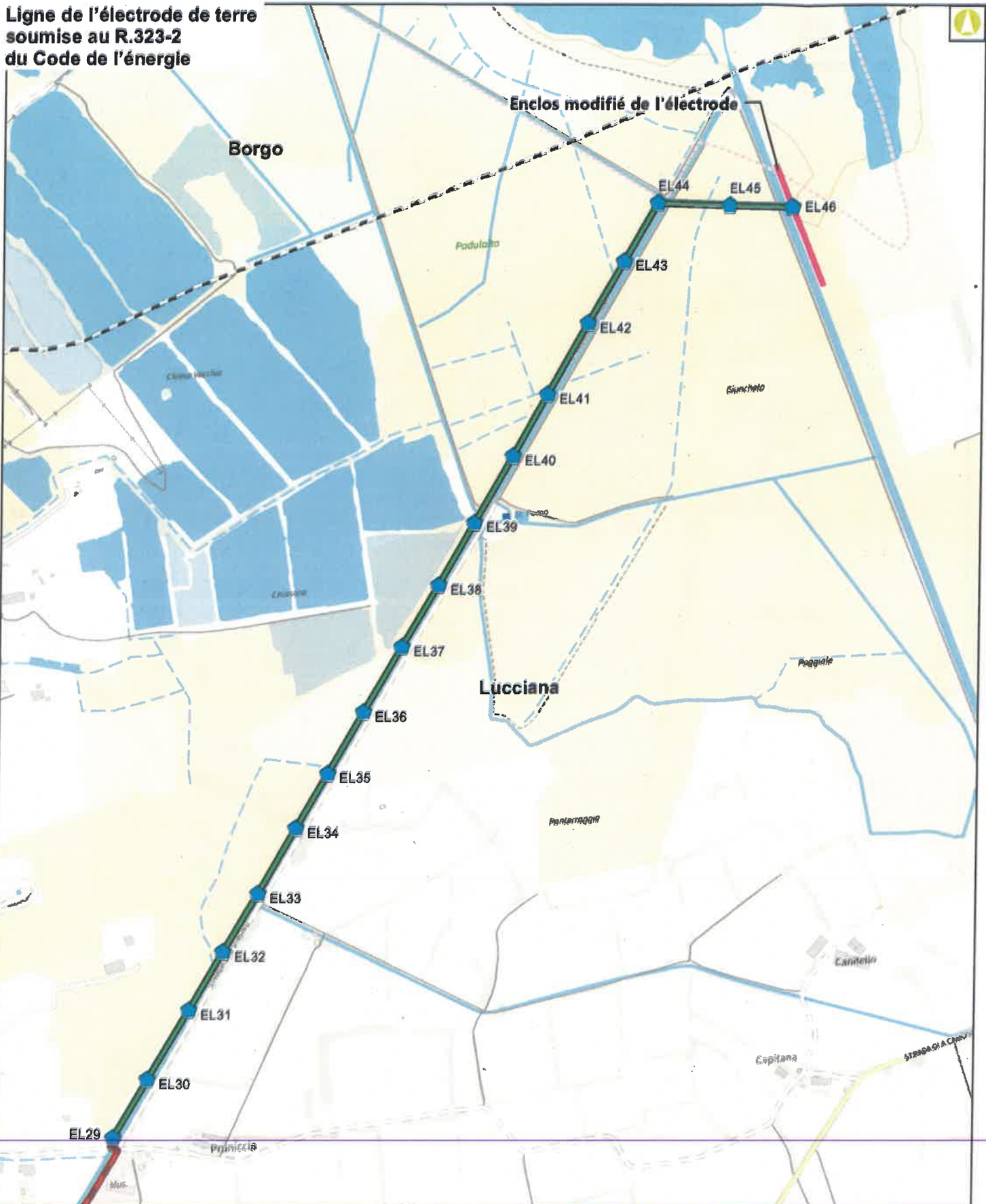
Rév.	Date	Nature des modifications	GF	CL	DX
A	16/02/2021	Création	GF	CL	DX
B	23/04/2021	Révision	GF	CL	DX
C	20/08/2021	Révision	GF	CL	DX

Echelle 1:10 000

0 100 200 400 m

Coordonnées : RGF 1997 Lambert 93
Fond de plan : Fond IGN © 2021
Source : IGN
Certification [S][3][L][1][M][P][S][1][3][6][4][7][E][6][1][C]

Ligne de l'électrode de terre soumise au R.323-2 du Code de l'énergie



Ligne de l'électrode de terre soumise au R.323-2 du Code de l'énergie

Folio 3/3

Rév.	Date	Nature des modifications	CF	CL	DX
A	16/02/2021	Création	CF	CL	DX
B	04/04/2021	Révision	CF	CL	DX
C	08/08/2021	Révision	CF	CL	DX

Echelle : 1:10 000

100 200 400 m

Coordonnées : SRTM 1983 Lambert 93
Fond de plan : Fond IGN © 2021
Source : IGN
Cotation : S I L I M P S I S I 4 7 I E I I C