



ALLEGATO 8

IN COLLABORAZIONE CON



S G M Ingegneria S.r.l.



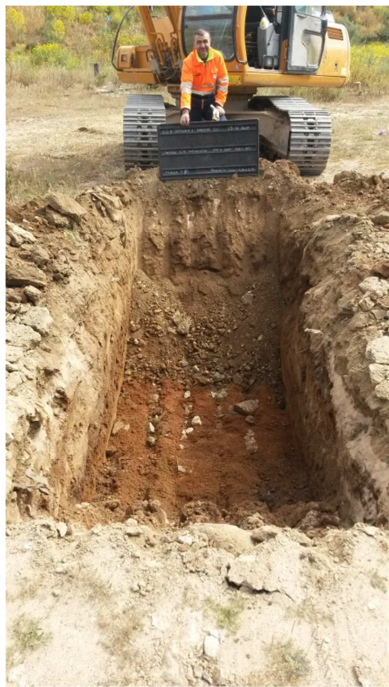

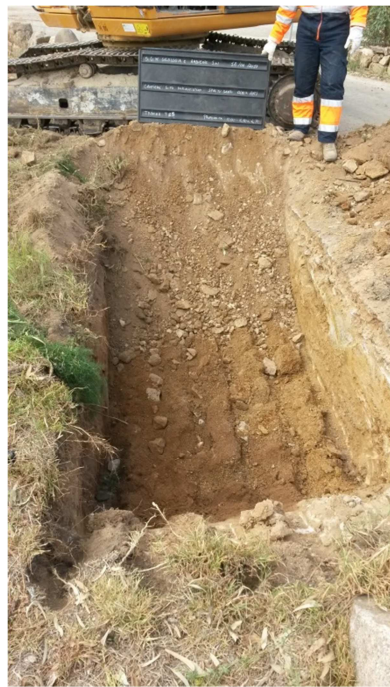
Documentazione fotografica
Località: Sito impiantistico Spiritu Santu Olbia (OT)
 18-19-20/04/2017

Tab. 1 – Descrizione del materiale costituente le trincee esplorative


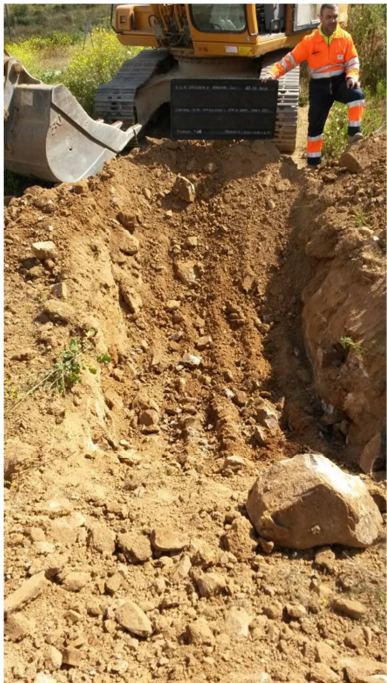
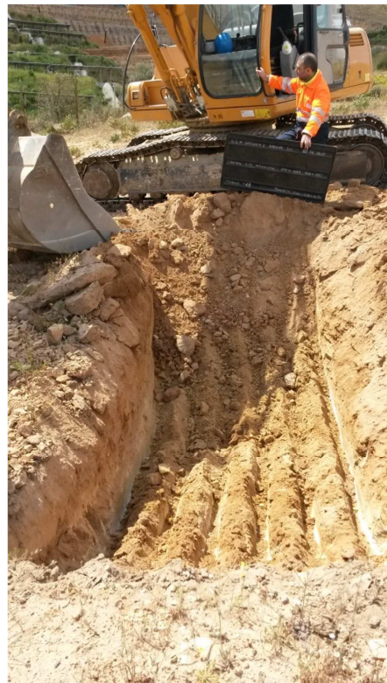
18/04/2017				
Trincea 10	Trincea 12	Trincea 19	Trincea 20	Trincea 21
				
<p>1 - Sabbia e sabbia debolmente limosa di colore marrone con elementi ghiaiosi composti da frammenti di roccia granitica da 0,00 a -1,50 m da p.c.</p> <p>2- Materiale lapideo poco fratturato</p>	<p>1 - Sabbia e sabbia limosa di colore marrone con sporadici laterizi, polistirolo, plastica ed elementi ghiaiosi composti da frammenti di roccia granitica da 0,00 a -1,00 m da p.c.</p> <p>2- Materiale lapideo poco fratturato</p>	<p>1 - Sabbia e sabbia limosa di colore marrone con elementi ghiaiosi composti da frammenti di roccia granitica da 0,00 a -1,50 m da p.c.</p> <p>2- Materiale lapideo poco fratturato</p>	<p>1 - Sabbia e sabbia limosa di colore marrone con elementi ghiaiosi composti da frammenti di roccia granitica da 0,00 a -1,00 m da p.c.</p> <p>2- Materiale lapideo poco fratturato</p>	<p>1 - Sabbia e sabbia limosa di colore marrone con elementi ghiaiosi composti da frammenti di roccia granitica da 0,00 a -1,00 m da p.c.</p> <p>2- Materiale lapideo poco fratturato</p>



Documentazione fotografica
Località: Sito impiantistico Spiritu Santu Olbia (OT)
 18-19-20/04/2017

Tab. 2 – Descrizione del materiale costituente le trincee esplorative		
19/04/2017		
Trincea 8	Trincea 15	Trincea 18
		
<p>1 - Sabbia e sabbia debolmente limosa di colore marrone con elementi ghiaiosi composti da frammenti di roccia granitica e sporadici elementi plastici da 0,00 a -1,50 m da p.c. 2- Materiale lapideo poco fratturato</p>	<p>1 - Sabbia di colore marrone con elementi ghiaiosi composti da frammenti di roccia granitica da 0,00 a -1,00 m da p.c. 2- Materiale lapideo poco fratturato</p>	<p>1 - Sabbia limosa di colore marrone chiaro-scuro con elementi ghiaiosi composti da frammenti di roccia granitica da 0,00 a -1,50 m da p.c. 2- Materiale lapideo poco fratturato</p>



Tab. 3 – Descrizione del materiale costituente le trincee esplorative		
20/04/2017		
Trincea 13	Trincea 16	Trincea 17
		
<p>1 - Sabbia e sabbia limosa di colore marrone con elementi ghiaiosi composti da frammenti di roccia granitica e tubazioni di plastica 0,00 a -1,00 m da p.c. 2- Materiale lapideo poco fratturato</p>	<p>1 - Sabbia di colore marrone con elementi ghiaiosi composti da frammenti di roccia granitica da 0,00 a -1,00 m da p.c. 2- Materiale lapideo poco fratturato</p>	<p>1 - Sabbia e sabbia debolmente limosa di colore marrone con elementi ghiaiosi composti da frammenti di roccia granitica da 0,00 a -1,50 m da p.c. 2- Materiale lapideo poco fratturato</p>