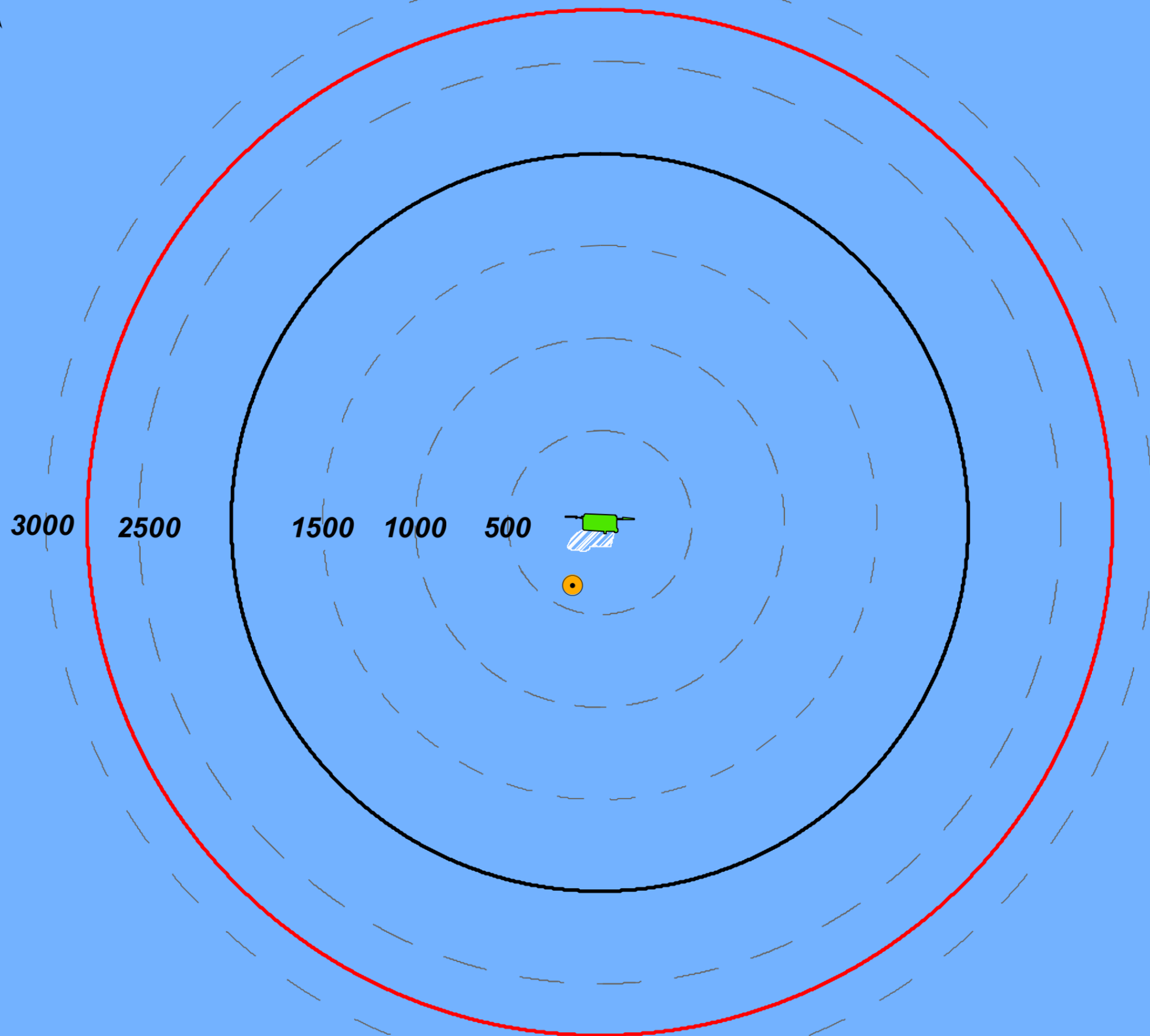


Allegato B:

Risultati 1° campagna

Periodo Ottobre 2015 – Dicembre 2016

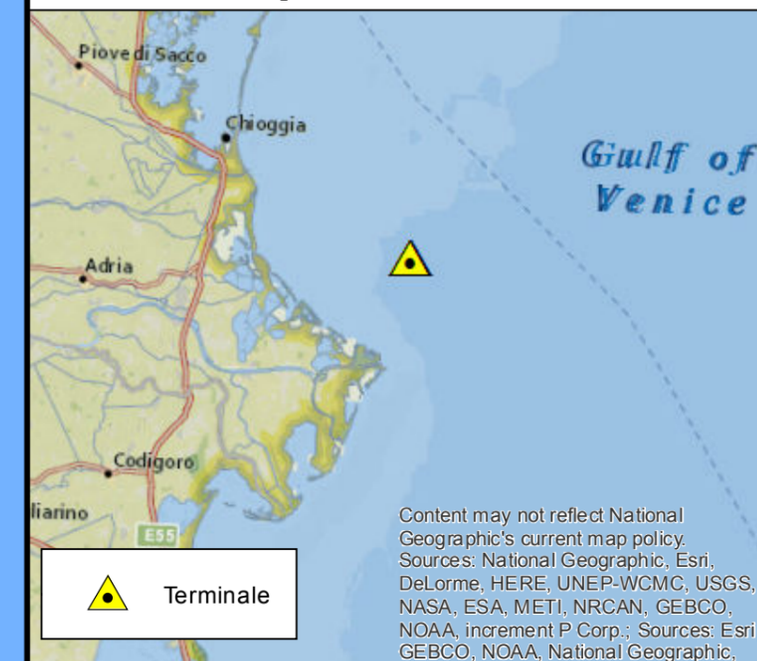
Dati Rilevamento										Mare						Esercizio Terminale						Aria					
Campagna N°	Data	Rilevamento N°	Ora Inizio	Ora Fine	Distanza massima schiuma punto di rilievo (m) TELEMETRO	Classe di Estensione	N° Minimo di Letture	N° Letture Effettuate	Livello Punto di Osservazione	Direzione Onda (°)	Altezza Onda (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)
1	28/10/2015	1	2:10 PM	2:35 PM	184	2	9	6	1				0,130	132	1 Sporadica presenza di schiuma naturale	3	19.725	17,3	13,1	4,1	8,47	9,44	15,0	4,2	0,5	Pioggia	53,0
1	28/10/2015	2	2:45 PM	3:20 PM	183	2	9	7	1				0,130	168	1 Sporadica presenza di schiuma naturale	3	19.675	17,3	13,1	4,2	8,47	9,42	15,0	4,2	0,6	Pioggia	30,0
1	28/10/2015	3	3:45 PM	4:05 PM	75	2	9	6	1	121			0,120	189	1 Sporadica presenza di schiuma naturale	3	19.773	17,2	13,1	4,2	8,47	9,48	15,0	5,3	0,6	Pioggia	29,0
1	29/10/2015	4	9:20 AM	9:45 AM	187	2	9	13	1	37	0,70	5,60	0,140	121	1 Sporadica presenza di schiuma naturale	3	19.927	17,1	14,4	2,7	8,48	9,37	14,0	31,6	0,2	Pioggia	54,0
1	29/10/2015	5	11:10 AM	11:40 AM	446	4	15	18	1	37	0,60	5,10	0,080	13	0 Assenza di increspatura	3	20.295	17,1	14,6	2,5	8,46	9,47	14,0	31,2	0,1	Nuvoloso	111,0
1	29/10/2015	6	1:45 PM	2:24 PM	154	2	9	22	1	55	0,40	5,60	0,290	46	0 Assenza di increspatura	1	6.421	17,2	17,2	0,0	8,45	8,33	15,0	30,4	0,1	Nuvoloso	108,1
1	29/10/2015	7	2:50 PM	3:10 PM	420	4	15	18	1	57	0,40	6,10	0,300	52	0 Assenza di increspatura	3	19.940	17,2	13,5	3,6	8,49	9,88	15,0	33,0	0,3	Nuvoloso	77,0
1	30/10/2015	8	9:20 AM	9:45 AM	260	3	13	14	1	327	0,50	4,70	0,040	64	2 Significativa presenza di schiuma naturale	3	19.972	17,0	13,1	3,9	8,50	10,53	17,0	6,7	0,4	Soleggiato	362,0
1	30/10/2015	9	10:27 AM	10:50 AM	139	2	9	24	1	318	0,70	5,10	0,150	77	2 Significativa presenza di schiuma naturale	3	19.975	17,0	13,1	4,0	8,51	10,44	18,0	15,0	0,1	Soleggiato	485,9
1	30/10/2015	10	11:45 AM	12:10 PM	800	4	15	25	1	310	0,80	5,10	0,120	90	1 Sporadica presenza di schiuma naturale	3	19.935	17,0	13,0	4,0	8,53	10,93	20,0	1,2	0,1	Soleggiato	550,0
1	30/10/2015	11	1:30 PM	1:50 PM	183	2	9	13	1	317	0,60	5,10	0,260	65	2 Significativa presenza di schiuma naturale	3	20.183	17,0	13,0	4,0	8,53	10,41	17,0	3,9	0,5	Soleggiato	491,0



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.



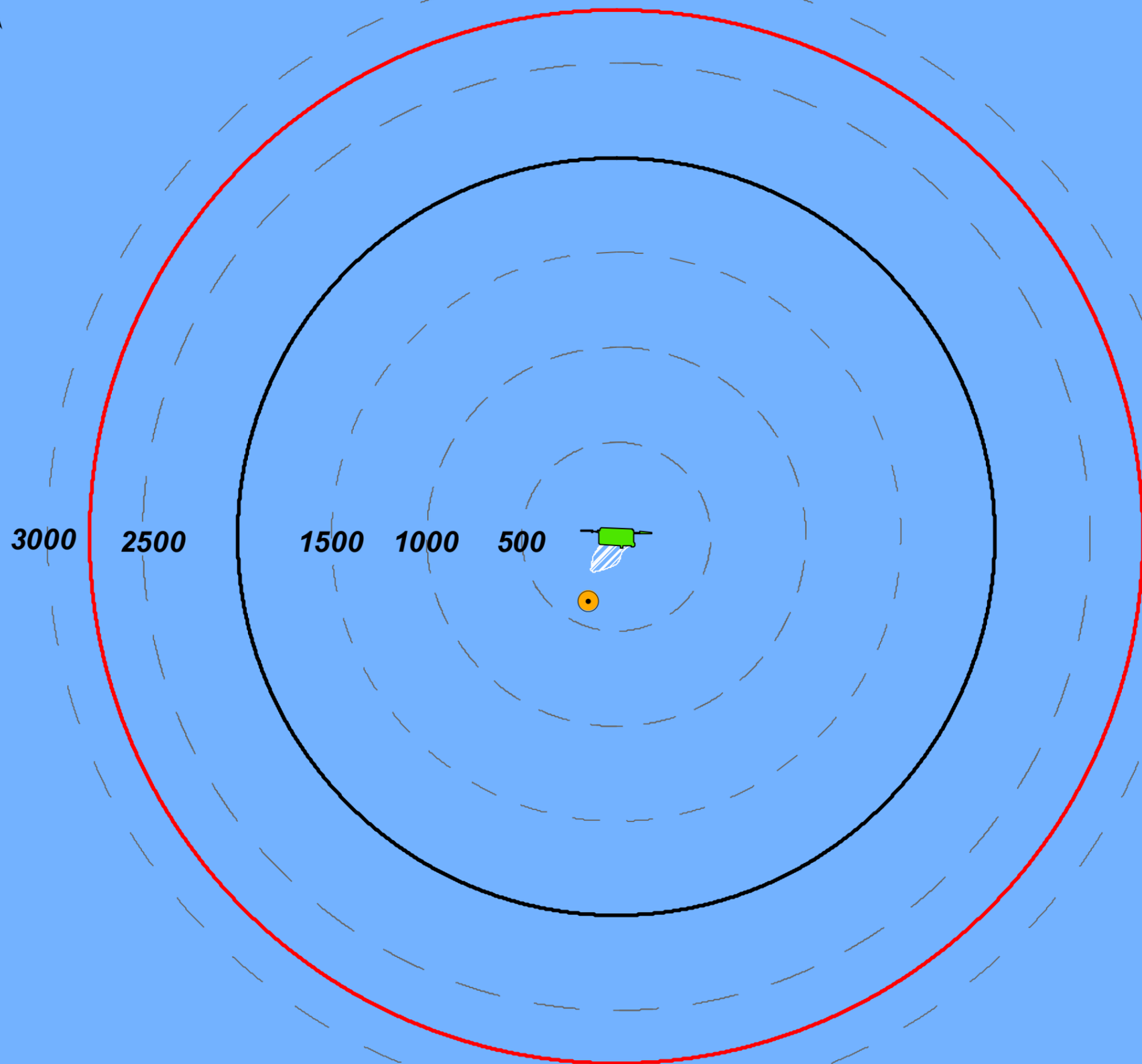
Figura 1

Monitoraggio Schiume 2015/2016
1° Campagna Ottobre 2015
Rilevamento nr. 1 del 28 ottobre 2015

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



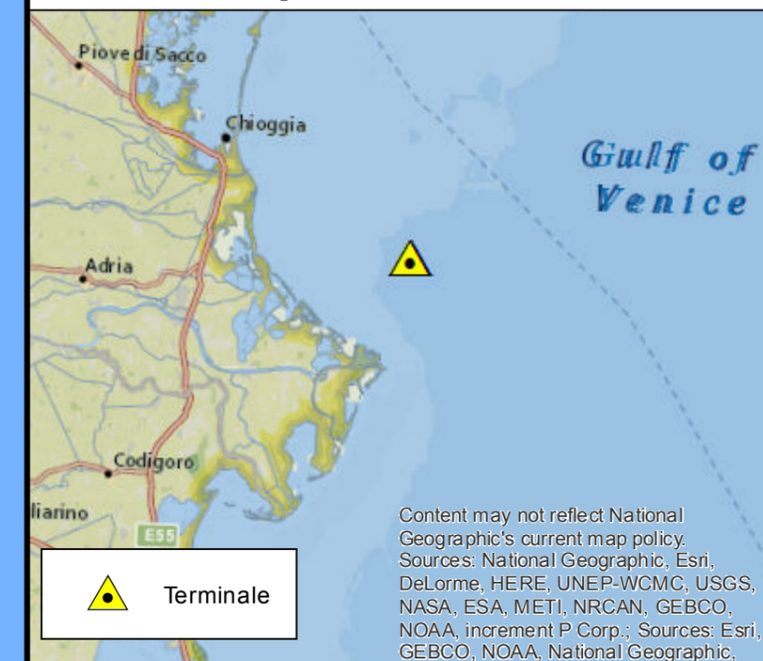
Viale Gran Sasso, 13 - 20131 Milano
Tel: +39 02 49476764
e-mail: info@shelter-srl.com



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 2

Monitoraggio Schiume 2015/2016
1° Campagna Ottobre 2015
Rilevamento nr. 2 del 28 ottobre 2015

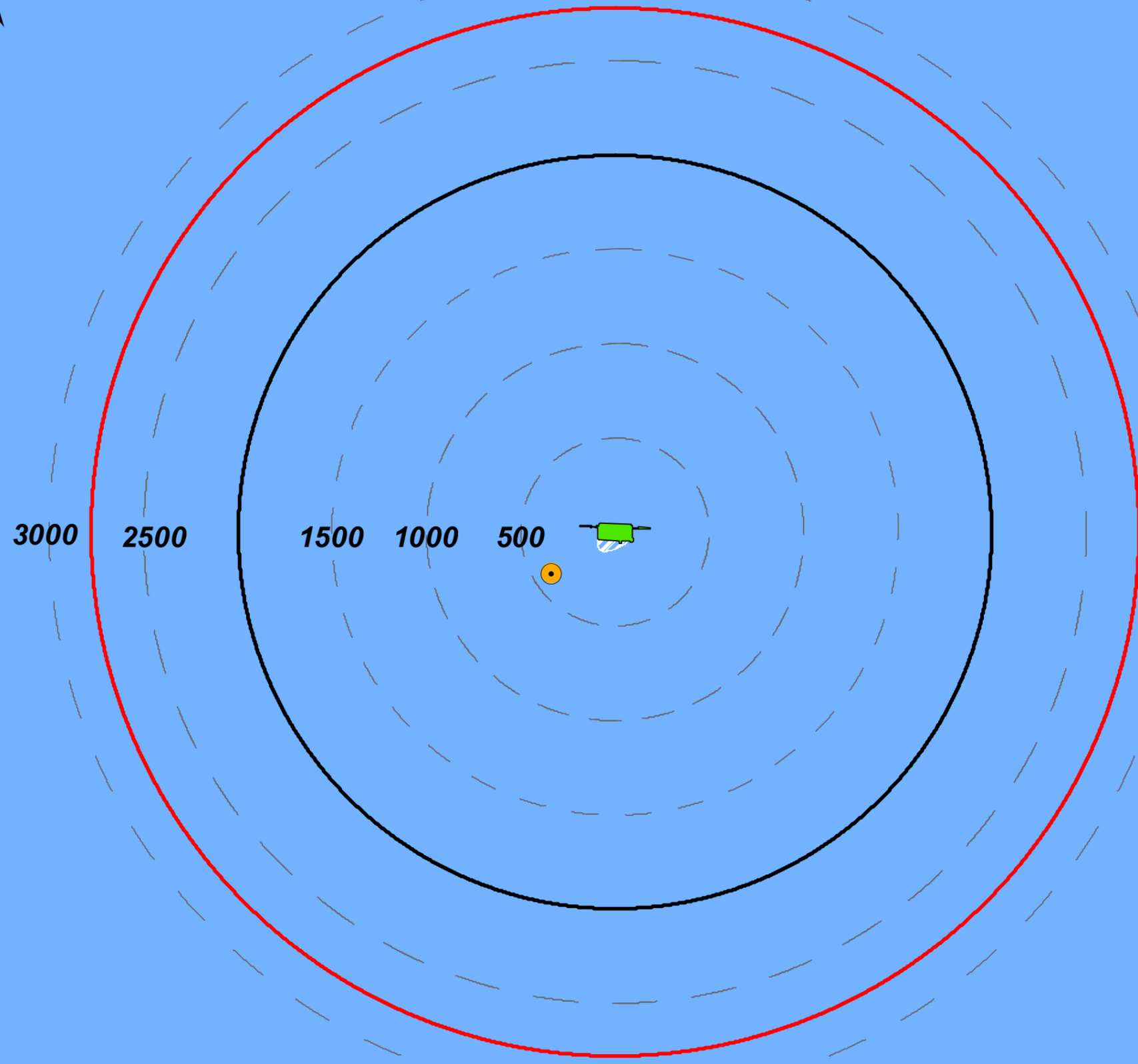
Scala 1:25.000

ottobre 2015

280/P17/JAN/ALN



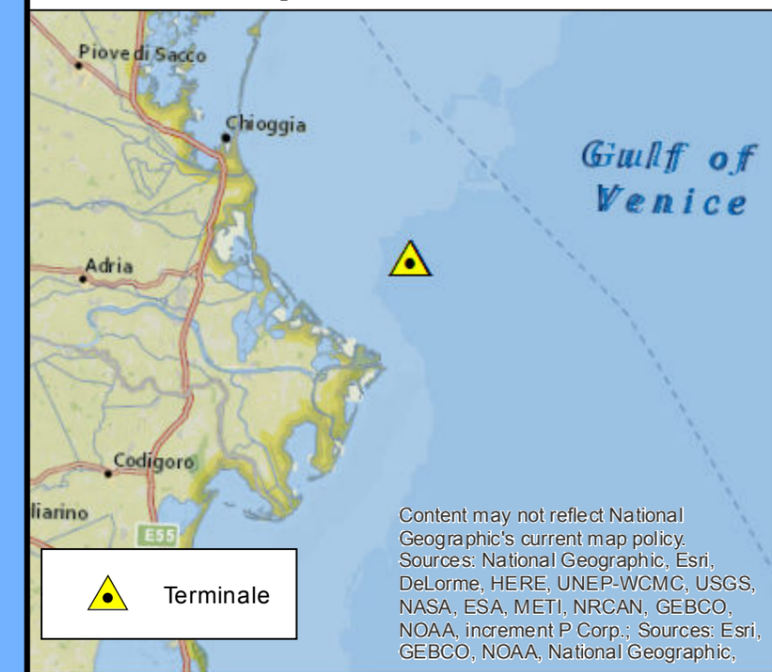
Viale Gran Sasso, 13 - 20131 Milano
Tel: +39 02 49476764
e-mail: info@shelter-srl.com



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

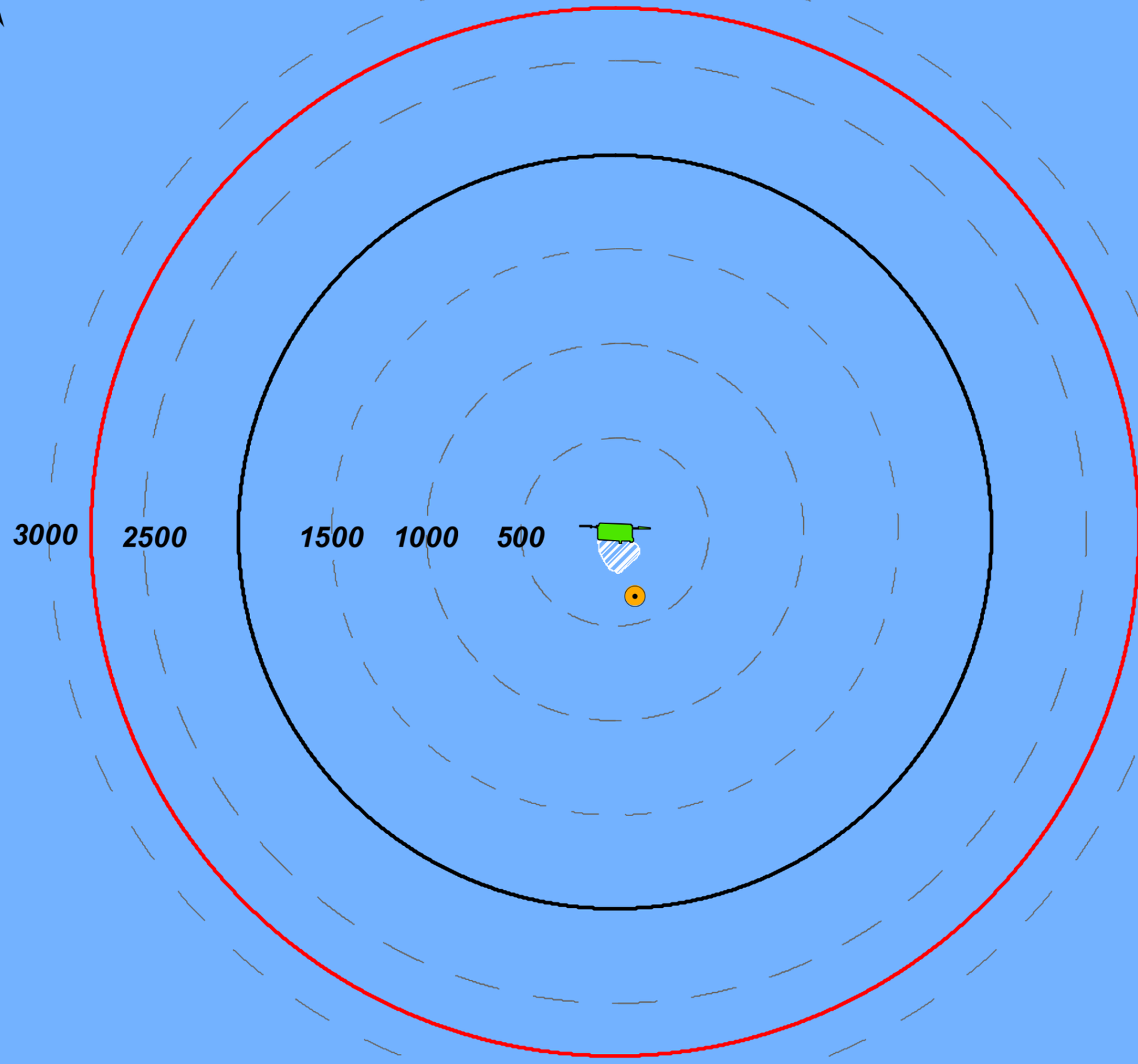


Monitoraggio schiume
Terminale GNL Adriatico S.R.L. 

Figura 3 Monitoraggio Schiume 2015/2016
1° Campagna Ottobre 2015
Rilevamento nr. 3 del 28 ottobre 2015

Scala 1:25.000 ottobre 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



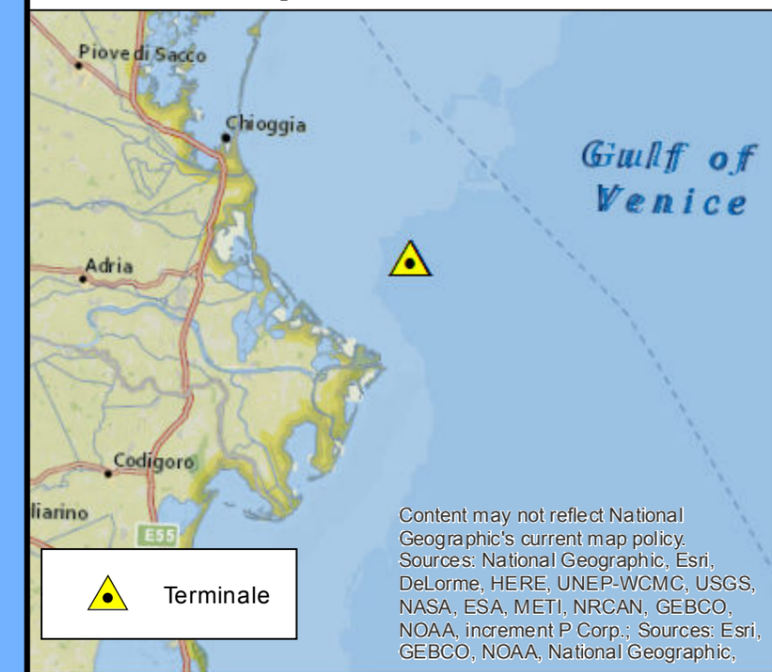
3000 2500

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 4

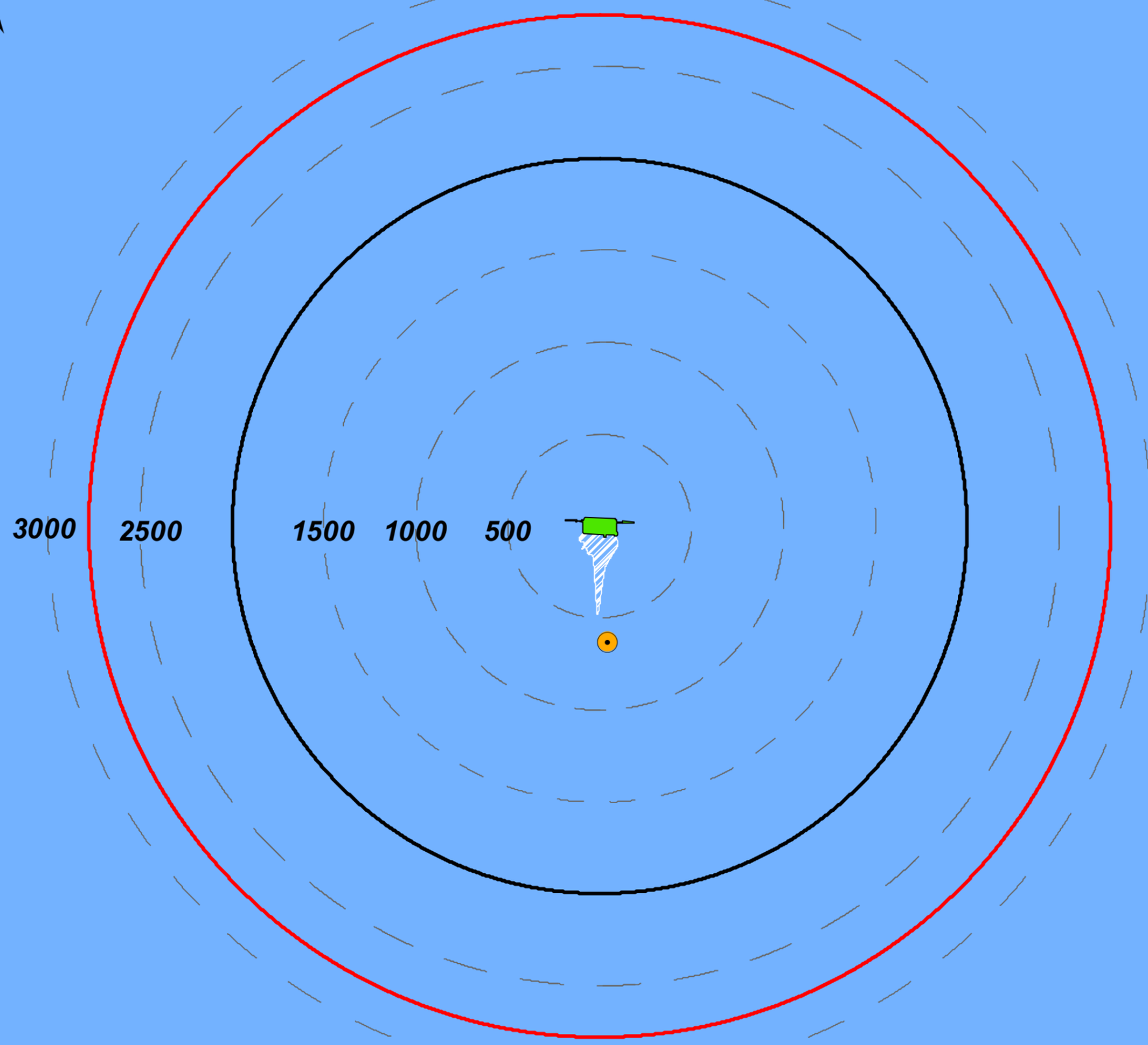
Monitoraggio Schiume 2015/2016
1° Campagna Ottobre 2015
Rilevamento nr. 4 del 29 ottobre 2015



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



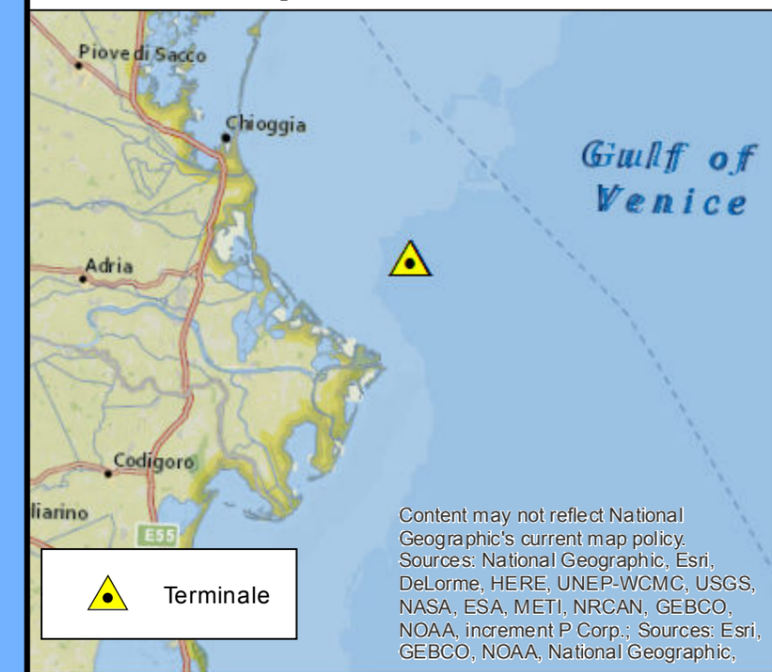
Viale Gran Sasso, 13 - 20131 Milano
Tel: +39 02 49476764
e-mail: info@shelter-srl.com



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,

 Terminale

Monitoraggio schiume

Terminale GNL Adriatico S.R.L.



Figura 5

Monitoraggio Schiume 2015/2016
1° Campagna Ottobre 2015
Rilevamento nr. 5 del 29 ottobre 2015

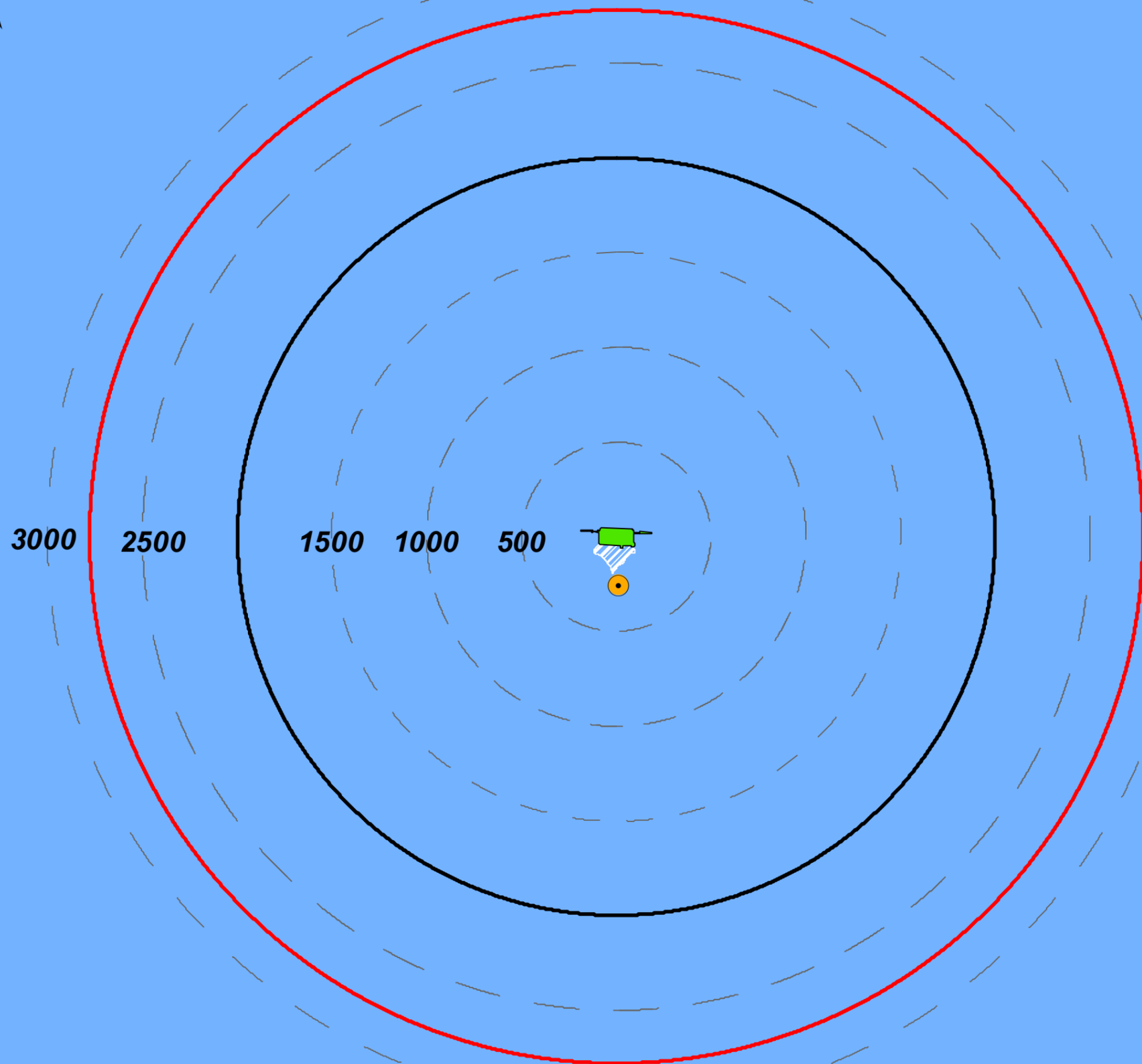
Scala 1:25.000

ottobre 2015

280/P17/JAN/ALN



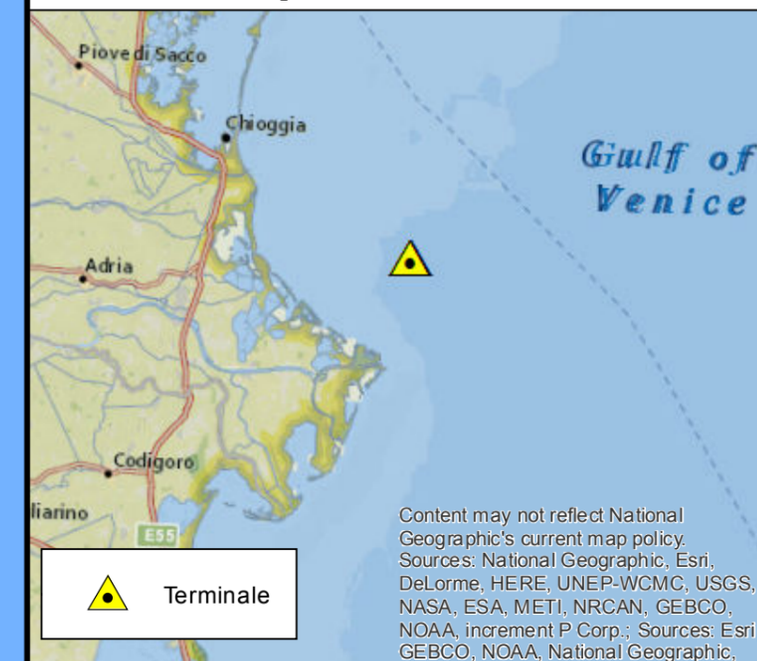
Viale Gran Sasso, 13 - 20131 Milano
Tel: +39 02 49476764
e-mail: info@shelter-srl.com



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 6

Monitoraggio Schiume 2015/2016
1° Campagna Ottobre 2015
Rilevamento nr. 6 del 29 ottobre 2015

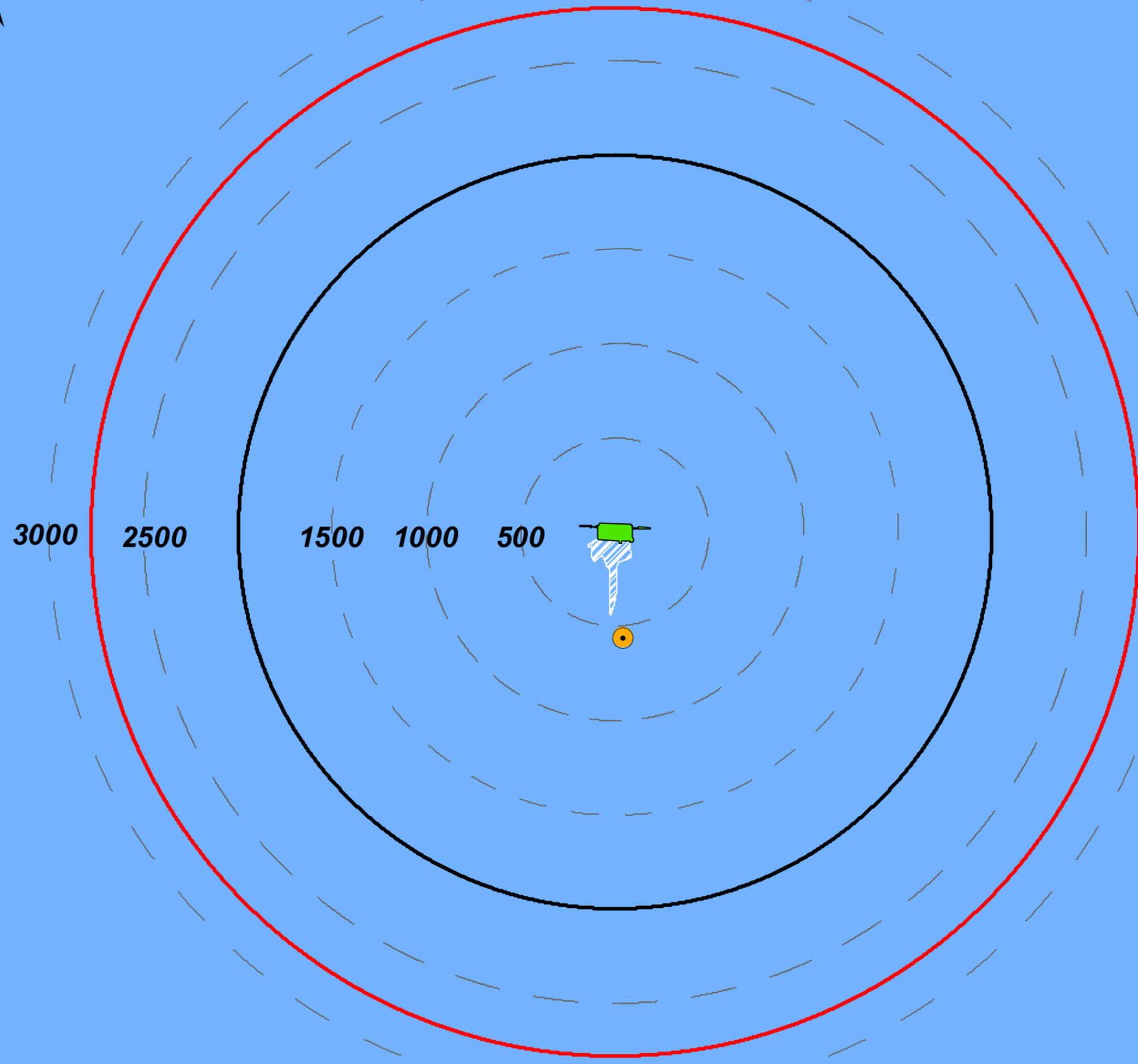
Scala 1:25.000

ottobre 2015

280/P17/JAN/ALN



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



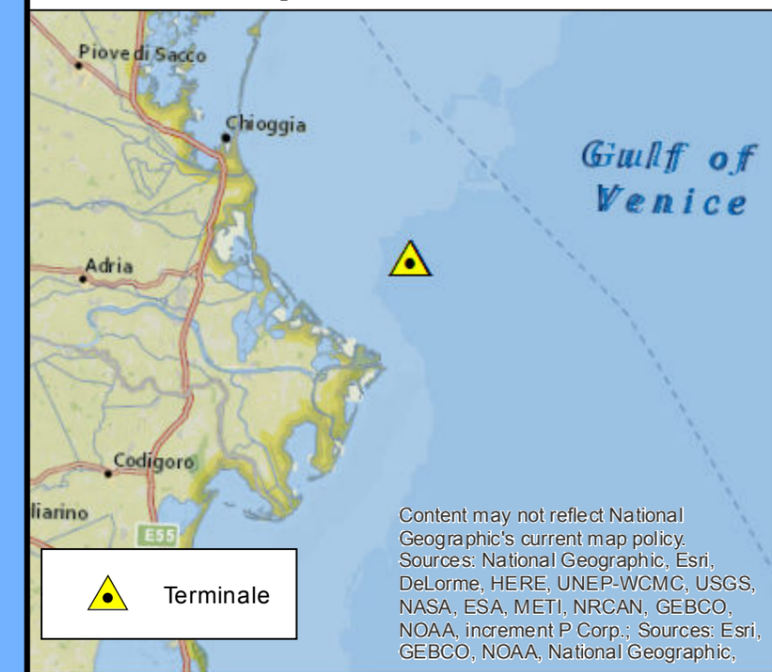
3000 2500

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 7

Monitoraggio Schiume 2015/2016
1° Campagna Ottobre 2015
Rilevamento nr. 7 del 29 ottobre 2015

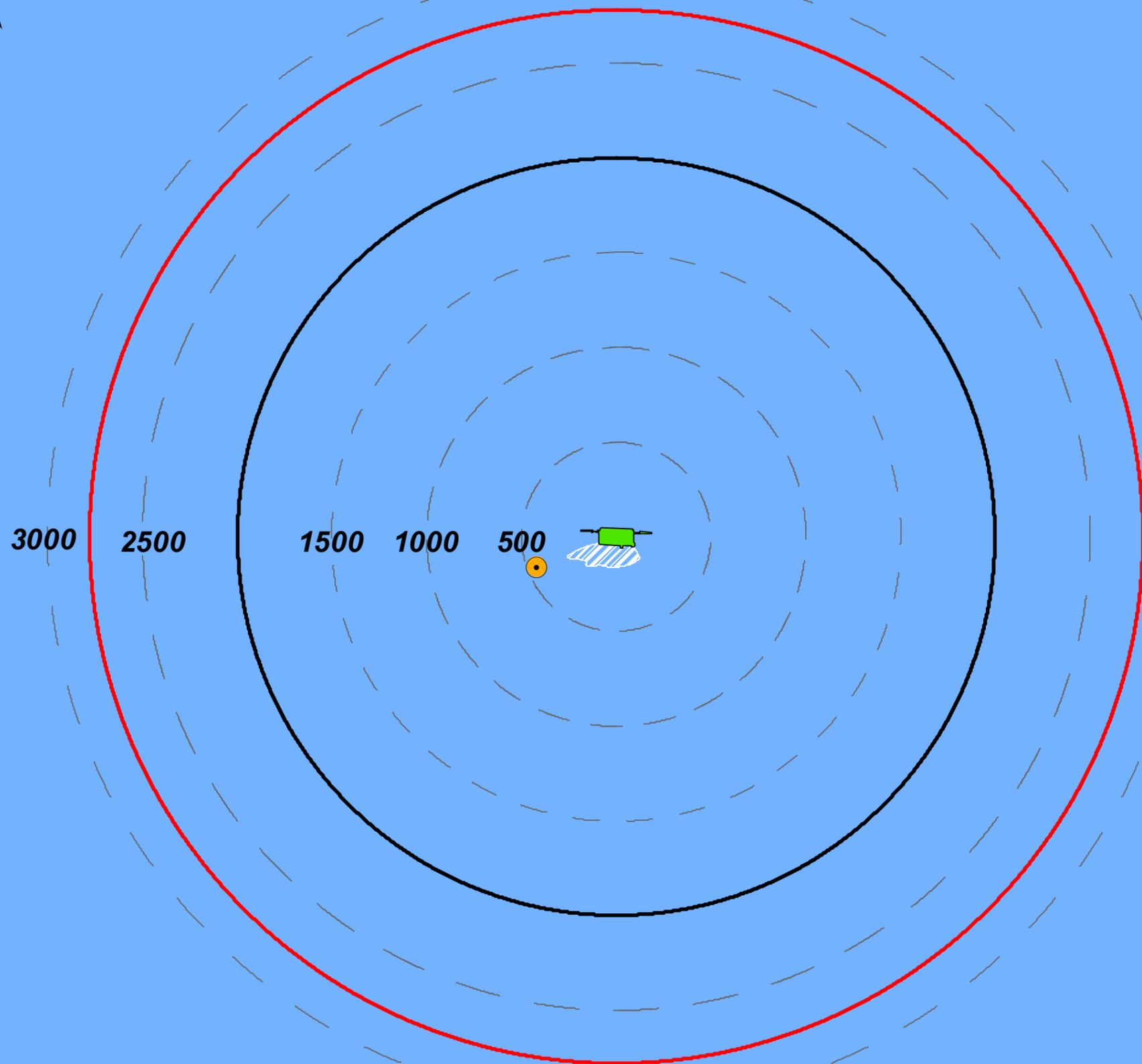
Scala 1:25.000

ottobre 2015

280/P17/JAN/ALN



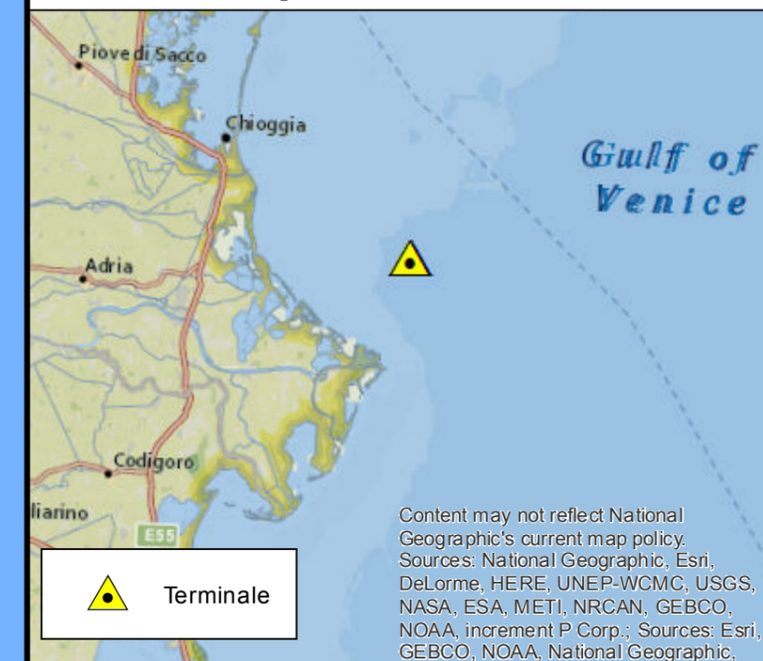
Viale Gran Sasso, 13 - 20131 Milano
Tel: +39 02 49476764
e-mail: info@shelter-srl.com



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
1° Campagna Ottobre 2015
Rilevamento nr. 8 del 30 ottobre 2015

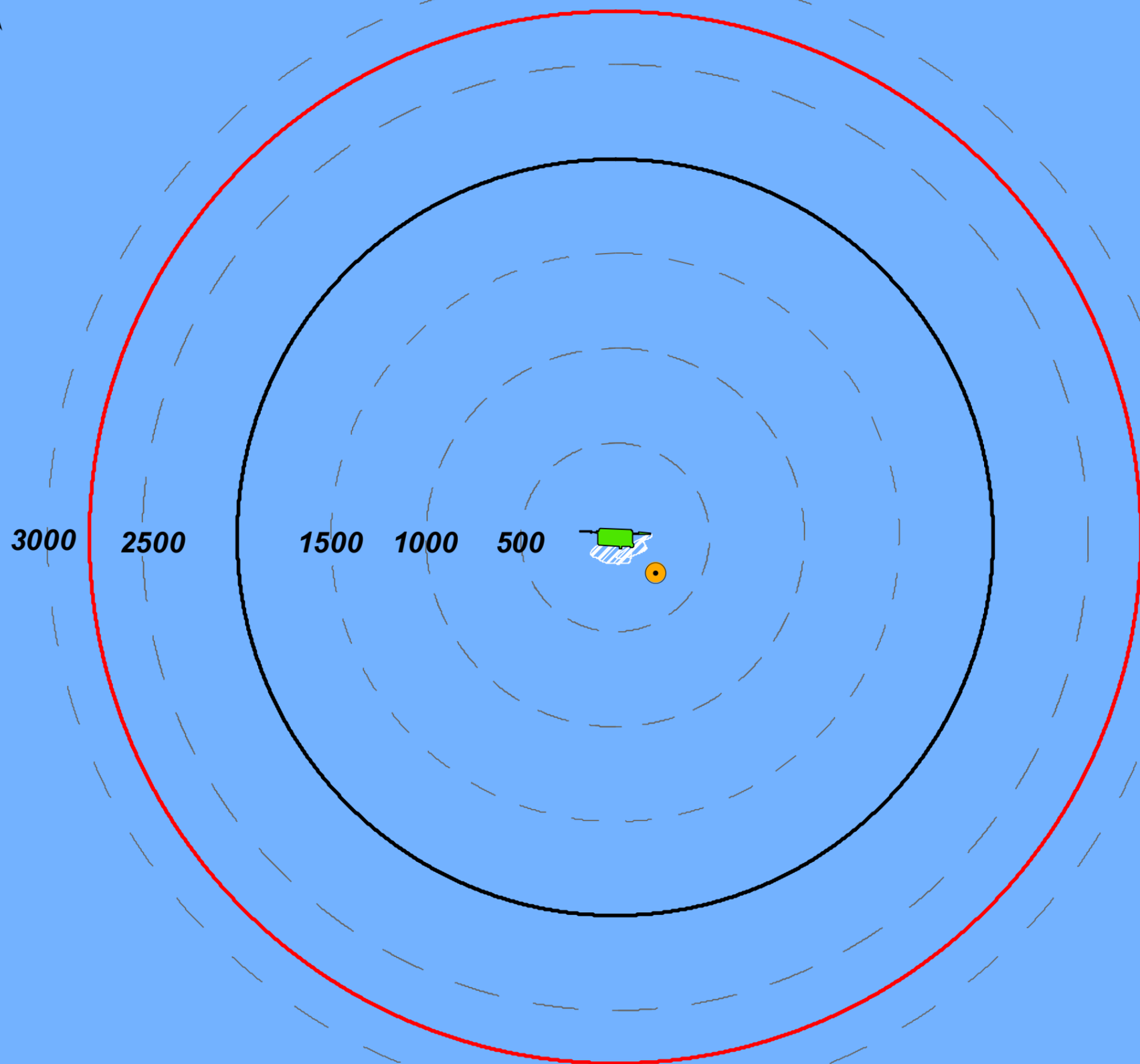
Scala 1:25.000

ottobre 2015

280/P17/JAN/ALN



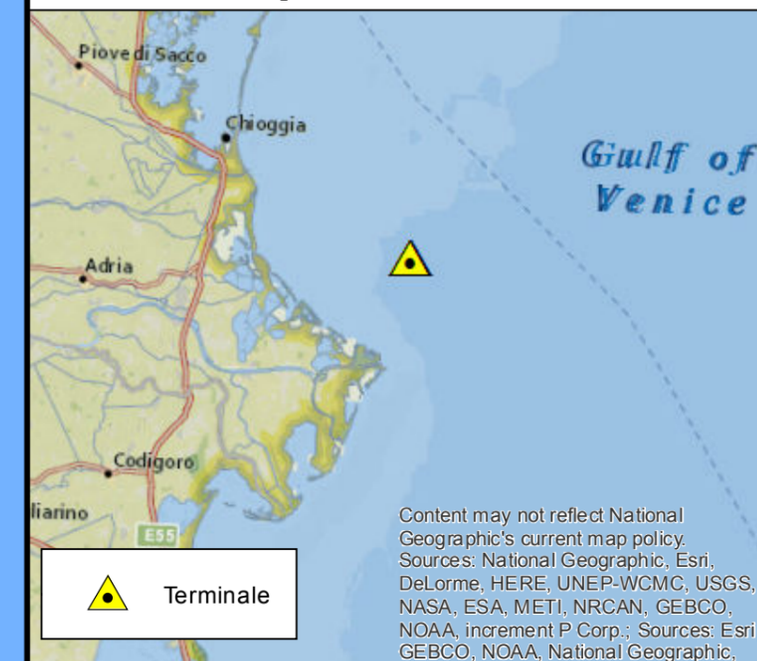
Viale Gran Sasso, 13 - 20131 Milano
Tel: +39 02 49476764
e-mail: info@shelter-srl.com



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.



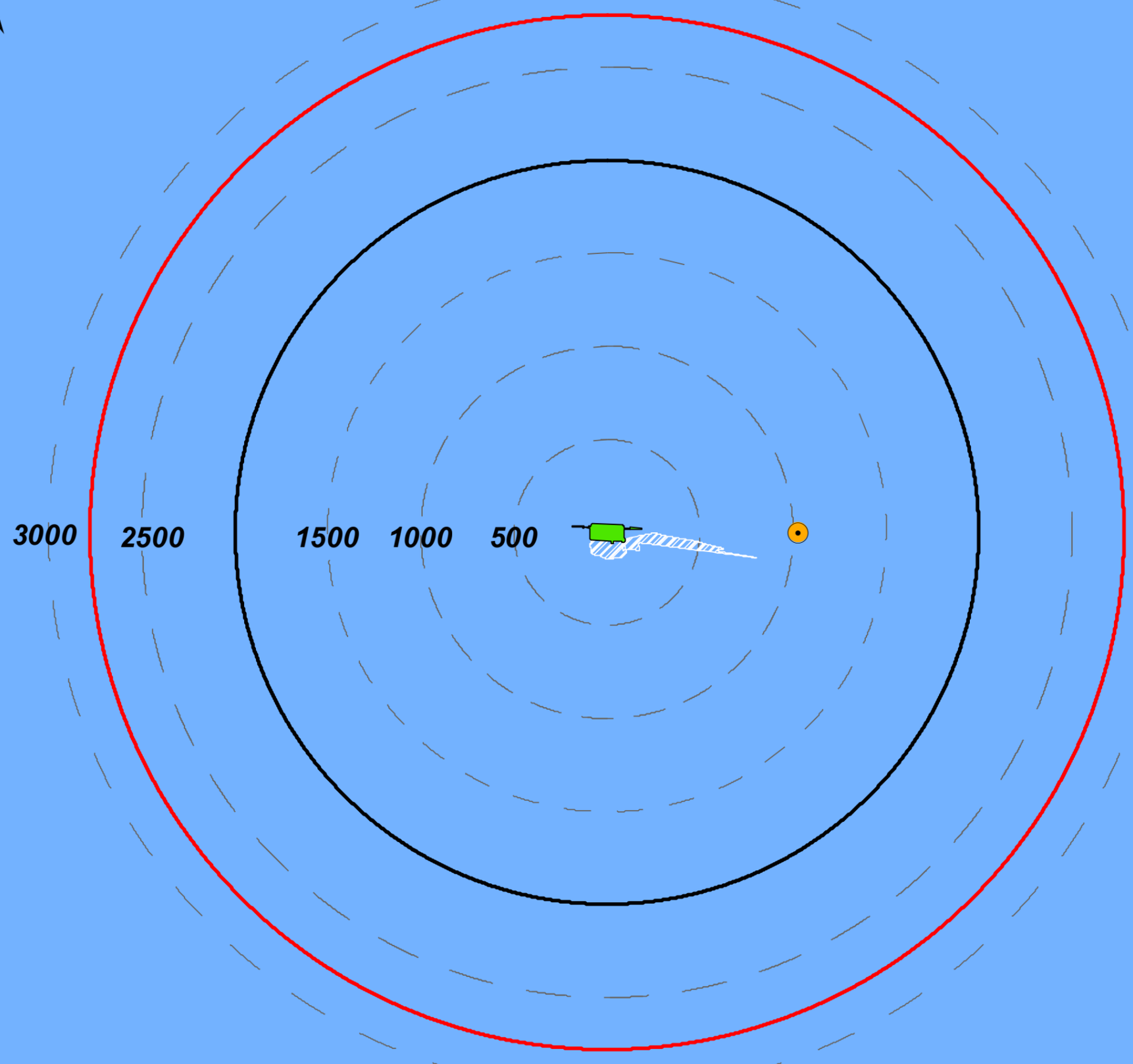
Figura 9

Monitoraggio Schiume 2015/2016
1° Campagna Ottobre 2015
Rilevamento nr. 9 del 30 ottobre 2015

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



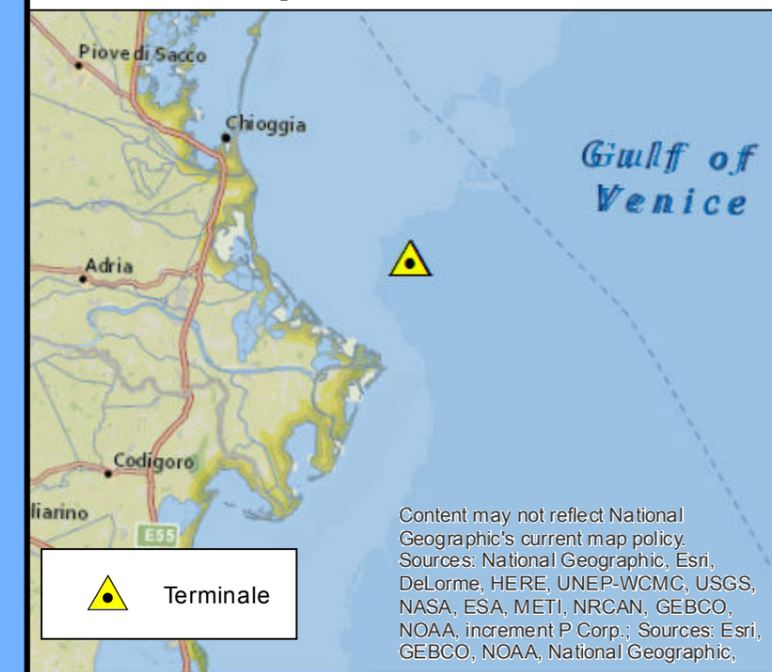
Viale Gran Sasso, 13 - 20131 Milano
Tel: +39 02 49476764
e-mail: info@shelter-srl.com



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 10

Monitoraggio Schiume 2015/2016
1° Campagna Ottobre 2015
Rilevamento nr. 10 del 30 ottobre 2015

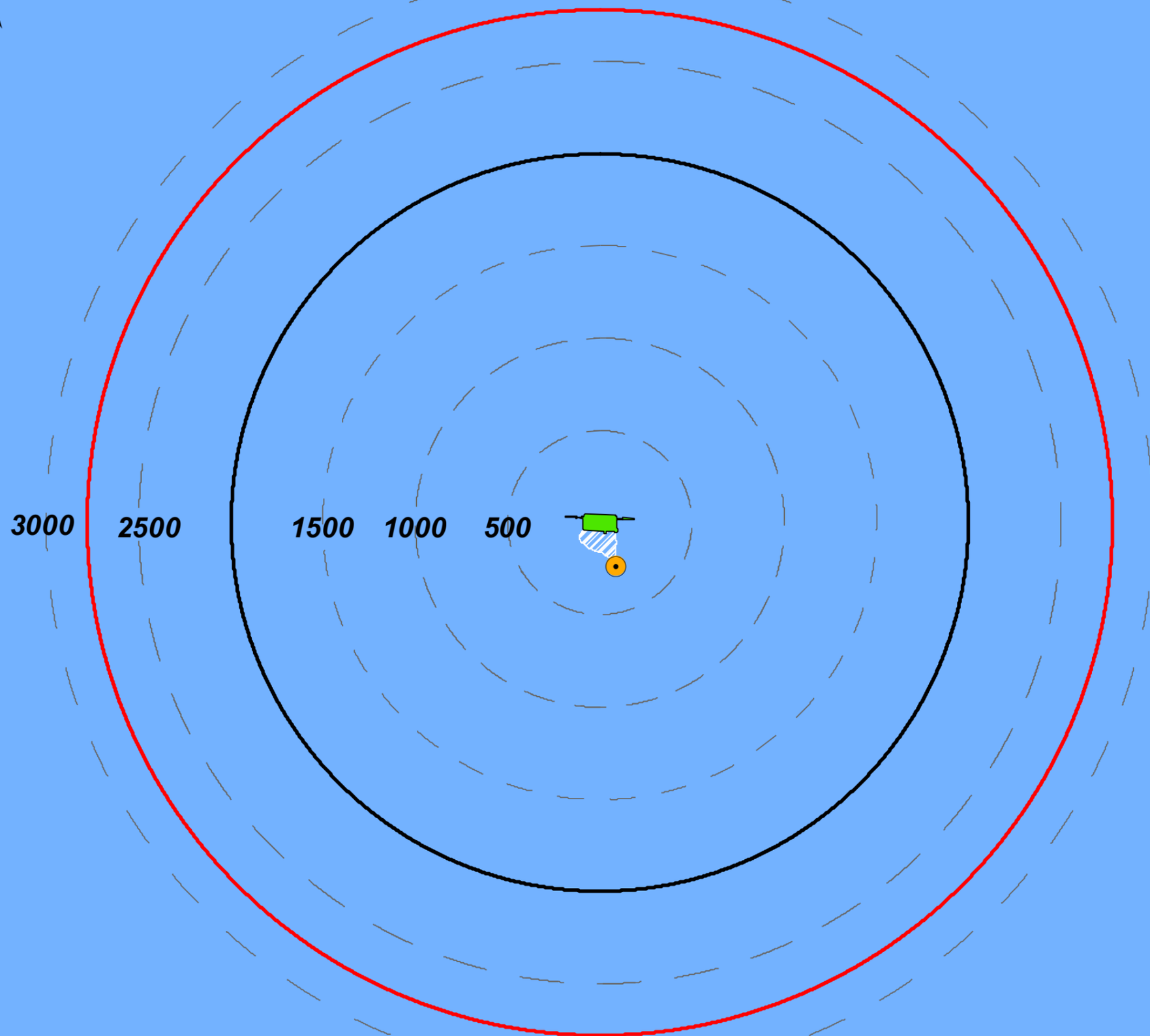
Scala 1:25.000

ottobre 2015

280/P17/JAN/ALN



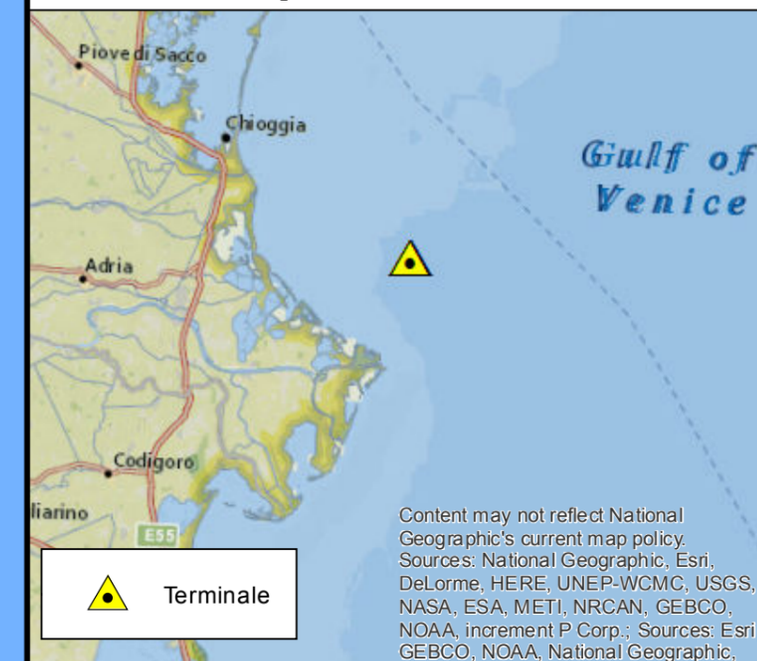
Viale Gran Sasso, 13 - 20131 Milano
Tel: +39 02 49476764
e-mail: info@shelter-srl.com



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 11

Monitoraggio Schiume 2015/2016
1° Campagna Ottobre 2015
Rilevamento nr. 11 del 30 ottobre 2015

Scala 1:25.000

ottobre 2015

280/P17/JAN/ALN



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

Rilevamento 1, 28 Ottobre 2015, 14:10 – 14:35

1 SUD



2 SUD – EST



3 SUD – OVEST



4 NORD – OVEST



6 NORD – EST



Rilevamento 2, 28 Ottobre 2015, 14:45 – 15:20

1 SUD



2 SUD – EST



3 SUD – OVEST



4 NORD – OVEST



6 NORD – EST



Rilevamento 3, 28 Ottobre 2015, 15:45 – 16:05

1 SUD



2 SUD – EST



3 SUD – OVEST



4 NORD – OVEST



6 NORD – EST



Rilevamento 4, 29 Ottobre 2015, 9:20 – 9:45

1 SUD



2 SUD – EST



3 SUD – OVEST



4 NORD – OVEST



5 NORD



6 NORD - EST



Rilevamento 5, 29 Ottobre 2015, 11:10 – 11:40

1 SUD



2 SUD – EST



3 SUD – OVEST



4 NORD – OVEST



5 NORD



6 NORD – EST



Rilevamento 6, 29 Ottobre 2015, 13:45 – 14:24

1 SUD



2 SUD – EST



3 SUD – OVEST



4 NORD – OVEST



5 NORD



6 NORD – EST



Rilevamento 7, 29 Ottobre 2015, 14:50 – 15:10

1 SUD



2 SUD – EST



3 SUD – OVEST



4 NORD – OVEST



5 NORD



6 NORD – EST



Rilevamento 8, 30 Ottobre 2015, 9:20 – 9:45

1 SUD



2 SUD – EST



3 SUD – OVEST



4 NORD OVEST



5 NORD



6 NORD – EST



Rilevamento 9, 30 Ottobre 2015, 10:27 – 10:50

1 SUD



2 SUD - EST



3 SUD – OVEST



4 NORD – OVEST



5 NORD



6 NORD – EST



Rilevamento 10, 30 Ottobre 2015, 11:45 – 12:10

1 SUD



2 SUD – EST



3 SUD – OVEST



4 NORD – OVEST



5 NORD



6 NORD – EST



Rilevamento 11, 30 Ottobre 2015, 13:30 – 13:50

1 SUD



2 SUD – EST



3 SUD – OVEST



4 NORD – OVEST



5 NORD



6 NORD – EST

