

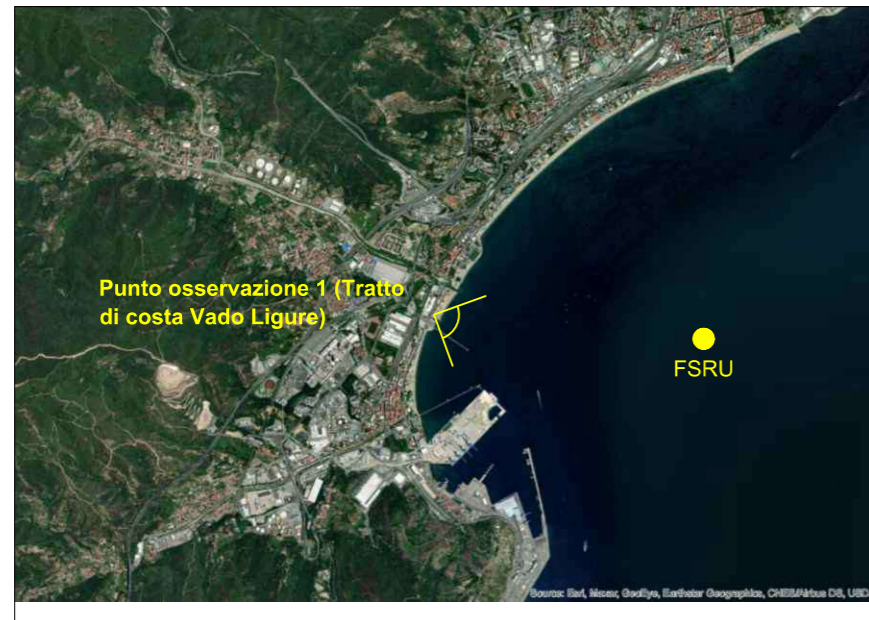


STATO ATTUALE



STATO FUTURO



MAPPA CHIAVE



LEGENDA

 PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICA

REV.	Data	Descrizione	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	20/03/2024	Seconda Emissione	Rina Consulting Spa	L. Volpi	M. Compagnino
0	01/06/2023	Prima Emissione	G. Pastrano	L. Volpi	M. Compagnino

PROPRIETARIO	PROGETTISTA	Disegno
		DF-E-00007
Località: Regione Liguria		Revisione 1
Progetto Impianto: FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rere Nazionale Gasdotti		Comm. -
		Cod. Tec.
FOTOINSERIMENTO DEGLI IMPIANTI (FSRU – Fotoinserimenti)		Scala - Fig. 1 di 20



STATO ATTUALE



STATO FUTURO

MAPPA CHIAVE



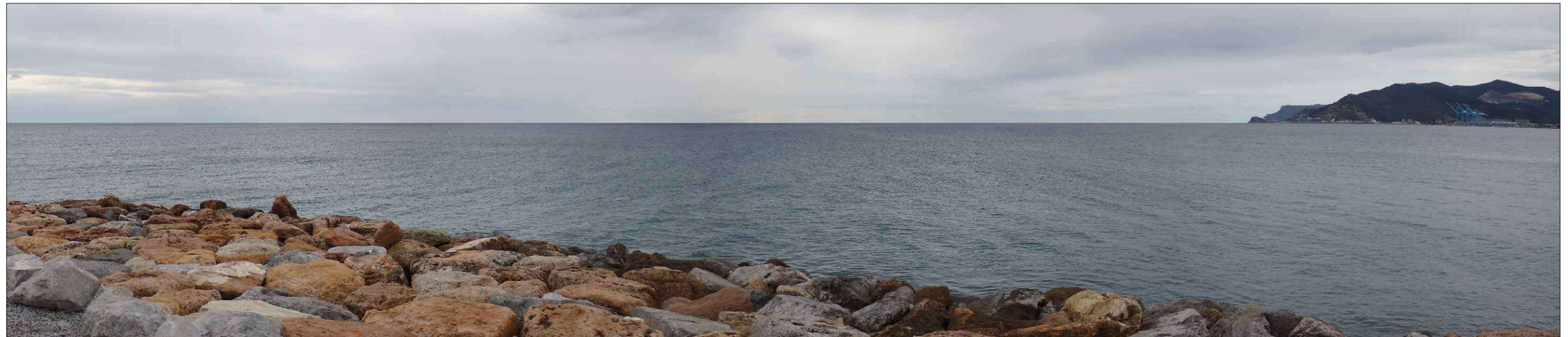
LEGENDA



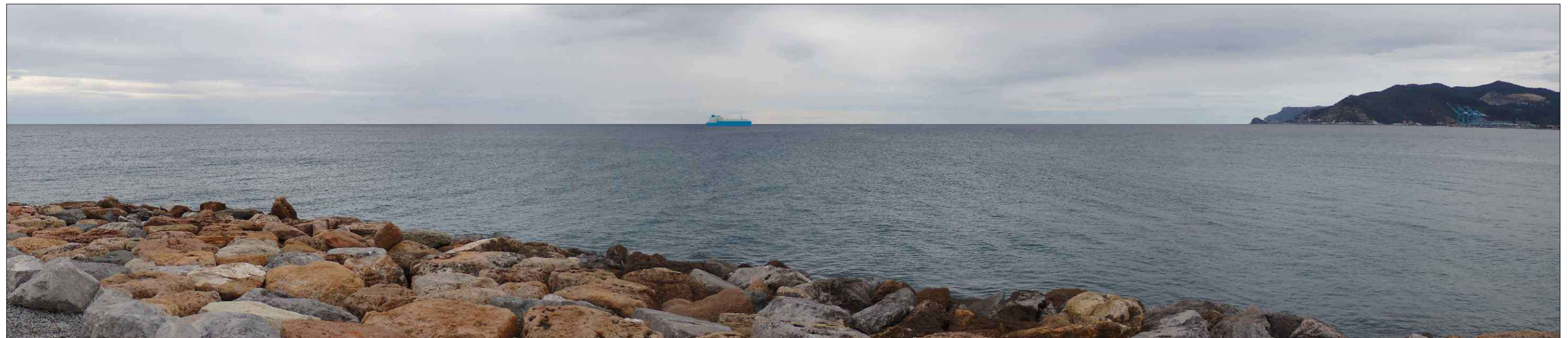
PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICA

REV.	Data	Descrizione	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	20/03/2024	Seconda Emissione	Rina Consulting Spa	L. Volpi	M. Compagnino
0	01/06/2023	Prima Emissione	G. Pastrano	L. Volpi	M. Compagnino

PROPRIETARIO	PROGETTISTA	Disegno
		DF-E-00007
Località: Regione Liguria		Revisione 1
Progetto Impianto: FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rere Nazionale Gasdotti		Comm. -
FOTOINSERIMENTO DEGLI IMPIANTI (FSRU - Fotoinserimenti)		Cod. Tec.
Scala -		Fig. 2 di 20



STATO ATTUALE



STATO FUTURO



MAPPA CHIAVE



LEGENDA

 PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICA

REV.	Data	Descrizione	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	20/03/2024	Seconda Emissione	Rina Consulting Spa	L. Volpi	M. Compagnino
0	01/06/2023	Prima Emissione	G. Pastrano	L. Volpi	M. Compagnino

PROPRIETARIO 	PROGETTISTA 	Disegno DF-E-00007
Località: Regione Liguria		Revisione 1
Progetto Impianto: FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rere Nazionale Gasdotti		Comm. -
FOTOINSERIMENTO DEGLI IMPIANTI (FSRU – Fotoinserimenti)		Cod. Tec.
Scala -		Fig. 3 di 20



STATO ATTUALE



STATO FUTURO



MAPPA CHIAVE



LEGENDA



PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICA

REV.	Data	Descrizione	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	20/03/2024	Seconda Emissione	Rina Consulting Spa	L. Volpi	M. Compagnino
0	01/06/2023	Prima Emissione	G. Pastrano	L. Volpi	M. Compagnino
PROPRIETARIO			PROGETTISTA		
					
Località: Regione Liguria			Disegno DF-E-00007		
Progetto Impianto: FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rere Nazionale Gasdotti			Revisione 1		
FOTOINSERIMENTO DEGLI IMPIANTI (FSRU – Fotoinserimenti)			Comm. –		
			Cod. Tec.		
			Scala –		
			Fig. 4 di 20		



STATO ATTUALE



STATO FUTURO

MAPPA CHIAVE



LEGENDA

 PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICA

REV.	Data	Descrizione	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	20/03/2024	Seconda Emissione	Rina Consulting Spa	L. Volpi	M. Compagnino
0	01/06/2023	Prima Emissione	G. Pastrano	L. Volpi	M. Compagnino

PROPRIETARIO 	PROGETTISTA 	Disegno DF-E-00007
Località: Regione Liguria		Revisione 1
Progetto Impianto: FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rere Nazionale Gasdotti		Comm. —
FOTOINSERIMENTO PUNTO DI LINEA (PIL 2)		Cod. Tec.
Scala —		Fig. 5 di 20



STATO FUTURO CON INTERVENTI DI MITIGAZIONE



MODELLO 3D

MAPPA CHIAVE



MODELLO 3D CON INTERVENTI DI MITIGAZIONE

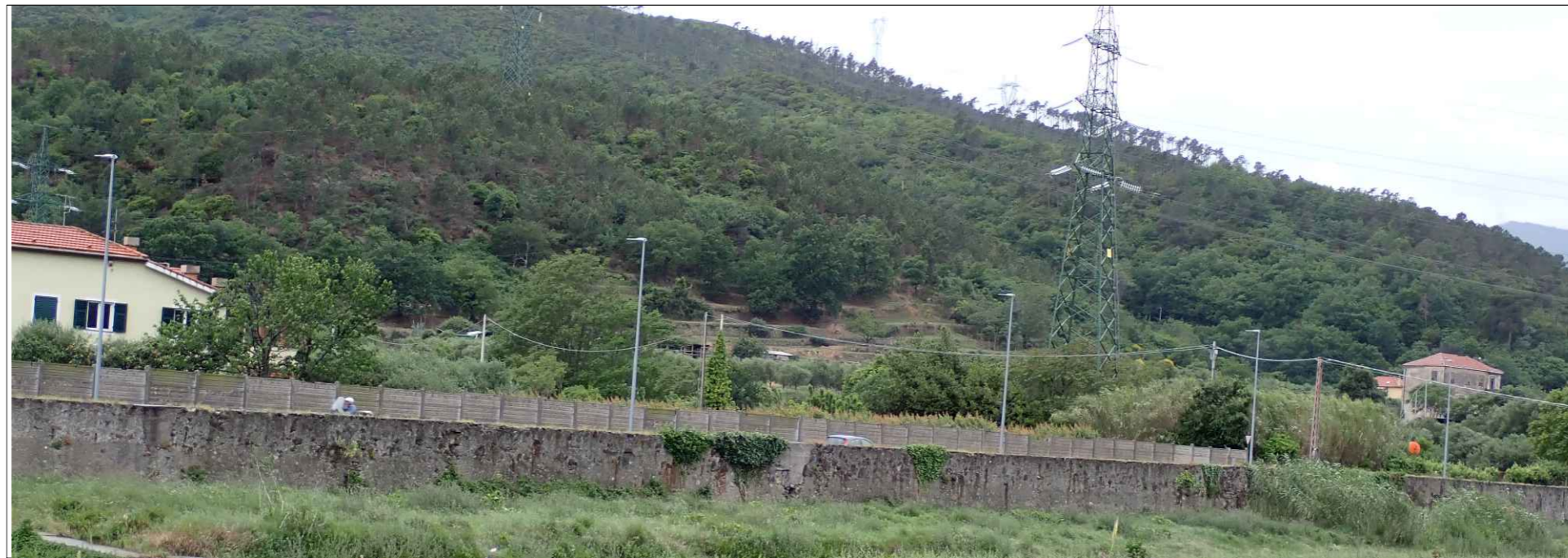


LEGENDA

 PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICA

REV.	Data	Descrizione	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	20/03/2024	Seconda Emissione	Rina Consulting Spa	L. Volpi	M. Compagnino
0	01/06/2023	Emissione per Commenti	G. Pastrano	L. Volpi	M. Compagnino

PROPRIETARIO 	PROGETTISTA 	Disegno DF-E-00007
Località: Regione Liguria		Revisione 1
Progetto Impianto: FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rere Nazionale Gasdotti		Comm. - Cod. Tec.
FOTOINSERIMENTO PUNTO DI LINEA (PIL 2)		Scala - Fig. 6 di 20



STATO ATTUALE



STATO FUTURO



MAPPA CHIAVE



LEGENDA

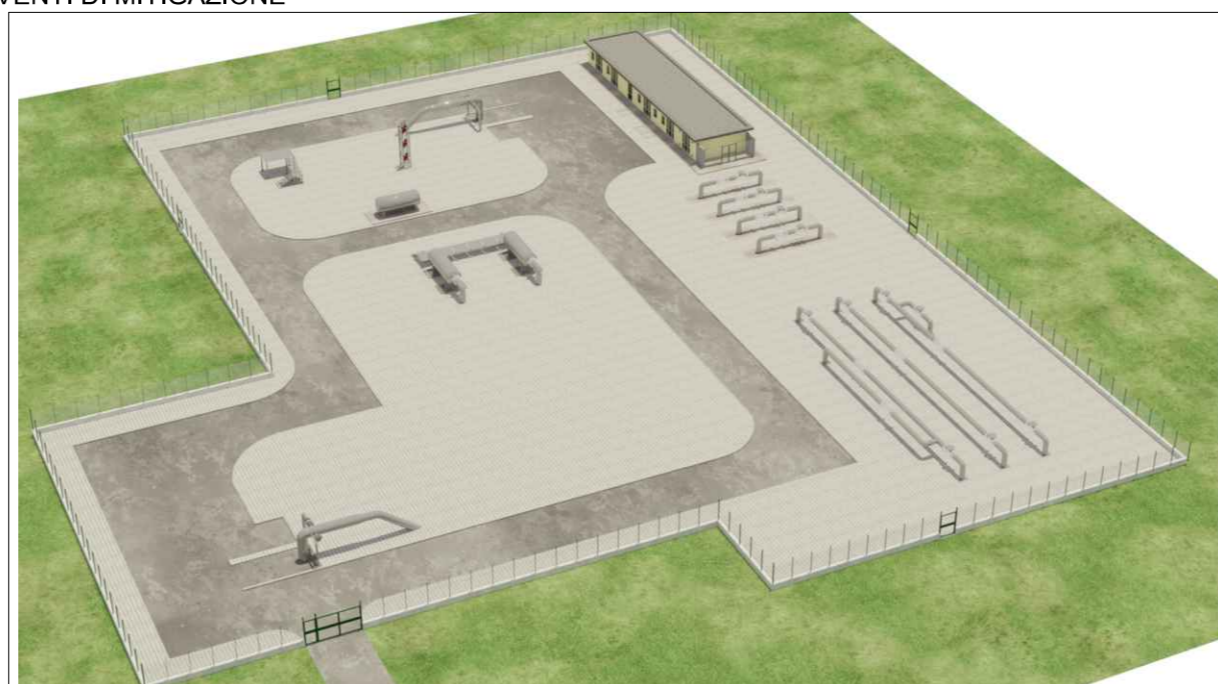
 PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICA

REV.	Data	Descrizione	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	20/03/2024	Seconda Emissione	Rina Consulting Spa	L. Volpi	M. Compagnino
0	01/06/2023	Prima Emissione	G. Pastrano	L. Volpi	M. Compagnino

PROPRIETARIO	PROGETTISTA	Disegno
		DF-E-00007
Località: Regione Liguria		Revisione 1
Progetto Impianto: FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rere Nazionale Gasdotti		Comm. -
FOTOINSERIMENTO DEGLI IMPIANTI (PDE Quiliano - Fotoinserimenti e Modello 3D)		Cod. Tec.
Scala -		Fig. 7 di 20



STATO FUTURO CON INTERVENTI DI MITIGAZIONE



MODELLO 3D IMPIANTO PDE



MAPPA CHIAVE



LEGENDA

 PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICA

REV.	Data	Descrizione	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	20/03/2024	Seconda Emissione	Rina Consulting Spa	L. Volpi	M. Compagnino
0	30/10/2023	Prima Emissione	G. Pastrano	L. Volpi	M. Compagnino

PROPRIETARIO 	PROGETTISTA 	Disegno DF-E-00007
Località: Regione Liguria		Revisione 1
Progetto Impianto: FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rere Nazionale Gasdotti		Comm. -
FOTOINSERIMENTO DEGLI IMPIANTI (PDE Quiliano – Fotoinserimenti e Modello 3D)		Cod. Tec.
Scala -		Fig. 8 di 20



MODELLO 3D PIDI 1



MAPPA CHIAVE

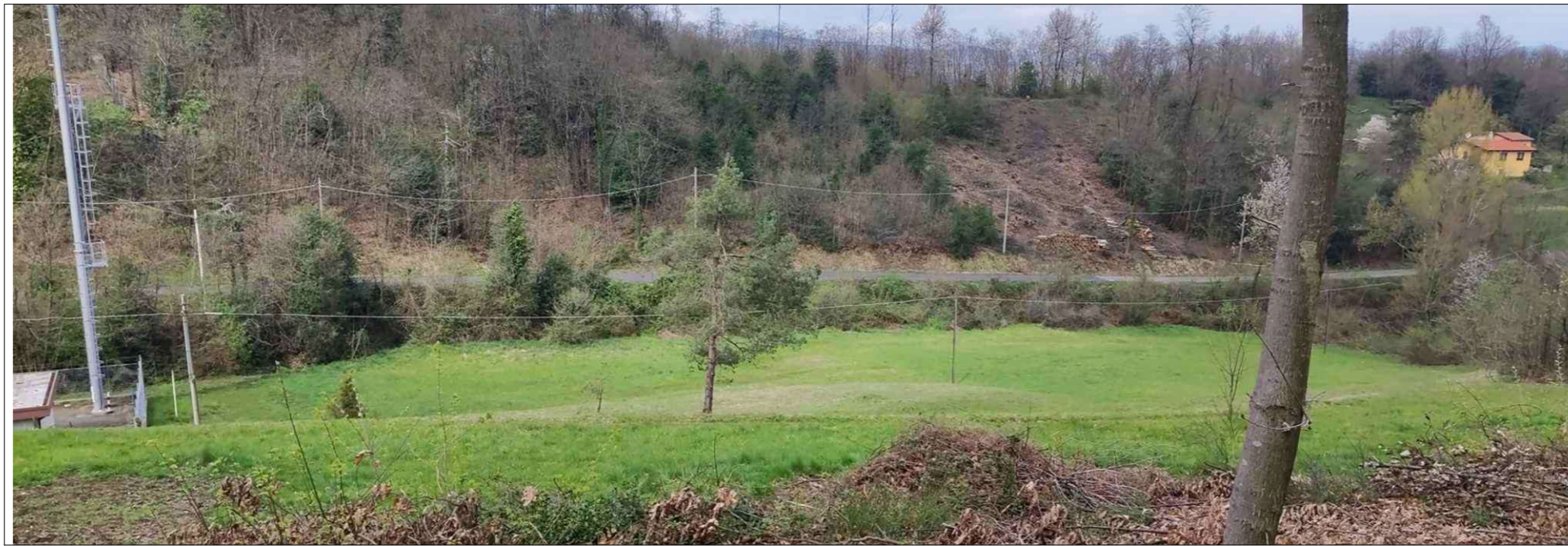


LEGENDA

PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICA

REV.	Data	Descrizione	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	20/03/2024	Seconda Emissione	Rina Consulting Spa	L. Volpi	M. Compagnino
0	01/06/2023	Prima Emissione	G. Pastrano	L. Volpi	M. Compagnino

		Disegno DF-E-00007
Località: Regione Liguria		Revisione 1
Progetto Impianto: FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rere Nazionale Gasdotti		Comm. -
FOTOINSERIMENTO DEGLI IMPIANTI (PIDI 1 - Modello 3D)		Cod. Tec.
		Scala - Fig. 9 di 20

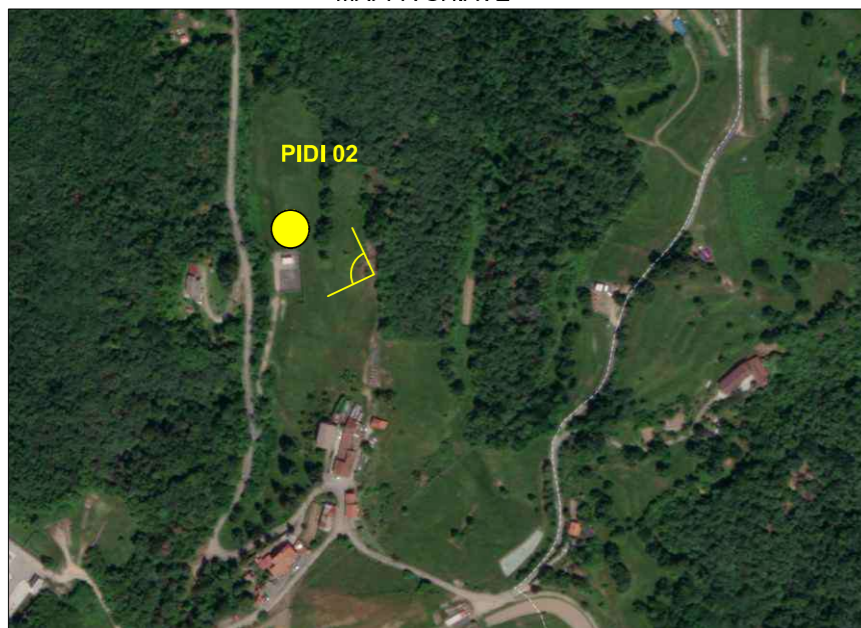


STATO ATTUALE



STATO FUTURO



MAPPA CHIAVE



LEGENDA

 PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICA

REV.	Data	Descrizione	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	20/03/2024	Seconda Emissione	Rina Consulting Spa	L. Volpi	M. Compagnino
0	30/10/2023	Emissione per Commenti	G. Pastrano	L. Volpi	M. Compagnino

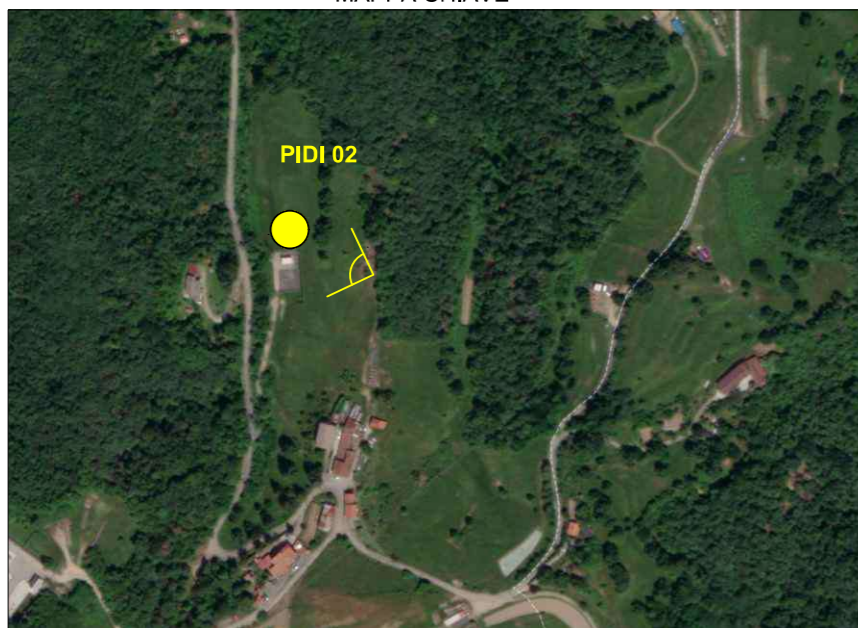
PROPRIETARIO 	PROGETTISTA 	Disegno DF-E-00007
Località: Regione Liguria		
Progetto Impianto: FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rere Nazionale Gasdotti		
PIDI 2 – Modello 3D e Fotoinserimenti		Revisione 1 Comm. – Cod. Tec. Scala – Fig.10 di 20



STATO FUTURO CON INTERVENTI DI MITIGAZIONE





MAPPA CHIAVE



LEGENDA

 PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICA

REV.	Data	Descrizione	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	20/03/2024	Seconda Emissione	Rina Consulting Spa	L. Volpi	M. Compagnino
0	01/06/2023	Emissione per Commenti	G. Pastrano	L. Volpi	M. Compagnino



PROPRIETARIO	PROGETTISTA	Disegno
		DF-E-00007
Località: Regione Liguria		Revisione 1
Progetto Impianto: FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rere Nazionale Gasdotti		Comm. -
PIDI 2 - Modello 3D e Fotoinserimenti		Cod. Tec.
		Scala -
		Fig.11 di 20



MODELLO 3D PIL 3

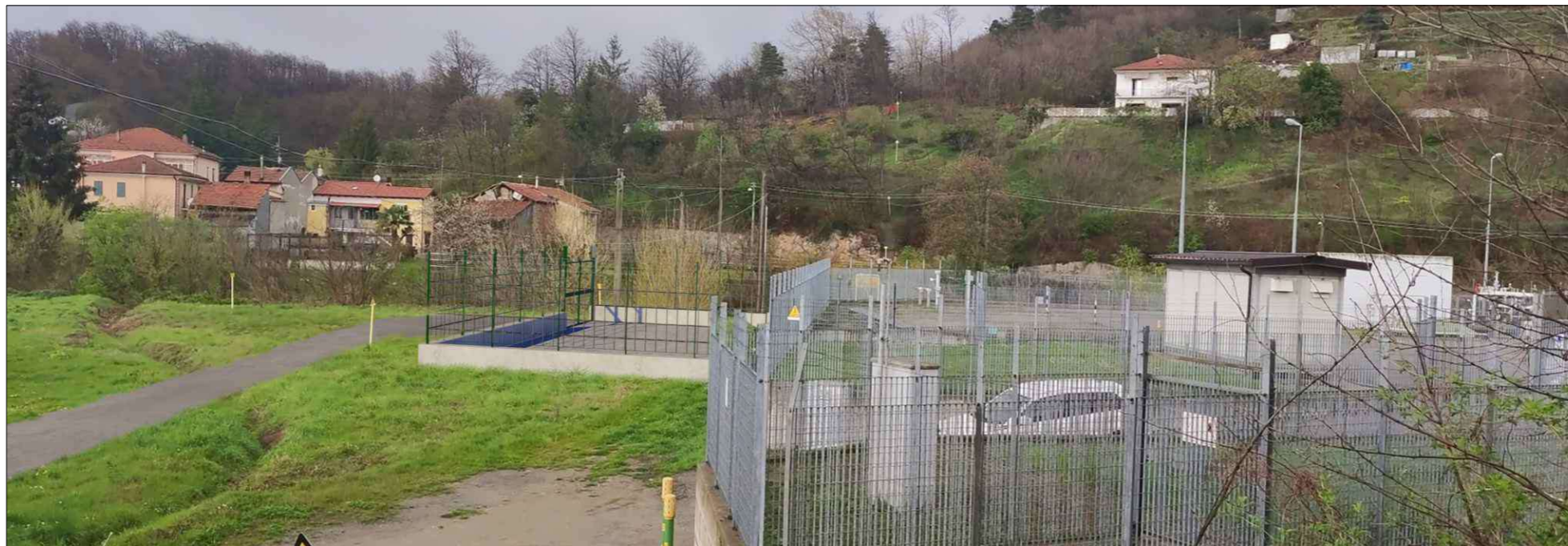
MAPPA CHIAVE



REV.	Data	Descrizione	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	20/03/2024	Seconda Emissione	Rina Consulting Spa	L. Volpi	M. Compagnino
0	01/06/2023	Prima Emissione	G. Pastrano	L. Volpi	M. Compagnino
PROPRIETARIO 			PROGETTISTA 		
Località: Regione Liguria Progetto Impianto: FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rere Nazionale Gasdotti			Disegno DF-E-00007		
FOTOPERSONAMENTO DEGLI IMPIANTI (PII 3 - Modello 3D)			Revisione 1 Comm. - Cod. Tec.		
			Scala -		Fig. 12 di 20



STATO ATTUALE



STATO FUTURO



MAPPA CHIAVE

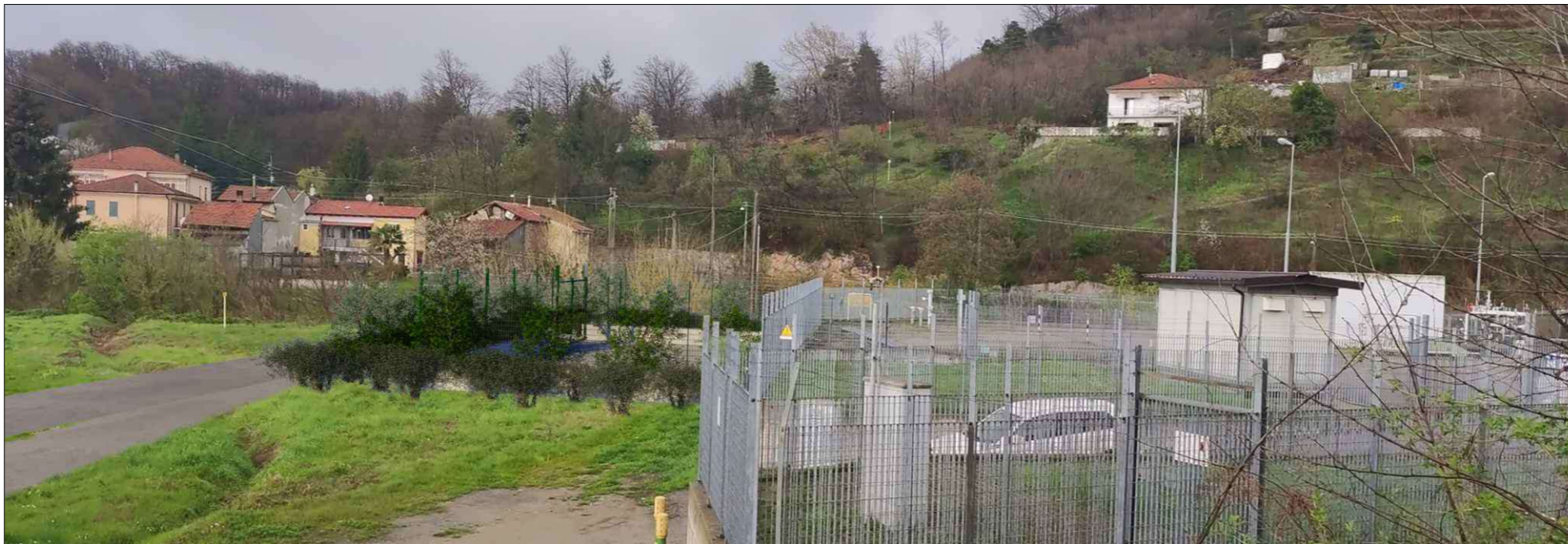


LEGENDA

 PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICA

REV.	Data	Descrizione	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	20/03/2024	Seconda Emissione	Rina Consulting Spa	L. Volpi	M. Compagnino
0	01/06/2023	Prima Emissione	G. Pastrano	L. Volpi	M. Compagnino

PROPRIETARIO	PROGETTISTA	Disegno
		DF-E-00007
Località: Regione Liguria		Revisione 1
Progetto Impianto: FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rere Nazionale Gasdotti		Comm. -
FOTOINSERIMENTO DEGLI IMPIANTI (PIDI 4 - Fotoinserimenti e Modello 3D)		Cod. Tec.
		Scala -
		Fig. 13 di 20



STATO FUTURO CON INTERVENTI DI MITIGAZIONE



MODELLO 3D PIDI 4

MAPPA CHIAVE



LEGENDA

PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICA

REV.	Data	Descrizione	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	20/03/2024	Seconda Emissione	Rina Consulting Spa	L. Volpi	M. Compagnino
0	01/06/2023	Prima Emissione	G. Pastrano	L. Volpi	M. Compagnino

PROPRIETARIO 	PROGETTISTA 	Disegno DF-E-00007
Località: Regione Liguria		Revisione 1
Progetto Impianto: FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rere Nazionale Gasdotti		Comm. —
FOTOINSERIMENTO DEGLI IMPIANTI (PIDI 4 – Fotoinserimenti e Modello 3D)		Cod. Tec.
Scala —		Fig.14 di 20



STATO ATTUALE



STATO FUTURO



MAPPA CHIAVE



LEGENDA

 PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICA

REV.	Data	Descrizione	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	20/03/2024	Seconda Emissione	Rina Consulting Spa	L. Volpi	M. Compagnino
0	01/06/2023	Prima Emissione	G. Pastrano	L. Volpi	M. Compagnino

PROPRIETARIO	PROGETTISTA	Disegno
		DF-E-00007
Località: Regione Liguria		Revisione 1
Progetto Impianto: FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rere Nazionale Gasdotti		Comm. -
FOTOINSERIMENTO DEGLI IMPIANTI (PIDI 5 - Fotoinserimenti e Modello 3D)		Cod. Tec.
		Scala - Fig. 15 di 20



STATO FUTURO CON INTERVENTI DI MITIGAZIONE



MODELLO 3D PIDI 5



MAPPA CHIAVE



LEGENDA

 PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICA

REV.	Data	Descrizione	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	20/03/2024	Seconda Emissione	Rina Consulting Spa	L. Volpi	M. Compagnino
0	01/06/2023	Prima Emissione	G. Pastrano	L. Volpi	M. Compagnino

PROPRIETARIO	PROGETTISTA	Disegno
		DF-E-00007
Località: Regione Liguria		Revisione 1
Progetto Impianto: FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rere Nazionale Gasdotti		Comm. -
FOTOINSERIMENTO DEGLI IMPIANTI (PIDI 5 - Fotoinserimenti e Modello 3D)		Cod. Tec.
		Scala - Fig. 16 di 20



STATO ATTUALE



STATO FUTURO

MAPPA CHIAVE



LEGENDA

PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICA

REV.	Data	Descrizione	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	20/03/2024	Seconda Emissione	Rina Consulting Spa	L. Volpi	M. Compagnino
0	01/06/2023	Prima Emissione	G. Pastrano	L. Volpi	M. Compagnino

PROPRIETARIO 	PROGETTISTA 	Disegno DF-E-00007
Località: Regione Liguria		Revisione 1
Progetto Impianto: FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rere Nazionale Gasdotti		Comm. —
		Cod. Tec.
FOTOINSERIMENTO DEGLI IMPIANTI (PIDI 6 – Fotoinserimenti e Modello 3D)		Scala — Fig. 17 di 20



STATO FUTURO CON INTERVENTI DI MITIGAZIONE




MODELLO 3D PIDI 6



MAPPA CHIAVE



LEGENDA

 PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICA

REV.	Data	Descrizione	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	20/03/2024	Seconda Emissione	Rina Consulting Spa	L. Volpi	M. Compagnino
0	01/06/2023	Prima Emissione	G. Pastrano	L. Volpi	M. Compagnino

PROPRIETARIO	PROGETTISTA	Disegno
		DF-E-00007
Località: Regione Liguria		Revisione 1
Progetto Impianto: FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rere Nazionale Gasdotti		Comm. -
FOTOINSERIMENTO DEGLI IMPIANTI (PIDI 6 - Fotoinserimenti e Modello 3D)		Cod. Tec.
Scala -		Fig. 18 di 20

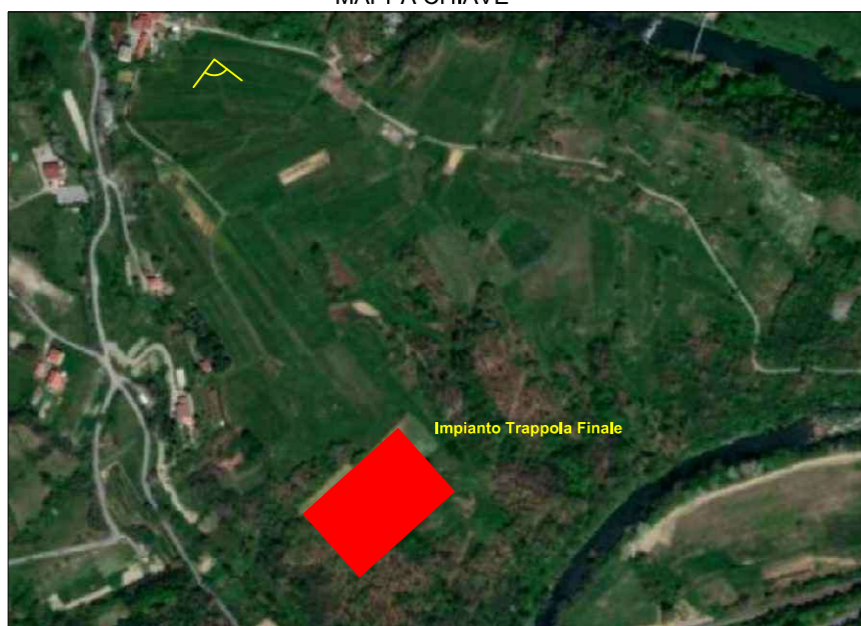


STATO ATTUALE



STATO FUTURO



MAPPA CHIAVE



LEGENDA

 PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICA

REV.	Data	Descrizione	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	20/03/2024	Seconda Emissione	Rina Consulting Spa	L. Volpi	M. Compagnino
0	01/06/2023	Prima Emissione	G. Pastrano	L. Volpi	M. Compagnino

PROPRIETARIO	PROGETTISTA	Disegno
		DF-E-00007
Località: Regione Liguria		Revisione 1
Progetto Impianto: FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rere Nazionale Gasdotti		Comm. -
FOTOINSERIMENTO DEGLI IMPIANTI (Impianto finale trappole - Fotoinserimenti e Modello 3D)		Cod. Tec.
		Scala - Fig. 19 di 20

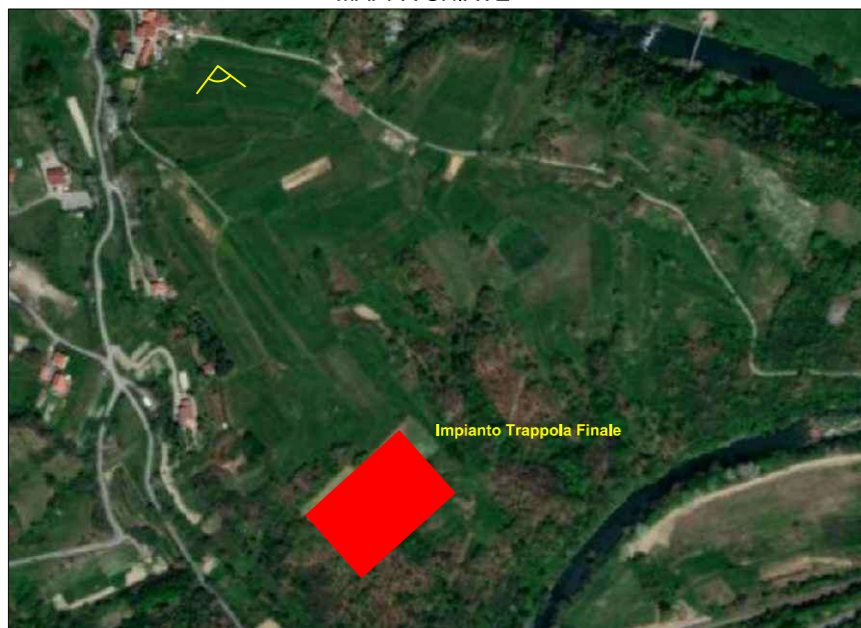


STATO FUTURO CON INTERVENTI DI MITIGAZIONE



MODELLO 3D Impianto trappole finale



MAPPA CHIAVE



LEGENDA

 PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICA

REV.	Data	Descrizione	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	20/03/2024	Seconda Emissione	Rina Consulting Spa	L. Volpi	M. Compagnino
0	01/06/2023	Prima Emissione	G. Pastrano	L. Volpi	M. Compagnino

PROPRIETARIO	PROGETTISTA	Disegno
		DF-E-00007
Località: Regione Liguria		Revisione 1
Progetto Impianto: FSRU Alto Tirreno e Collegamento alla Rere Nazionale Gasdotti		Comm. -
FOTOINSERIMENTO DEGLI IMPIANTI (Impianto finale trappole – Fotoinserimenti e Modello 3D)		Cod. Tec.
		Scala - Fig. 20 di 20