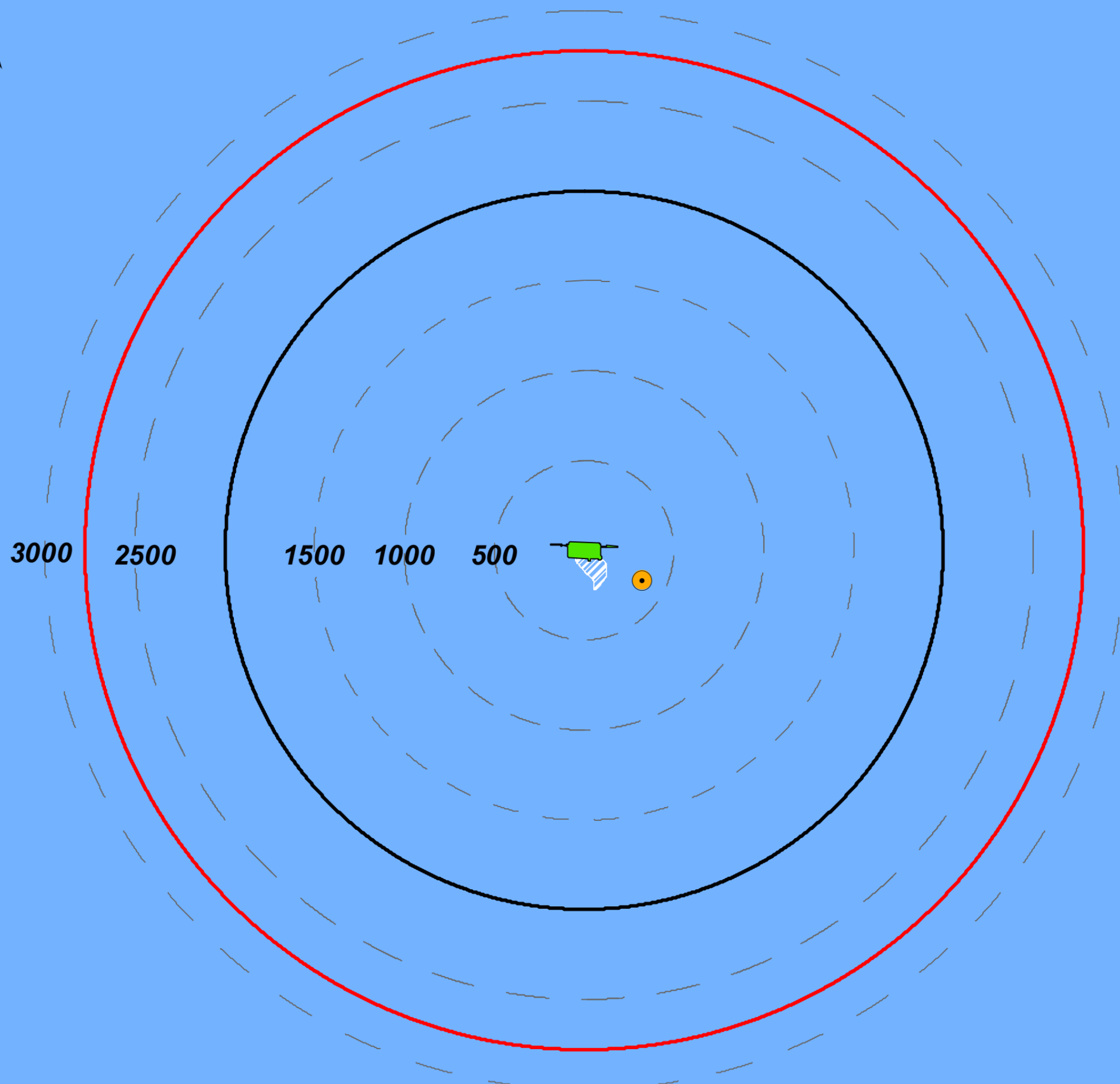


***Allegato C:***

***Risultati 2° campagna***

***Periodo Ottobre 2015 – Dicembre 2016***

Dati Rilevamento										Mare						Esercizio Terminale						Aria					
Campagna N°	Data	Rilevamento N°	Ora Inizio	Ora Fine	Distanza massima schiuma punto di rilievo (m) TELEMETRO	Classe di Estensione	N° Minimo di Letture	N° Letture Effettuate	Livello Punto di Osservazione	Direzione Onda (°)	Altezza Onda (m)	Periodo Onda (s)	Velocità Corrente (m/s)	Direzione Corrente (°)	Classe di increspatura	N° ORV	Portata Totale acqua mare scaricata (m3/h)	T acqua prelevata (°C)	T acqua scaricata (°C)	ΔT (°C)	pH acqua scaricata	Ossigeno acqua scaricata (mg/l)	Temperatura (°C)	Direzione Vento (°)	Velocità Vento (m/s)	Condizioni Meteorologiche	Radiazione Solare (Wm2)
2	15/12/2015	1	11:35 AM	12:07 PM	188	2	9	11	1	26	0,08		0,663	203	0 Assenza di increspatura	3	20,173	13,2	10,4	2,8	8,33	9,15	7,6	26,9	0,1	Soleggiato	298,2
2	15/12/2015	2	12:40 PM	1:19 PM	129	2	9	7	1	205	1,23		0,448	131	0 Assenza di increspatura	3	20,141	13,2	10,3	2,8	8,36	9,45	8,2	30,2	0,2	Nuvoloso	328,8
2	15/12/2015	3	1:45 PM	2:11 PM	111	2	9	9	1	122	3,66		1,045	156	0 Assenza di increspatura	3	20,216	13,1	10,3	2,8	8,38	9,52	7,3	30,7	0,2	Nuvoloso	234,4
2	15/12/2015	4	2:30 PM	2:55 PM	104	2	9	9	1	122	0,00		0,175	127	0 Assenza di increspatura	3	19,824	13,0	10,3	2,8	8,36	9,35	7,0	30,5	0,1	Nuvoloso	122,6
2	16/12/2015	5	9:15 AM	9:45 AM	250	3	13	15	1	122			0,884	107	0 Assenza di increspatura	3	19,910	12,8	8,9	3,9	8,35	9,25	8,8	32,0	0,3	Soleggiato	103,1
2	16/12/2015	6	11:00 AM	11:20 AM	222	3	13	14	1	222	0,03		0,688	166	0 Assenza di increspatura	3	19,651	12,8	9,0	3,8	8,39	9,52	9,6	32,3	0,2	Soleggiato	353,2
2	16/12/2015	7	12:45 PM	1:17 PM	543	4	15	10	1	122			1,694	169	0 Assenza di increspatura	3	20,090	12,8	8,7	4,0	8,42	9,76	9,6	33,4	0,3	Soleggiato	350,9
2	16/12/2015	8	2:25 PM	2:46 PM	147	2	9	9	1	122			1,384	186	0 Assenza di increspatura	3	20,096	12,8	8,6	4,3	8,40	9,80	9,9	31,6	0,2	Soleggiato	182,3
2	17/12/2015	9	9:10 AM	9:36 AM	169	2	9	10	1	122			0,632	95	0 Assenza di increspatura	3	19,699	12,9	8,9	4,1	8,35	9,06	7,4	30,7	0,1	Nuvoloso	123,6
2	17/12/2015	10	10:20 AM	10:44 AM	196	2	9	11	1	207	0,05		1,344	177	0 Assenza di increspatura	3	19,633	12,9	8,8	4,1	8,36	9,14	7,5	30,2	0,1	Nuvoloso	158,8
2	17/12/2015	11	11:35 AM	11:58 AM	180	2	9	10	1	122	0,04		0,688	163	0 Assenza di increspatura	3	19,565	12,9	8,9	4,0	8,36	9,39	8,0	30,0	0,2	Soleggiato	332,8



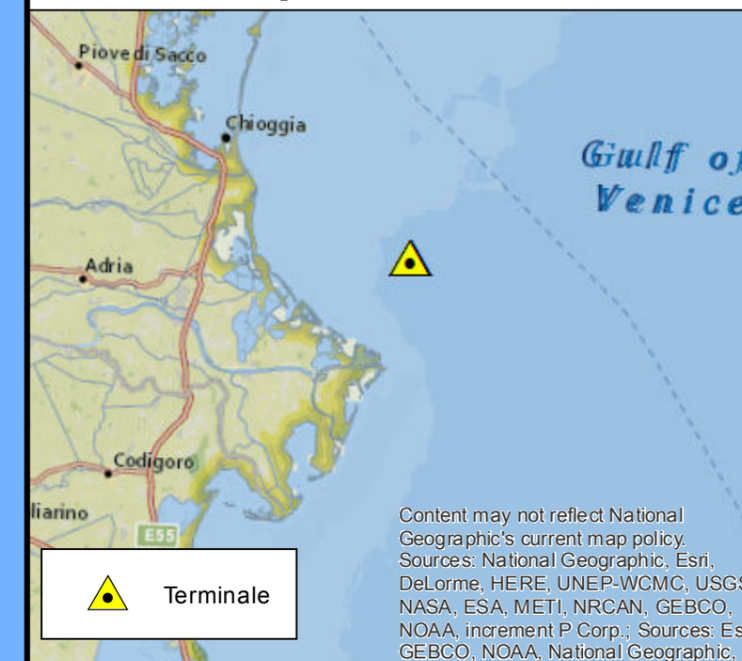
3000 2500

1500 1000 500

## Legenda

-  Terminale GNL
-  Zona di sicurezza r = 2000 m
-  Zona ATBA r = 2778 m
-  Rilievi fotografici da imbarcazione
-  Superficie coperta dalla schiuma
-  Superficie parzialmente coperta da schiuma

## Inquadramento



 Terminale

Content may not reflect National Geographic's current map policy. Sources: National Geographic, Esri, DeLorme, HERE, UNEP-WCMC, USGS, NASA, ESA, METI, NRCAN, GEBCO, NOAA, increment P Corp.; Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic,

Monitoraggio schiume

Terminale GNL Adriatico S.R.L.



## Figura 1

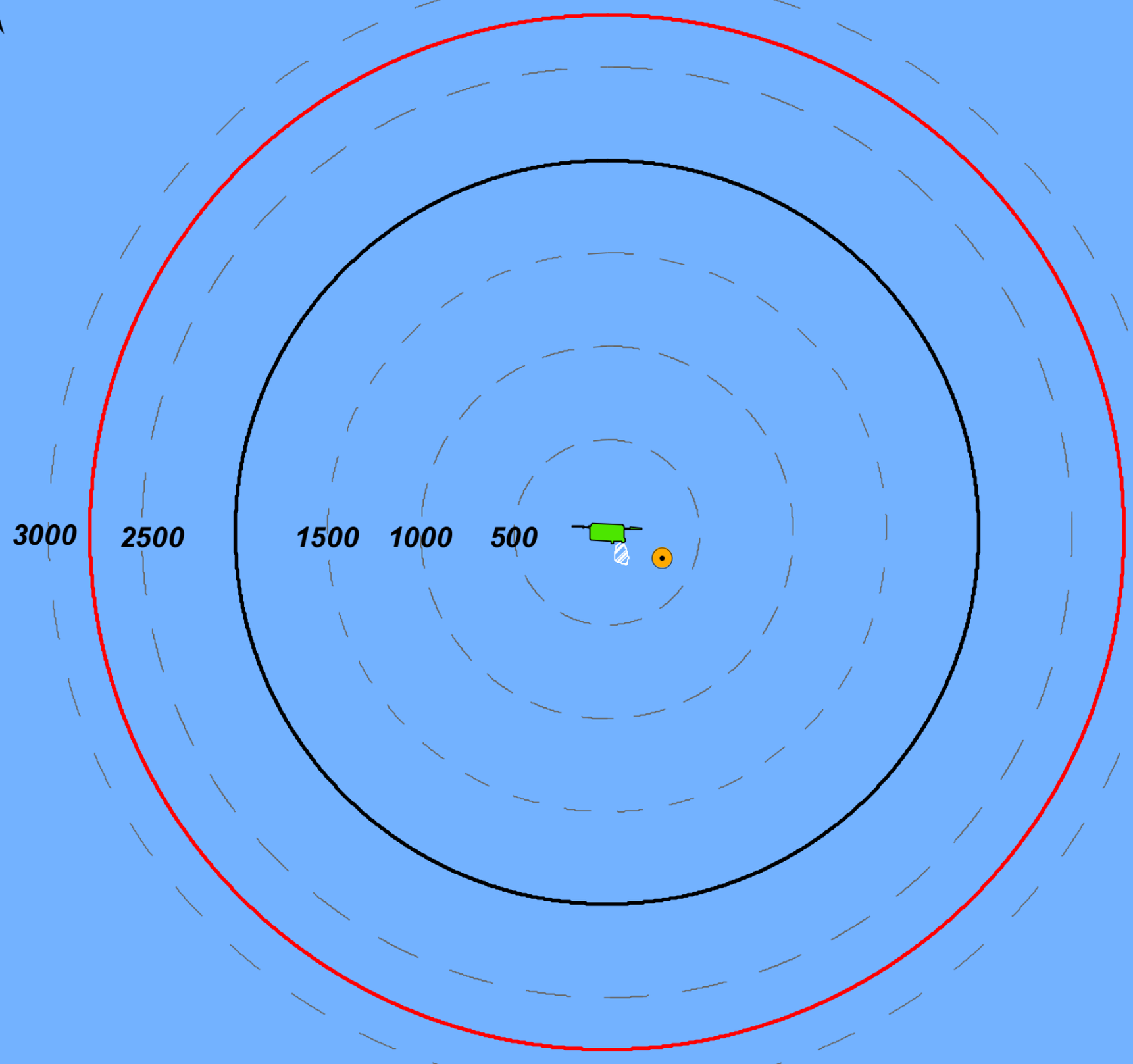
Monitoraggio Schiume 2015/2016  
2° Campagna Dicembre 2015  
Rilevamento nr. 1 del 15 dicembre 2015



Scala 1:25.000    dicembre 2015    280/P17/JAN/ALN



Viale Gran Sasso, 13 - 20131 Milano  
Tel: +39 02 49476764  
e-mail: info@shelter-srl.com



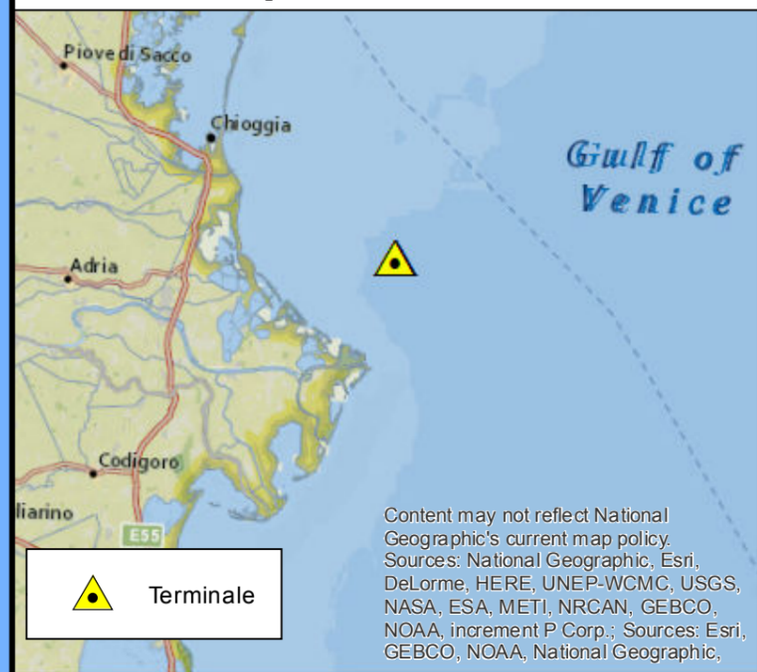
3000 2500

1500 1000 500

### Legenda

-  Terminale GNL
-  Zona di sicurezza r = 2000 m
-  Zona ATBA r = 2778 m
-  Rilievi fotografici da imbarcazione
-  Superficie coperta dalla schiuma
-  Superficie parzialmente coperta da schiuma

### Inquadramento



 Terminale

Content may not reflect National Geographic's current map policy. Sources: National Geographic, Esri, DeLorme, HERE, UNEP-WCMC, USGS, NASA, ESA, METI, NRCAN, GEBCO, NOAA, increment P Corp.; Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic,

Monitoraggio schiume

Terminale GNL Adriatico S.R.L.



## Figura 2

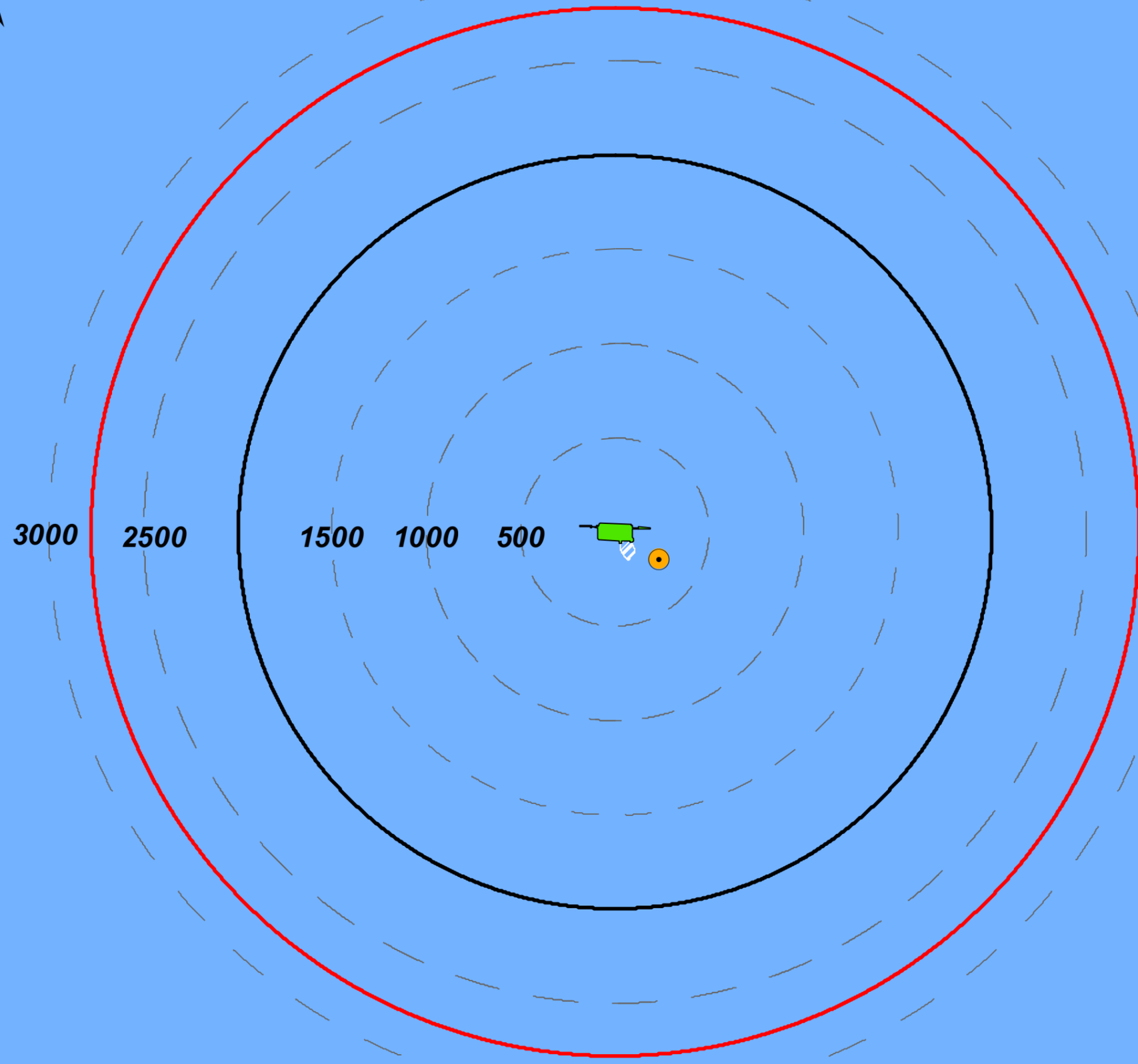
Monitoraggio Schiume 2015/2016  
2° Campagna Dicembre 2015  
Rilevamento nr. 2 del 15 dicembre 2015



Scala 1:25.000    dicembre 2015    280/P17/JAN/ALN



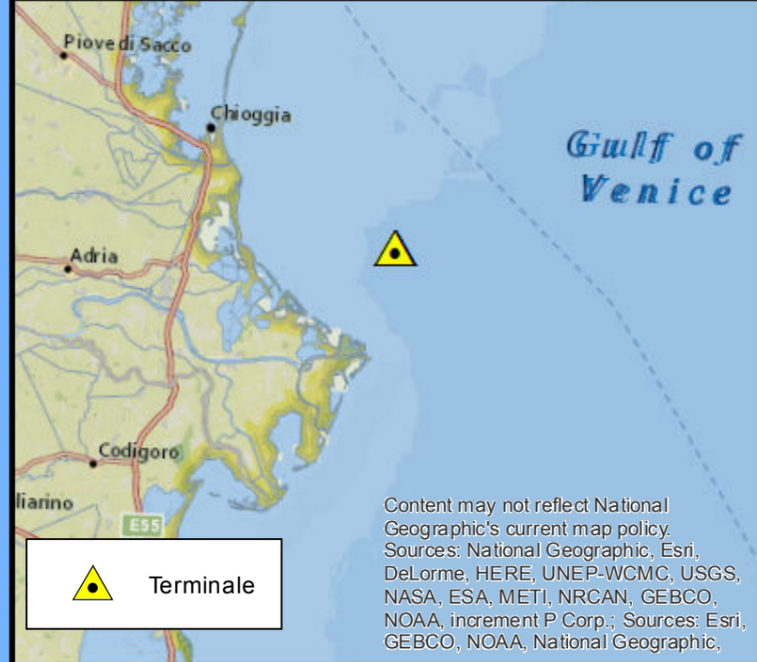
Viale Gran Sasso, 13 - 20131 Milano  
Tel: +39 02 49476764  
e-mail: info@shelter-srl.com



### Legenda

-  Terminale GNL
-  Zona di sicurezza r = 2000 m
-  Zona ATBA r = 2778 m
-  Rilievi fotografici da imbarcazione
-  Superficie coperta dalla schiuma
-  Superficie parzialmente coperta da schiuma

### Inquadramento



 Terminale

Content may not reflect National Geographic's current map policy. Sources: National Geographic, Esri, DeLorme, HERE, UNEP-WCMC, USGS, NASA, ESA, METI, NRCAN, GEBCO, NOAA, increment P Corp.; Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic,

Monitoraggio schiume

Terminale GNL Adriatico S.R.L.



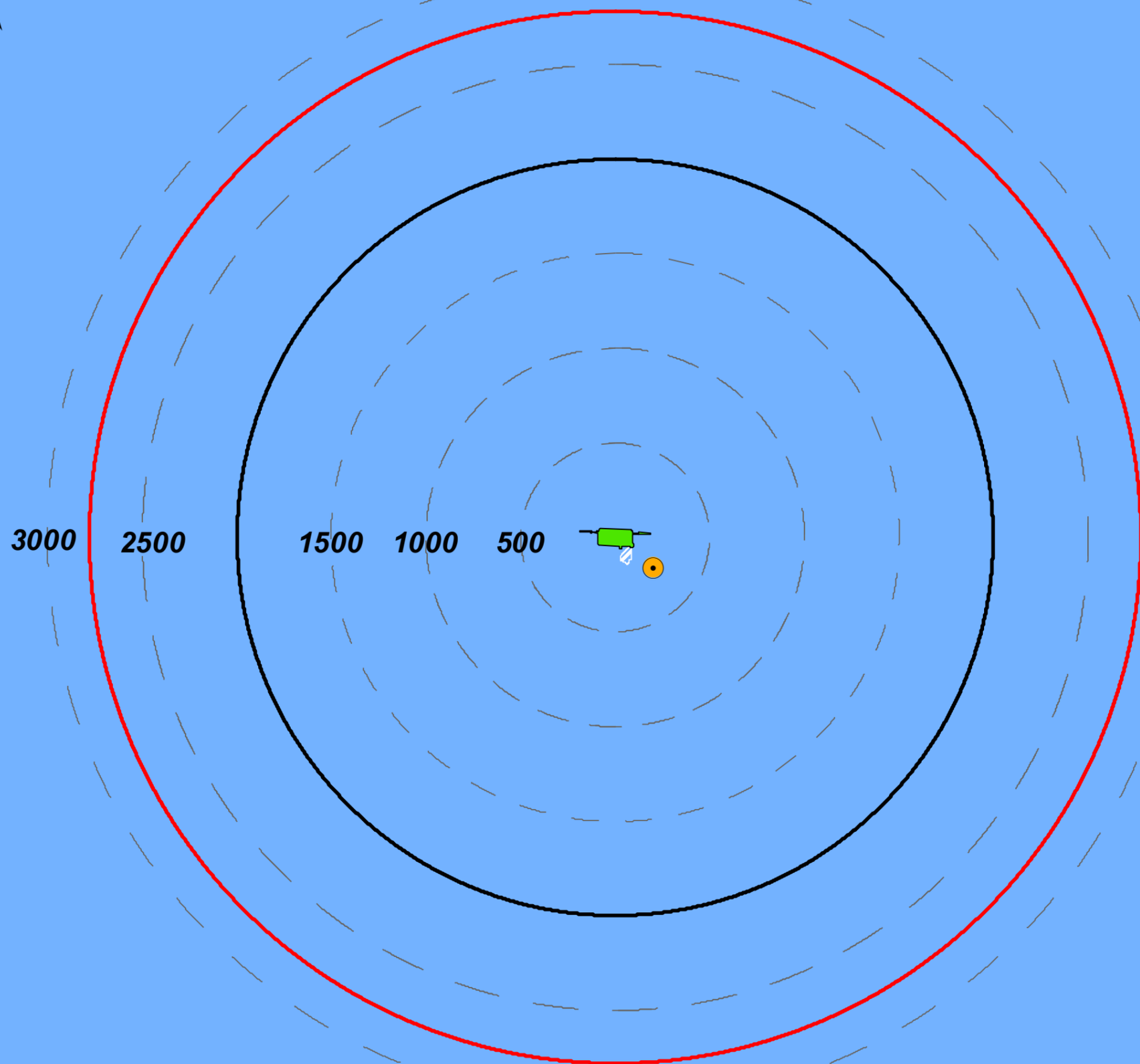
### Figura 3

Monitoraggio Schiume 2015/2016  
2° Campagna Dicembre 2015  
Rilevamento nr. 3 del 15 dicembre 2015

Scala 1:25.000    dicembre 2015    280/P17/JAN/ALN



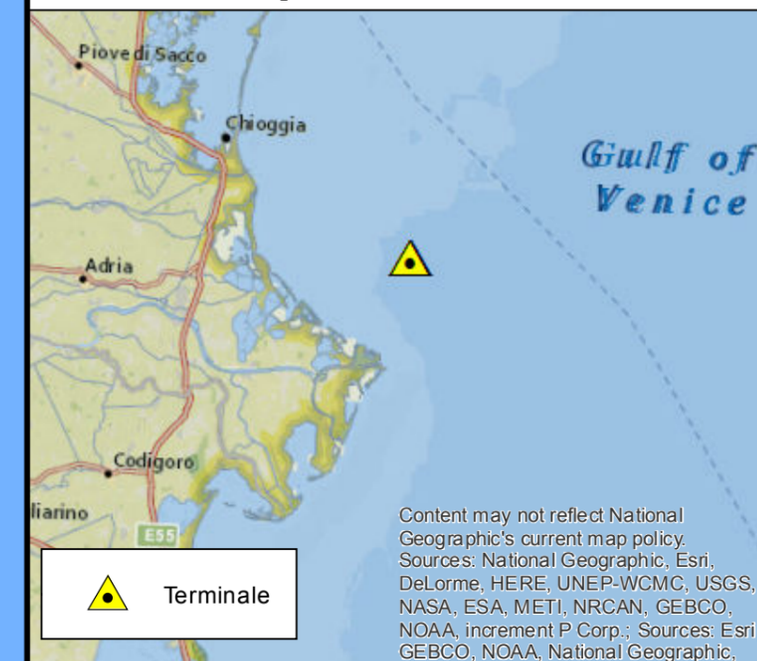
Viale Gran Sasso, 13 - 20131 Milano  
Tel: +39 02 49476764  
e-mail: info@shelter-srl.com



### Legenda

-  Terminale GNL
-  Zona di sicurezza r = 2000 m
-  Zona ATBA r = 2778 m
-  Rilievi fotografici da imbarcazione
-  Superficie coperta dalla schiuma
-  Superficie parzialmente coperta da schiuma

### Inquadramento



Content may not reflect National Geographic's current map policy.  
Sources: National Geographic, Esri, DeLorme, HERE, UNEP-WCMC, USGS, NASA, ESA, METI, NRCAN, GEBCO, NOAA, increment P Corp.; Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic,

Monitoraggio schiume

Terminale GNL Adriatico S.R.L.



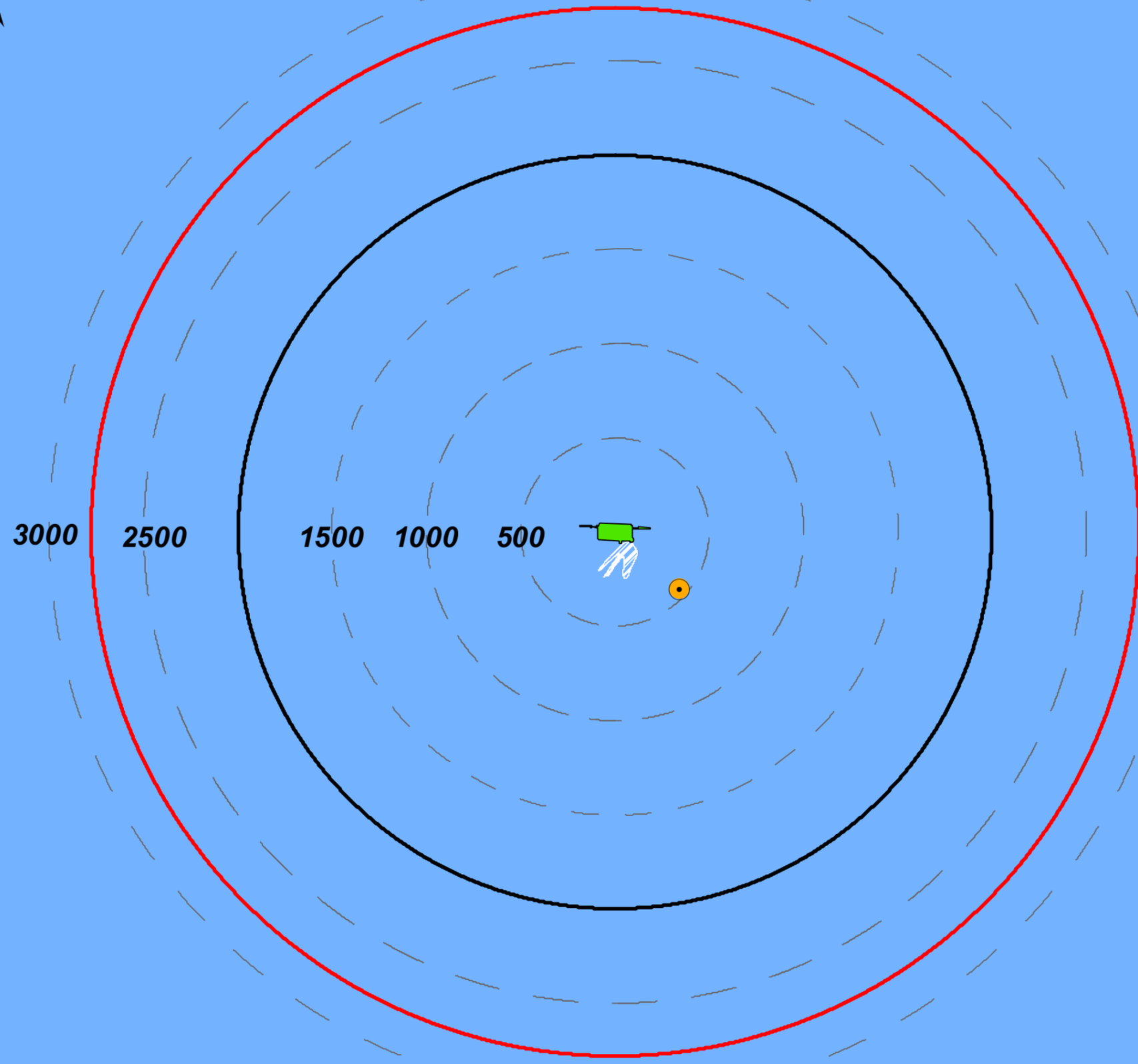
## Figura 4

Monitoraggio Schiume 2015/2016  
2° Campagna Dicembre 2015  
Rilevamento nr. 4 del 15 dicembre 2015

Scala 1:25.000    dicembre 2015    280/P17/JAN/ALN



Viale Gran Sasso, 13 - 20131 Milano  
Tel: +39 02 49476764  
e-mail: info@shelter-srl.com



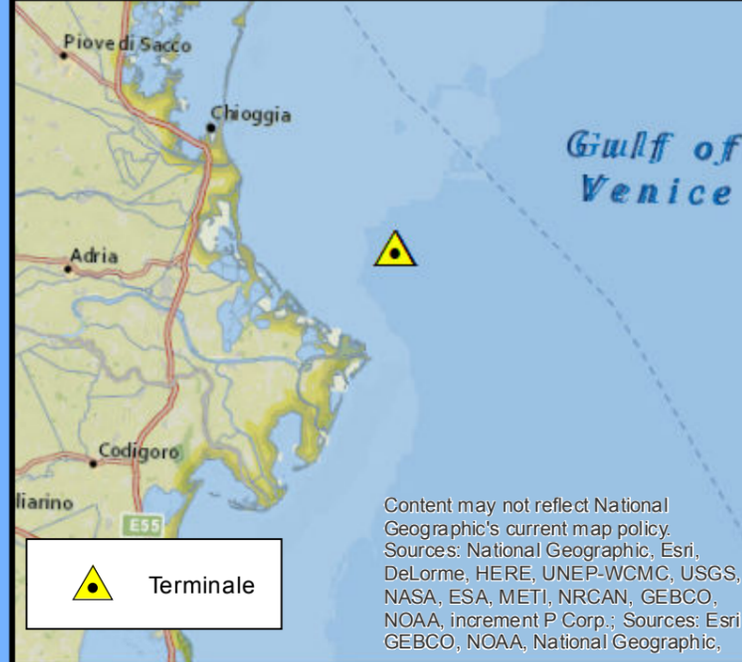
3000 2500

1500 1000 500

### Legenda

-  Terminale GNL
-  Zona di sicurezza r = 2000 m
-  Zona ATBA r = 2778 m
-  Rilievi fotografici da imbarcazione
-  Superficie coperta dalla schiuma
-  Superficie parzialmente coperta da schiuma

### Inquadramento



Content may not reflect National Geographic's current map policy. Sources: National Geographic, Esri, DeLorme, HERE, UNEP-WCMC, USGS, NASA, ESA, METI, NRCAN, GEBCO, NOAA, increment P Corp.; Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic,

Monitoraggio schiume

Terminale GNL Adriatico S.R.L.

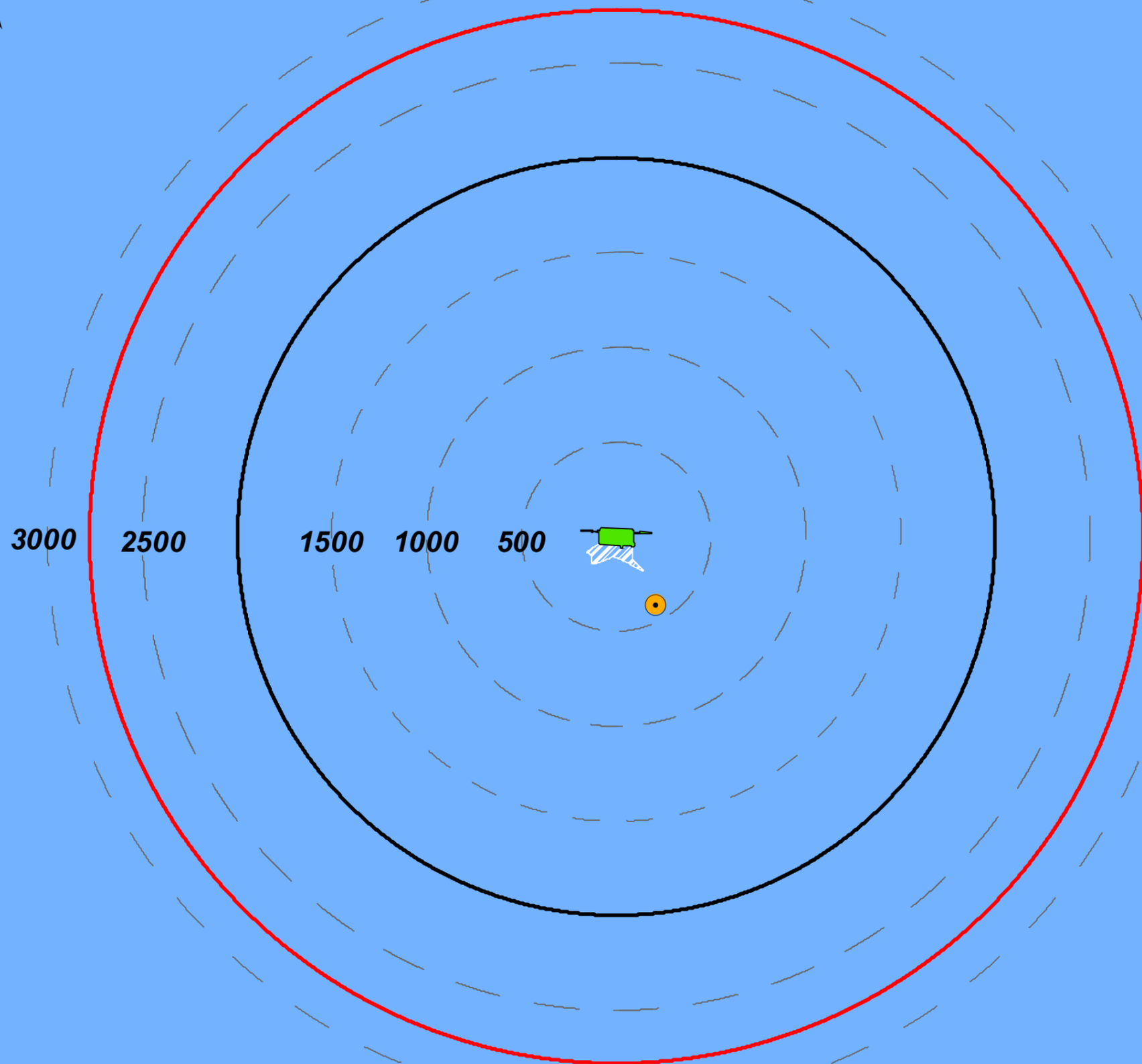


## Figura 5

Monitoraggio Schiume 2015/2016  
2° Campagna Dicembre 2015  
Rilevamento nr. 5 del 16 dicembre 2015

Scala 1:25.000    dicembre 2015    280/P17/JAN/ALN

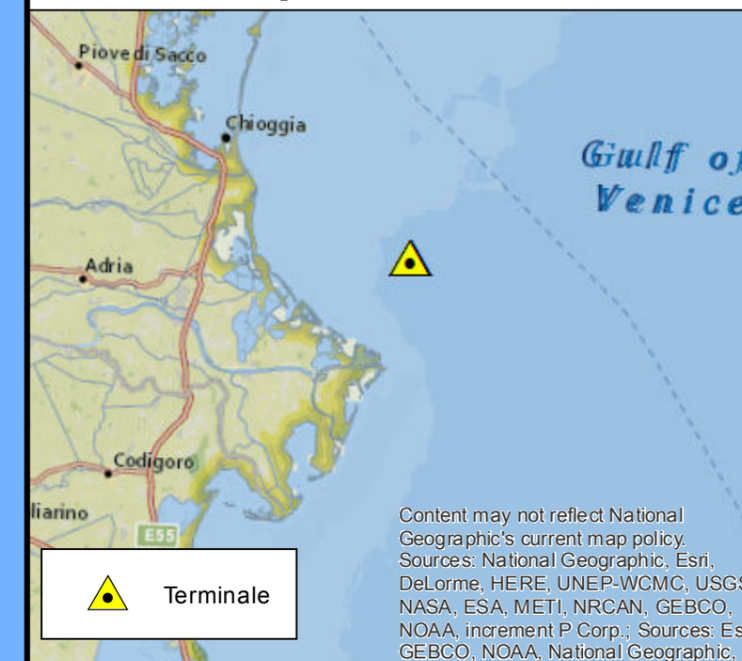




## Legenda

-  Terminale GNL
-  Zona di sicurezza r = 2000 m
-  Zona ATBA r = 2778 m
-  Rilievi fotografici da imbarcazione
-  Superficie coperta dalla schiuma
-  Superficie parzialmente coperta da schiuma

## Inquadramento



Content may not reflect National Geographic's current map policy.  
Sources: National Geographic, Esri, DeLorme, HERE, UNEP-WCMC, USGS, NASA, ESA, METI, NRCAN, GEBCO, NOAA, increment P Corp.; Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic,

Monitoraggio schiume

Terminale GNL Adriatico S.R.L.



### Figura 6

Monitoraggio Schiume 2015/2016  
2° Campagna Dicembre 2015  
Rilevamento nr. 6 del 16 dicembre 2015

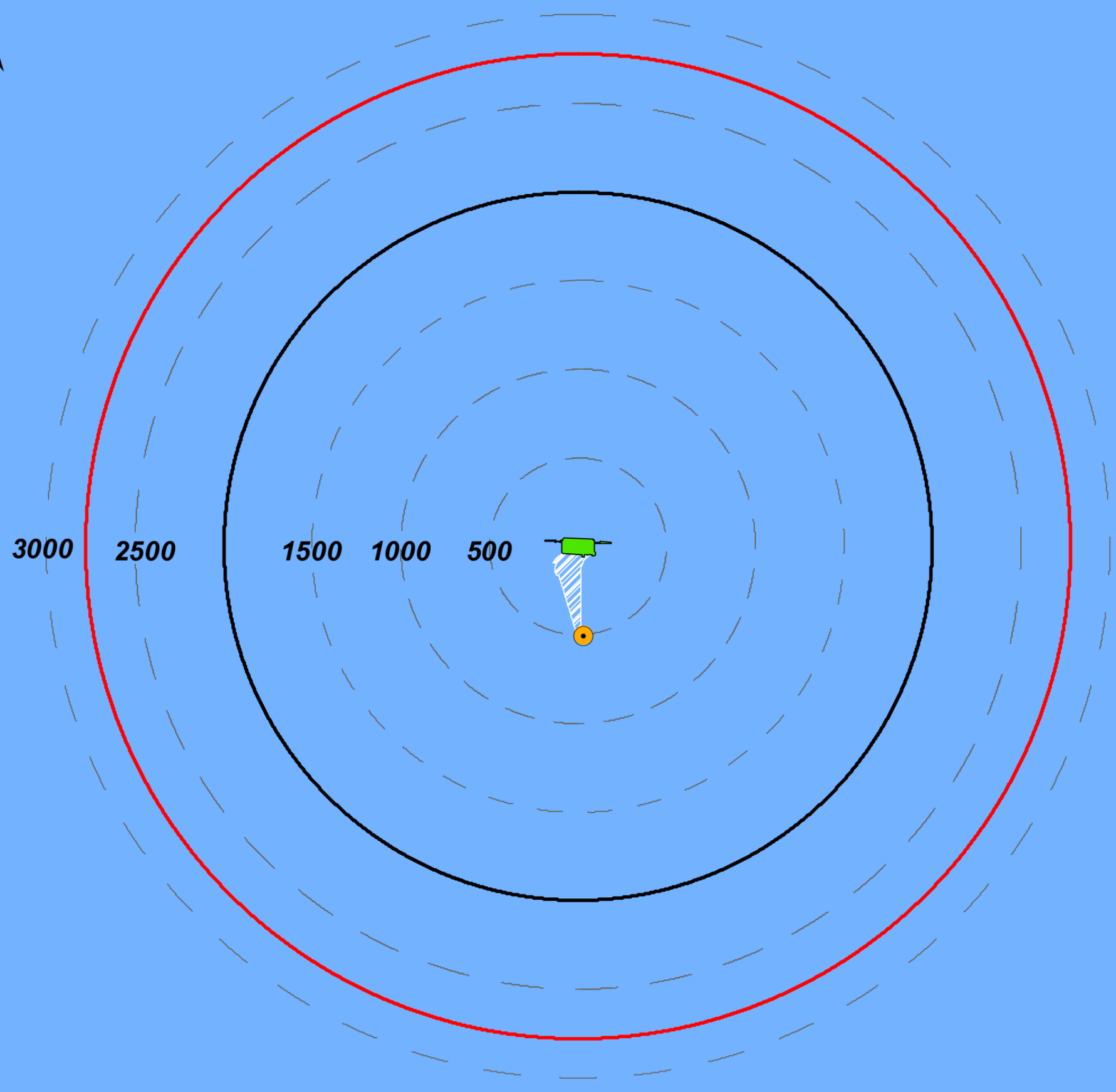
Scala 1:25.000

dicembre 2015

280/P17/JAN/ALN



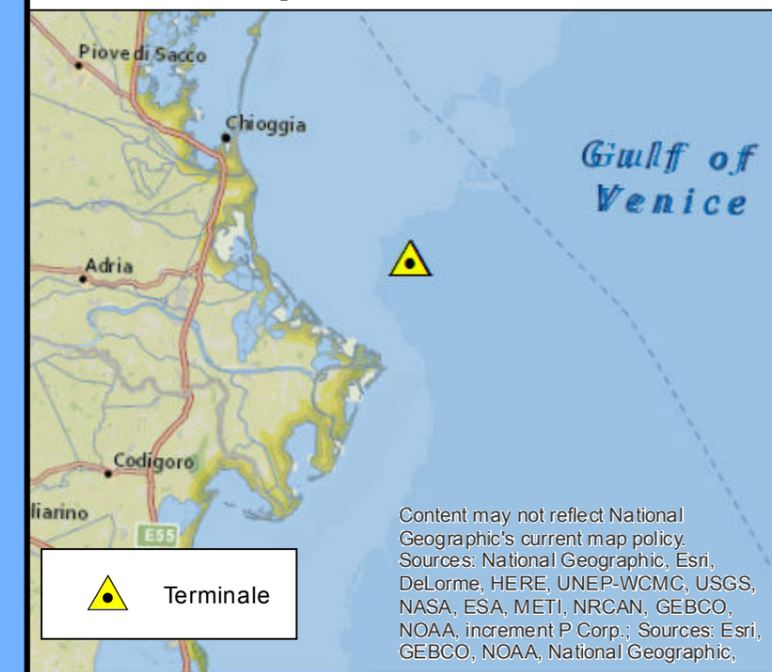
Viale Gran Sasso, 13 - 20131 Milano  
Tel: +39 02 49476764  
e-mail: info@shelter-srl.com



### Legenda

-  Terminale GNL
-  Zona di sicurezza r = 2000 m
-  Zona ATBA r = 2778 m
-  Rilievi fotografici da imbarcazione
-  Superficie coperta dalla schiuma
-  Superficie parzialmente coperta da schiuma

### Inquadramento



Content may not reflect National Geographic's current map policy.  
Sources: National Geographic, Esri, DeLorme, HERE, UNEP-WCMC, USGS, NASA, ESA, METI, NRCAN, GEBCO, NOAA, increment P Corp.; Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic,

#### Monitoraggio schiume

Terminale GNL Adriatico S.R.L.



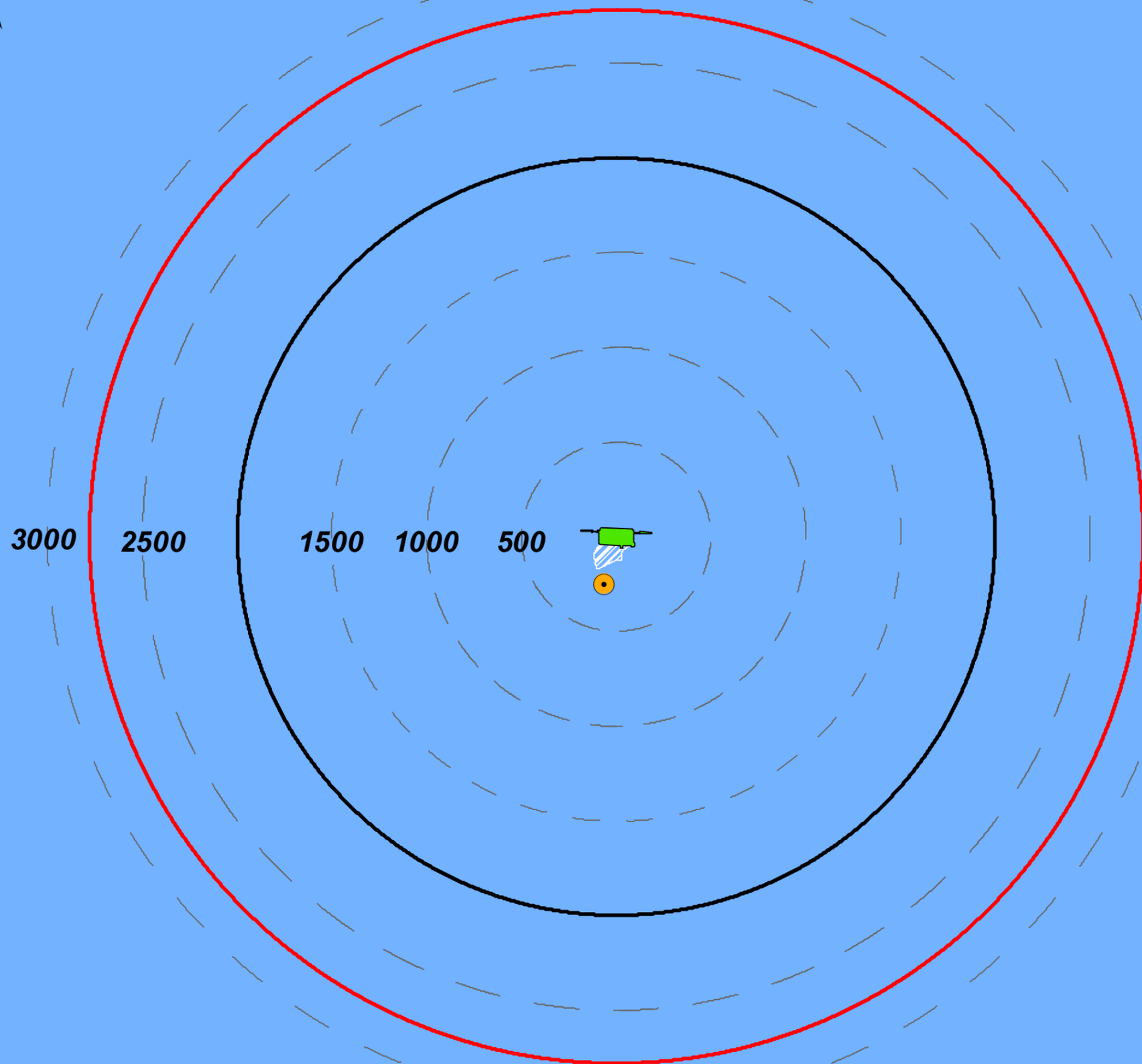
### Figura 7

Monitoraggio Schiume 2015/2016  
2° Campagna Dicembre 2015  
Rilevamento nr. 7 del 16 dicembre 2015

Scala 1:25.000    dicembre 2015    280/P17/JAN/ALN



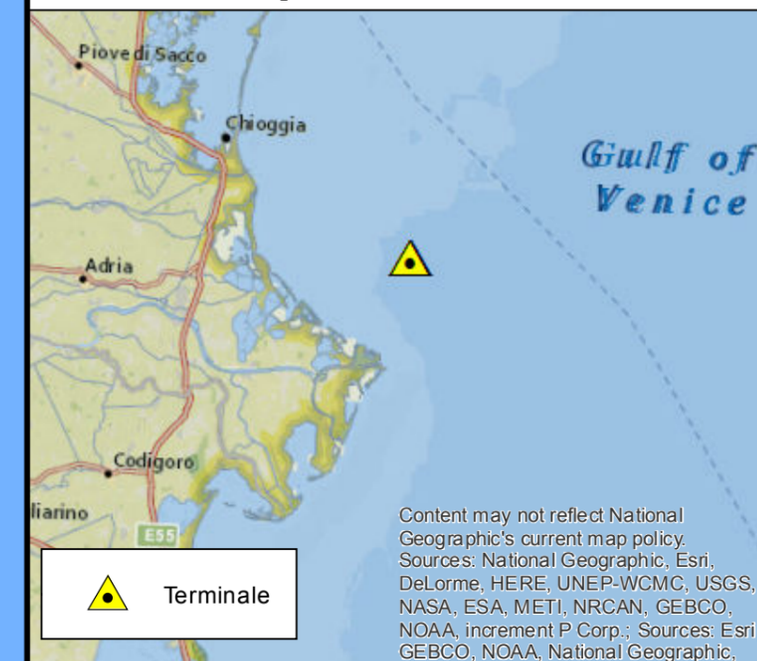
Viale Gran Sasso, 13 - 20131 Milano  
Tel: +39 02 49476764  
e-mail: info@shelter-srl.com



### Legenda

-  Terminale GNL
-  Zona di sicurezza r = 2000 m
-  Zona ATBA r = 2778 m
-  Rilievi fotografici da imbarcazione
-  Superficie coperta dalla schiuma
-  Superficie parzialmente coperta da schiuma

### Inquadramento



Content may not reflect National Geographic's current map policy.  
Sources: National Geographic, Esri, DeLorme, HERE, UNEP-WCMC, USGS, NASA, ESA, METI, NRCAN, GEBCO, NOAA, increment P Corp.; Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic,

#### Monitoraggio schiume

Terminale GNL Adriatico S.R.L.



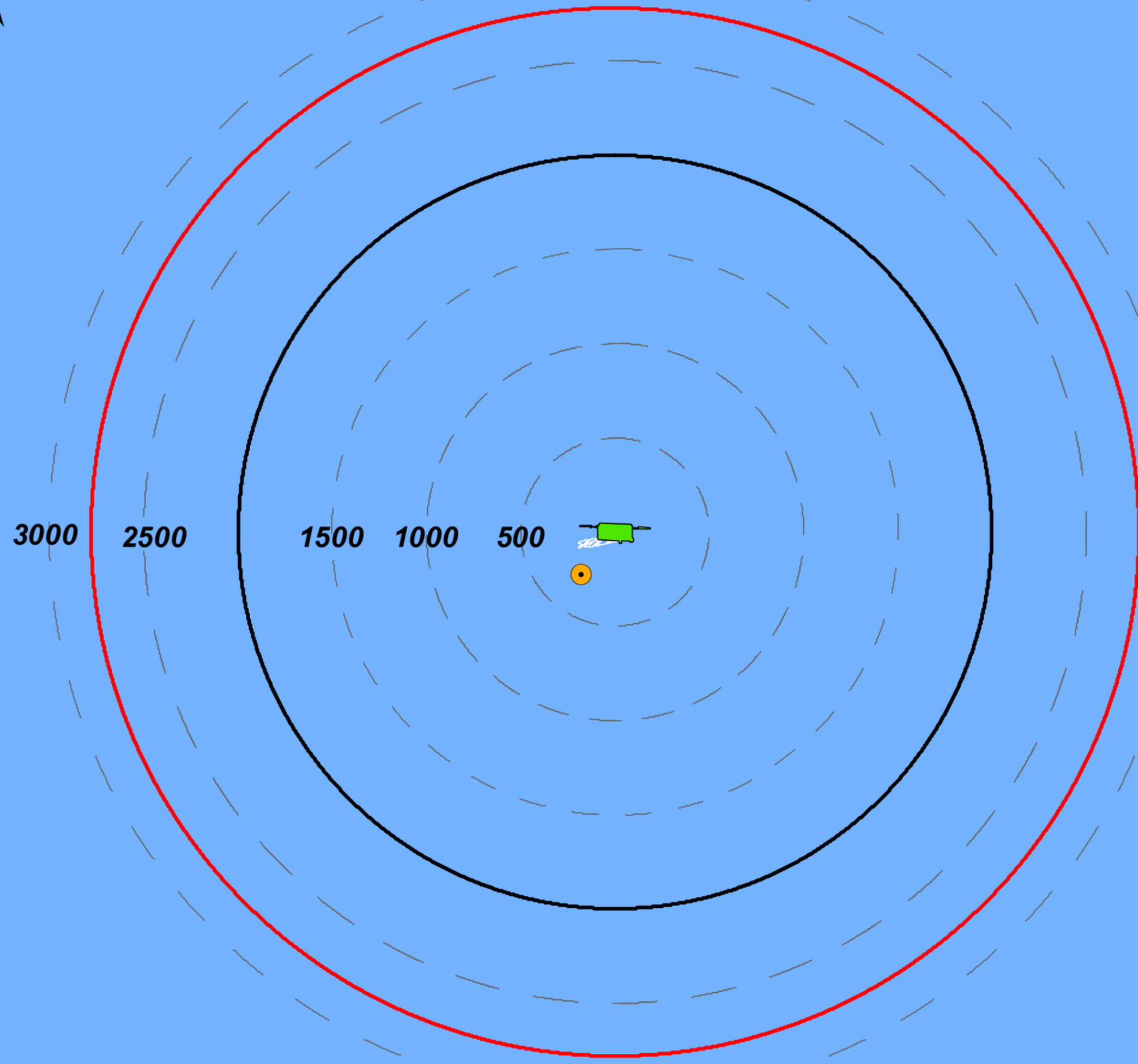
### Figura 8

Monitoraggio Schiume 2015/2016  
2° Campagna Dicembre 2015  
Rilevamento nr. 8 del 16 dicembre 2015

Scala 1:25.000    dicembre 2015    280/P17/JAN/ALN



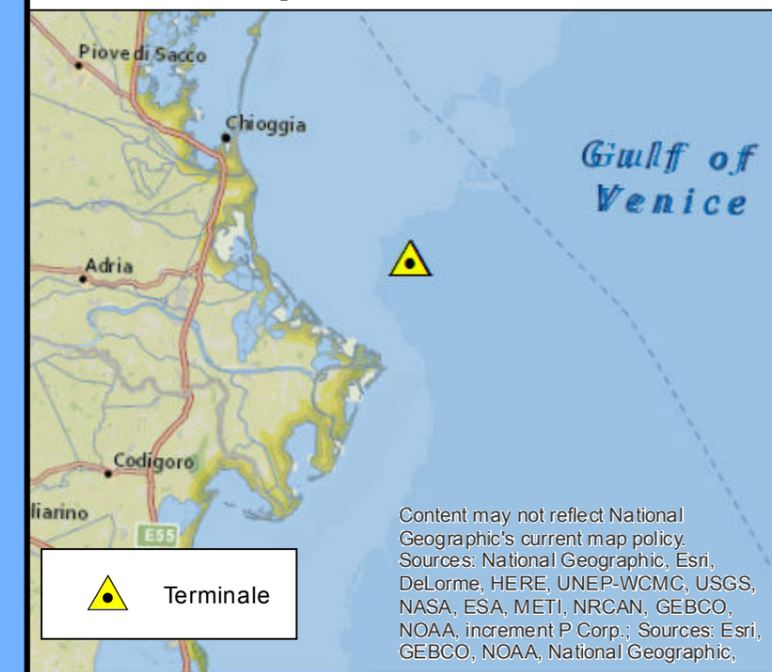
Viale Gran Sasso, 13 - 20131 Milano  
Tel: +39 02 49476764  
e-mail: info@shelter-srl.com



### Legenda

-  Terminale GNL
-  Zona di sicurezza r = 2000 m
-  Zona ATBA r = 2778 m
-  Rilievi fotografici da imbarcazione
-  Superficie coperta dalla schiuma
-  Superficie parzialmente coperta da schiuma

### Inquadramento



Content may not reflect National Geographic's current map policy.  
Sources: National Geographic, Esri, DeLorme, HERE, UNEP-WCMC, USGS, NASA, ESA, METI, NRCAN, GEBCO, NOAA, increment P Corp.; Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic,

#### Monitoraggio schiume

Terminale GNL Adriatico S.R.L.

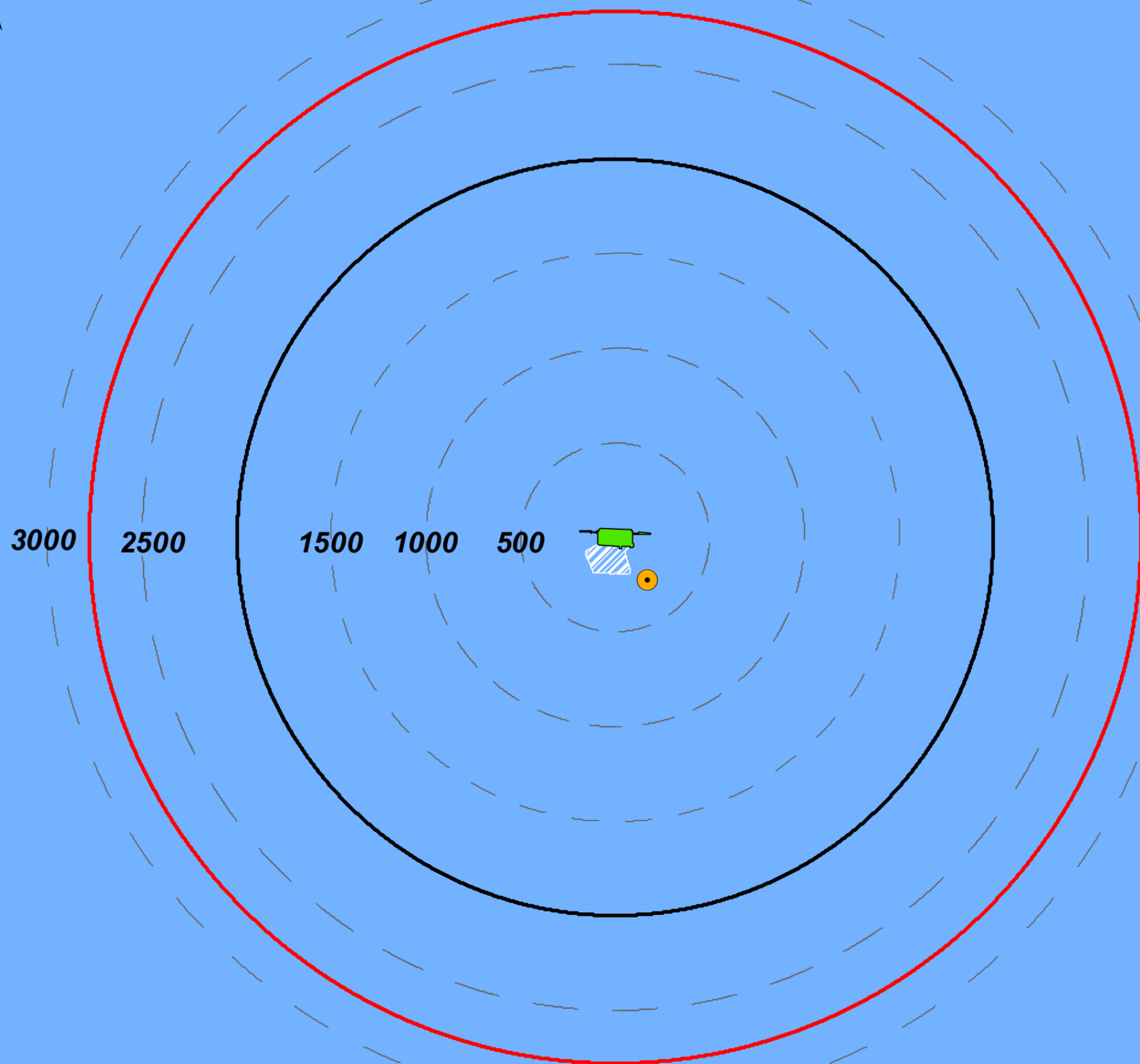


## Figura 9

Monitoraggio Schiume 2015/2016  
2° Campagna Dicembre 2015  
Rilevamento nr. 9 del 17 dicembre 2015

Scala 1:25.000    dicembre 2015    280/P17/JAN/ALN

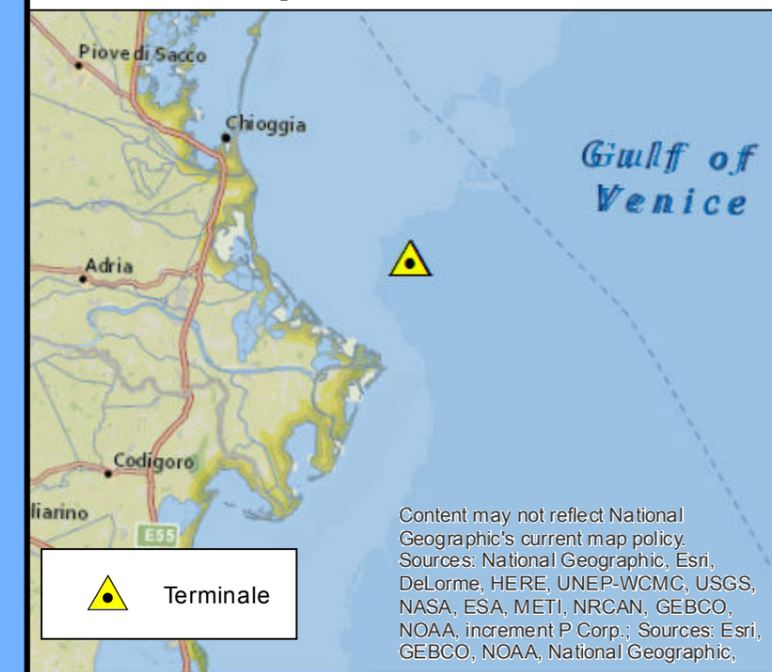




### Legenda

-  Terminale GNL
-  Zona di sicurezza r = 2000 m
-  Zona ATBA r = 2778 m
-  Rilievi fotografici da imbarcazione
-  Superficie coperta dalla schiuma
-  Superficie parzialmente coperta da schiuma

### Inquadramento



**Monitoraggio schiume**  
Terminale GNL Adriatico S.R.L. 

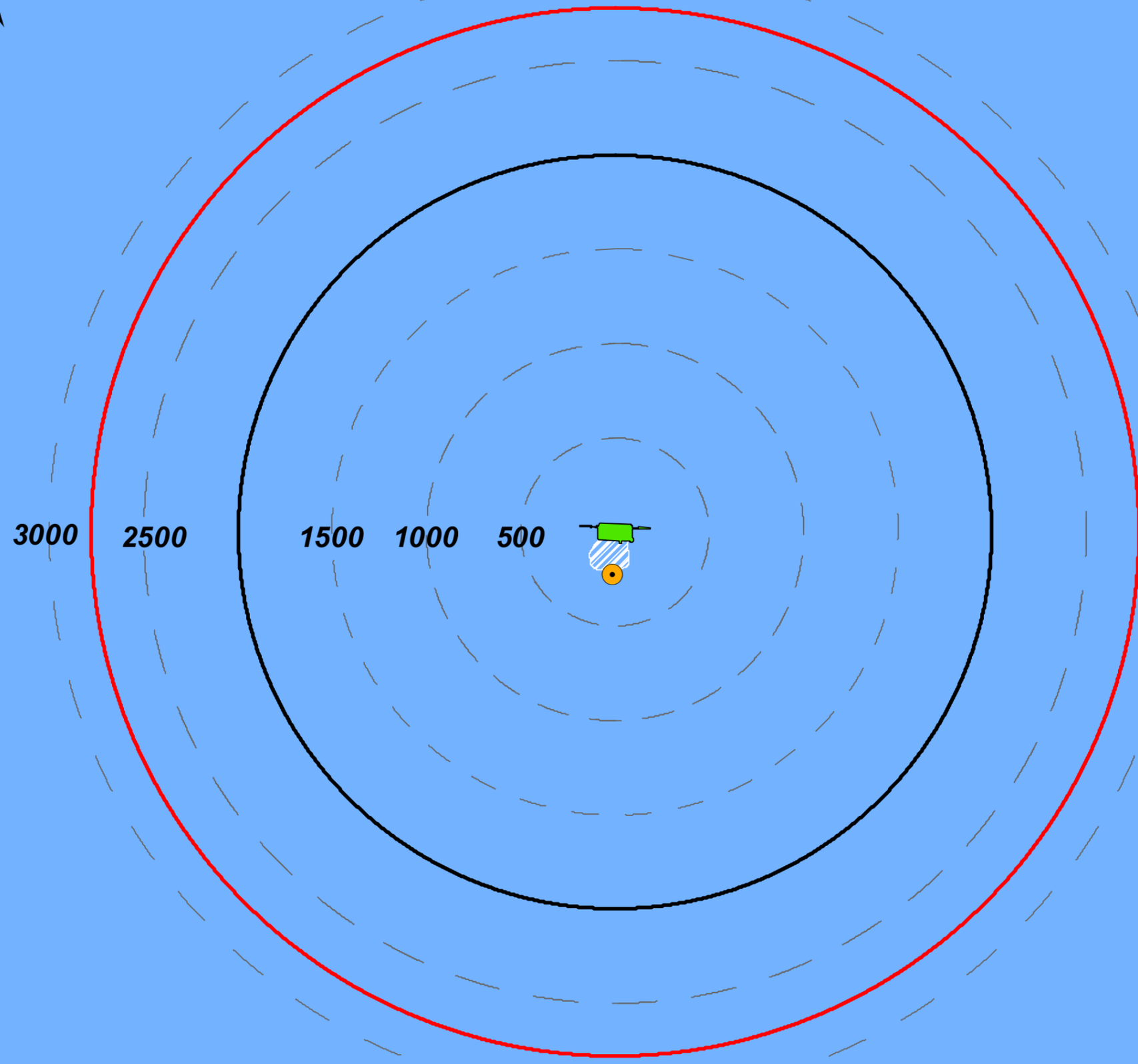
**Figura 10** Monitoraggio Schiume 2015/2016  
2° Campagna Dicembre 2015  
Rilevamento nr. 10 del 17 dicembre 2015

0 0,5 1 2 Kilometers

Scala 1:25.000    dicembre 2015    280/P17/JAN/ALN

 **SHELTER**  
The Consulting to Sustain your Business

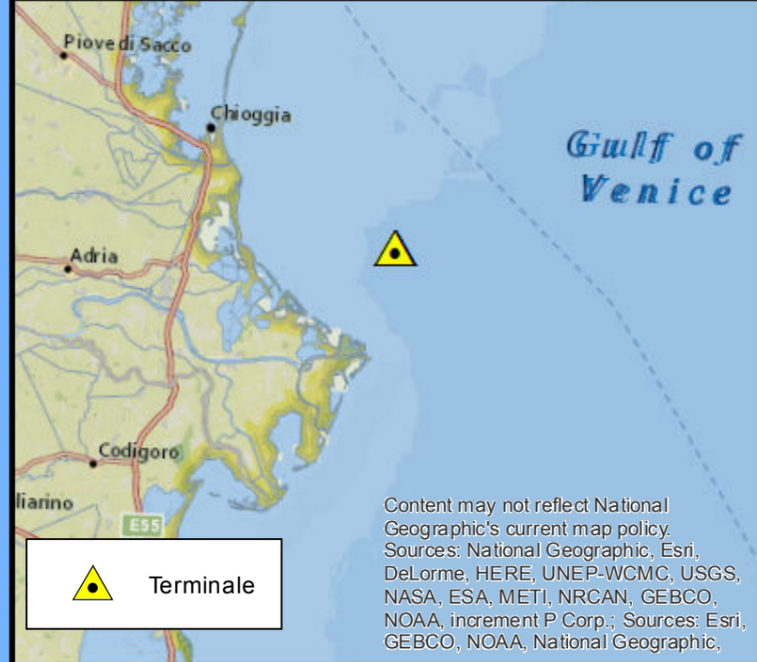
Viale Gran Sasso, 13 - 20131 Milano  
Tel: +39 02 49476764  
e-mail: info@shelter-srl.com



### Legenda

-  Terminale GNL
-  Zona di sicurezza r = 2000 m
-  Zona ATBA r = 2778 m
-  Rilievi fotografici da imbarcazione
-  Superficie coperta dalla schiuma
-  Superficie parzialmente coperta da schiuma

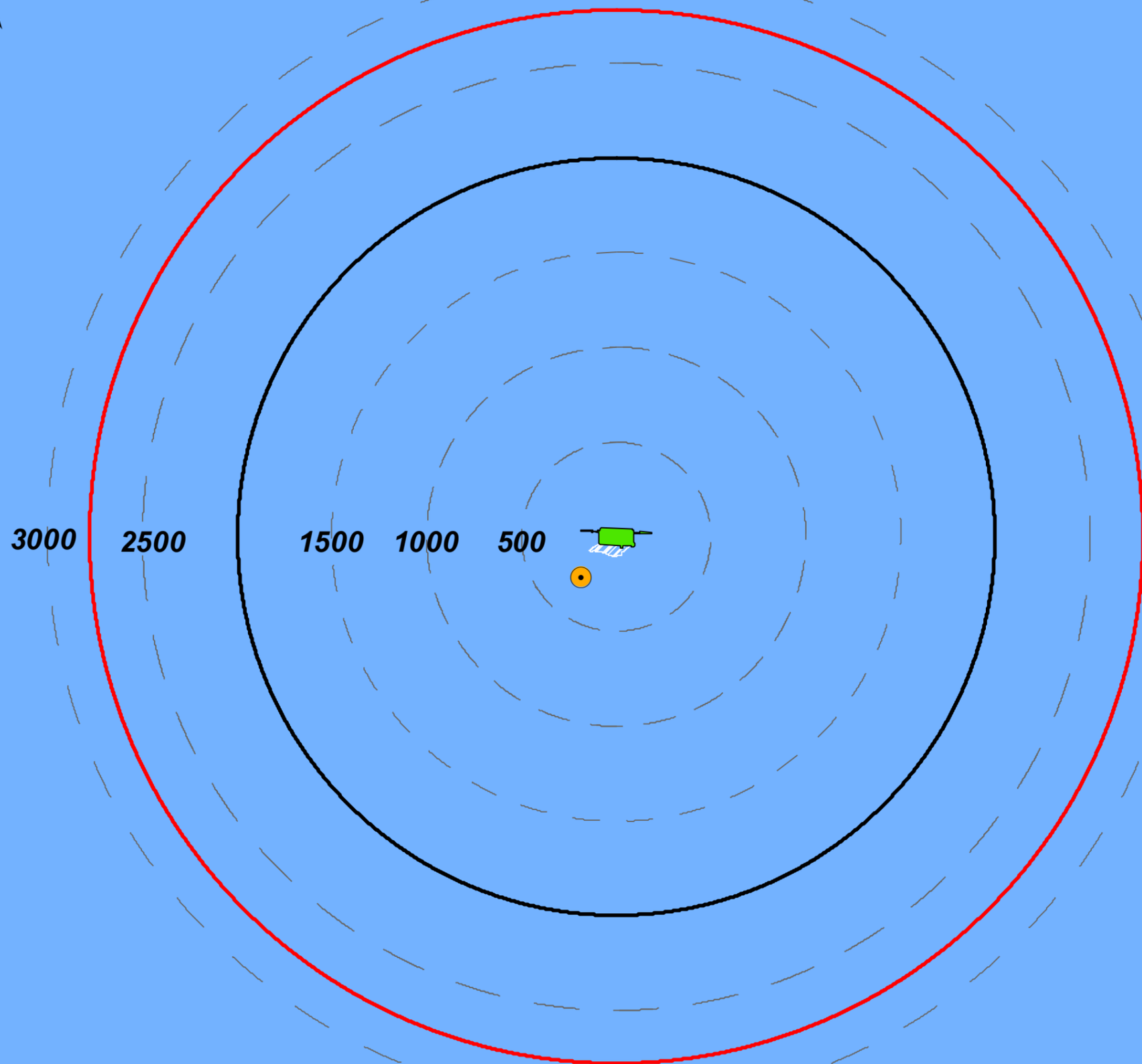
### Inquadramento



**Monitoraggio schiume**  
Terminale GNL Adriatico S.R.L. 

**Figura 11** Monitoraggio Schiume 2015/2016  
2° Campagna Dicembre 2015  
Rilevamento nr. 11 del 17 dicembre 2015

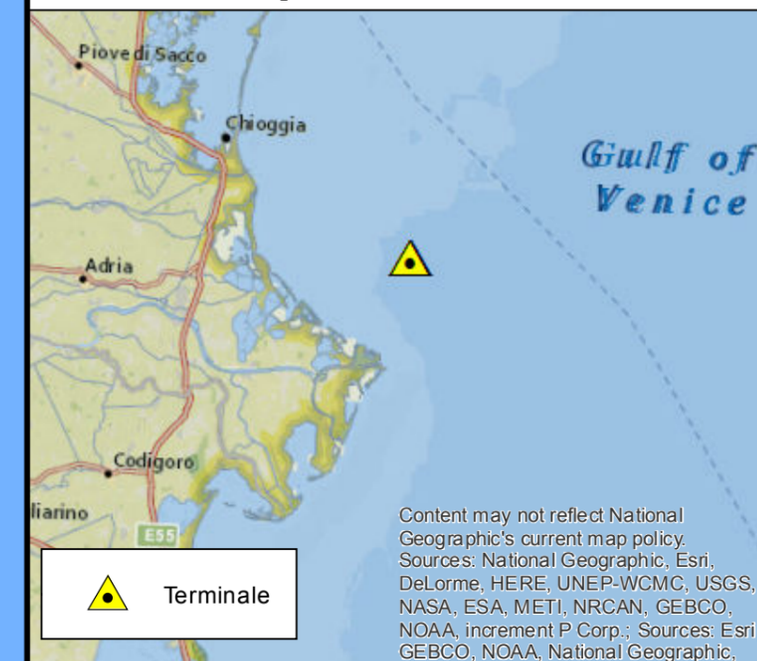
Scala 1:25.000    dicembre 2015    280/P17/JAN/ALN



### Legenda

-  Terminale GNL
-  Zona di sicurezza r = 2000 m
-  Zona ATBA r = 2778 m
-  Rilievi fotografici da imbarcazione
-  Superficie coperta dalla schiuma
-  Superficie parzialmente coperta da schiuma

### Inquadramento



Content may not reflect National Geographic's current map policy.  
Sources: National Geographic, Esri, DeLorme, HERE, UNEP-WCMC, USGS, NASA, ESA, METI, NRCAN, GEBCO, NOAA, increment P Corp.; Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic,

Monitoraggio schiume

Terminale GNL Adriatico S.R.L.



## Figura 12

Monitoraggio Schiume 2015/2016  
2° Campagna Dicembre 2015  
Rilevamento nr. 12 del 17 dicembre 2015

Scala 1:25.000    dicembre 2015    280/P17/JAN/ALN



Viale Gran Sasso, 13 - 20131 Milano  
Tel: +39 02 49476764  
e-mail: info@shelter-srl.com

Rilevamento 1, 15 Dicembre 2015, 11:35 – 12:07

1 SUD



2 SUD – EST



**3 SUD – OVEST**



**4 NORD – OVEST**



**5 NORD**



**6 NORD – EST**



Rilevamento 2, 15 Dicembre 2015, 12:40 – 13:19

1 SUD



2 SUD – EST



**3 SUD – OVEST**



**4 NORD – OVEST**



**5 NORD**



**6 NORD – EST**



**Rilevamento 3, 15 Dicembre 2015, 13:45 – 14:11**

**1 SUD**



**2 SUD – EST**



**3 SUD – OVEST**



**4 NORD – OVEST**



**5 NORD**



**6 NORD – EST**



Rilevamento 4, 15 Dicembre 2015, 14:30 – 14:55

1 SUD



2 SUD – EST



**3 SUD – OVEST**



**4 NORD – OVEST**



**5 NORD**



**6 NORD - EST**



Rilevamento 5, 16 Dicembre 2015, 9:15 – 9:45

1 SUD



2 SUD – EST



**3 SUD – OVEST**



**4 NORD – OVEST**



**5 NORD**



**6 NORD – EST**

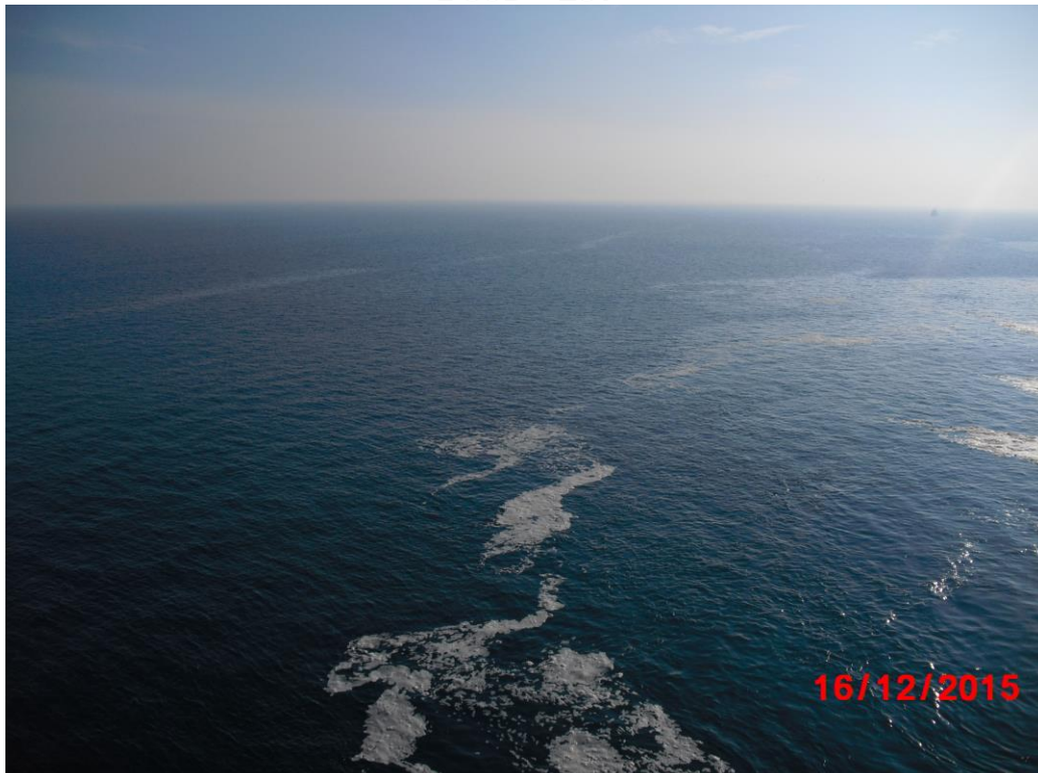


Rilevamento 6, 16 Dicembre 2015,: 11:00 – 11:20

1 SUD



2 SUD – EST



**3 SUD – OVEST**



**4 NORD – OVEST**



**5 NORD**



**6 NORD – EST**



Rilevamento 7, 16 Dicembre 2015, 12:45 – 13:17

1 SUD



2 SUD – EST



**3 SUD – OVEST**



**4 NORD – OVEST**



**5 NORD**



**6 NORD – EST**



Rilevamento 8, 16 Dicembre 2015, 14:25 – 14:46

1 SUD



2 SUD – EST



**3 SUD – OVEST**



**4 NORD OVEST**



**5 NORD**



**6 NORD – EST**



Rilevamento 9, 17 Dicembre 2015, 9:10 – 9:36

1 SUD



2 SUD - EST



**3 SUD – OVEST**



**4 NORD - OVEST**



**5 NORD**



**6 NORD – EST**



Rilevamento 10, 17 Dicembre 2015, 10:20 – 10:44

1 SUD



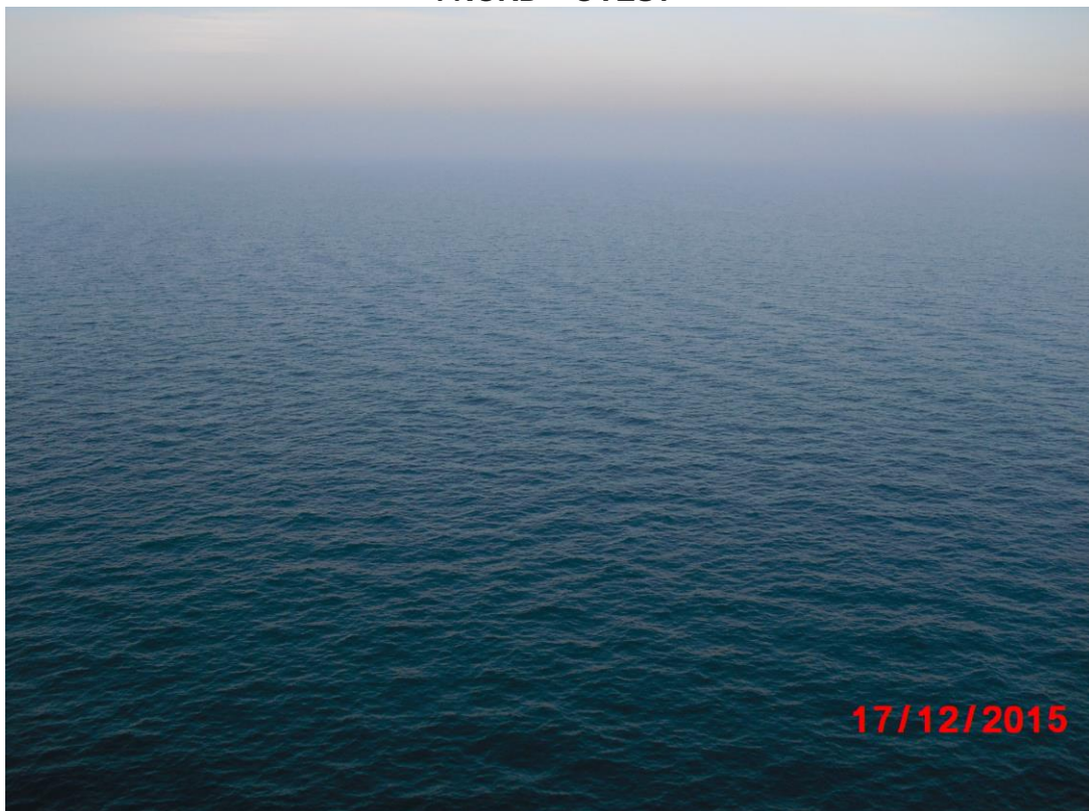
2 SUD – EST



**3 SUD – OVEST**



**4 NORD – OVEST**



**5 NORD**



**6 NORD – EST**

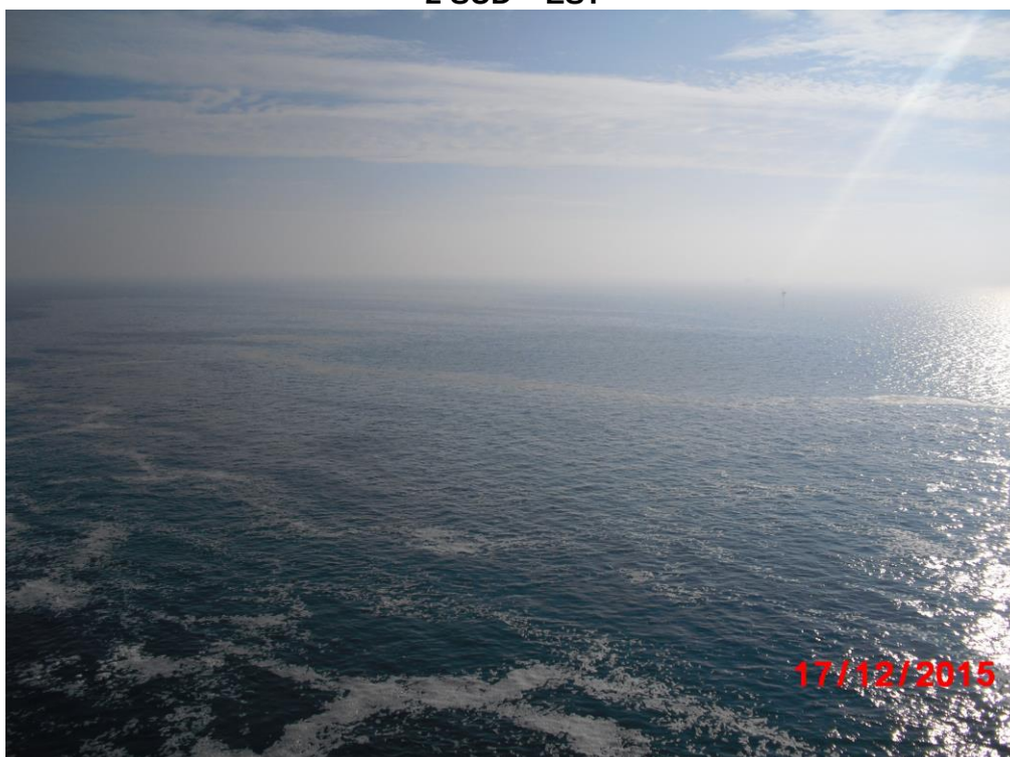


Rilevamento 11, 17 Dicembre 2015, 11:35 – 11:58

1 SUD



2 SUD – EST



**3 SUD – OVEST**



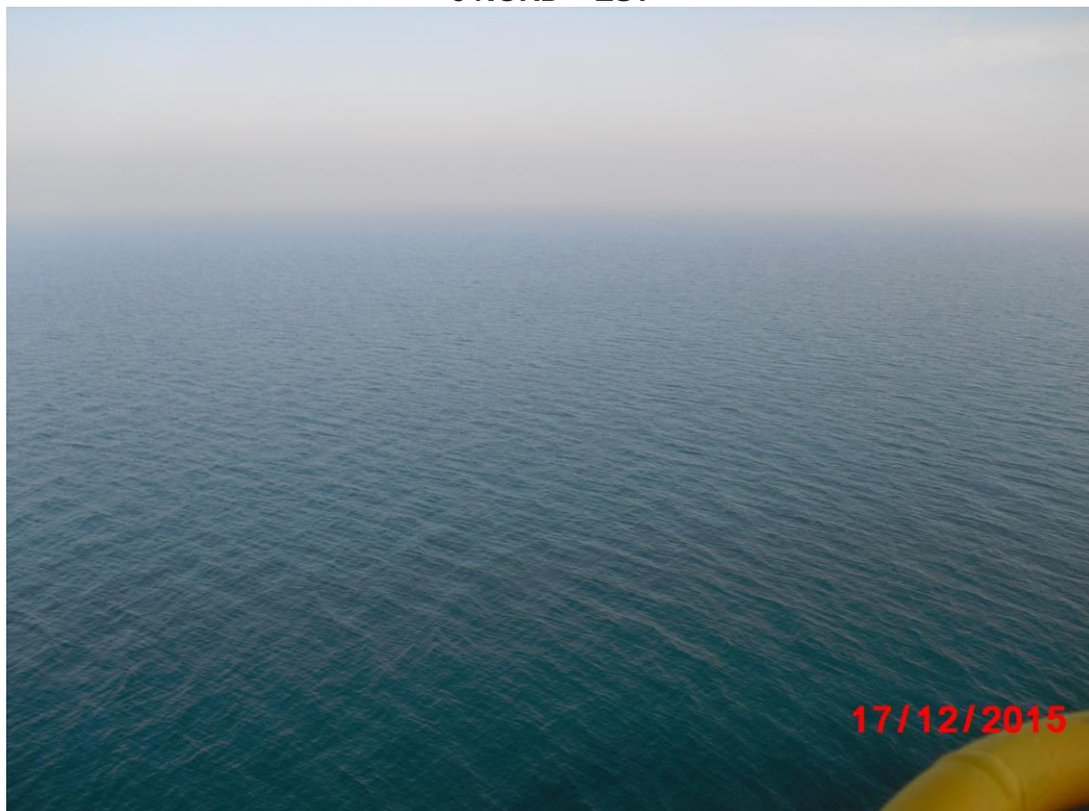
**4 NORD – OVEST**



**5 NORD**



**6 NORD – EST**



Rilevamento 12, 17 Dicembre 2015, 13:05 – 13:29

1 SUD



2 SUD – EST



**3 SUD – OVEST**



**4 NORD – OVEST**



**5 NORD**



**6 NORD – EST**

