

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA - PALERMO

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO GIAMPILIERI-FIUMEFREDDO

ESECUZIONE INDAGINI ARCHEOLOGICHE PREVENTIVE – PROVINCIA DI MESSINA

Relazione archeologica preliminare

SCALA:

-

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

RS2S 00 D 22 RH AH0003 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	E. Donato <i>E. Donato</i>	Aprile. 2018	A. Iannaccone <i>A. Iannaccone</i>	Aprile. 2018	P. Carlesimo <i>P. Carlesimo</i>	Aprile. 2018	D. Ludovici <i>D. Ludovici</i> Aprile 2018
		I. Contino <i>I. Contino</i>						
		M. Figuera <i>M. Figuera</i>						
		M. Venuti <i>M. Venuti</i>						



INDICE

PREMESSA.....	3
ESITO DELLE INDAGINI.....	8
SAGGIO 23	8
SAGGIO 24	10
SAGGIO 26	12
SAGGIO 27	14
SAGGIO 28	16
SAGGIO 29	18
SAGGIO 30	21
SAGGIO 31	23
SAGGIO 33	28
SAGGIO 34	29

	LINEA MESSINA-CATANIA PROGETTO DEFINITIVO - RADDOPPIO GIAMPILIERI-FIUMEFREDDO					
	ESECUZIONE INDAGINI ARCHEOLOGICHE	COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.
	RS2S	00	D22RH	AH0003005	A	3 di 33

PREMESSA

Il presente lavoro costituisce il resoconto preliminare delle attività di indagini archeologiche preventive realizzate nelle aree interessate dalle attività di progettazione definitiva, lungo la direttrice ferroviaria Messina-Catania-Palermo, inerenti il raddoppio Giampilieri-Fiumefreddo.

Di seguito si riportano gli esiti dei saggi di scavo effettuati nel tratto di competenza della Soprintendenza Archeologica di Messina, in particolare nei Comuni di Taormina, S. Alessio Siculo, Nizza di Sicilia e Alì Terme.

Il progetto ha previsto, l'esecuzione di 12 saggi delle dimensioni di m 7x7, da indagare fino alla profondità di 2 m. A causa di problemi collegati alle occupazioni temporanee delle aree, non è stato possibile eseguire i saggi 25 e 32, i quali tuttavia erano posizionati da progetto in zone indagate da saggi adiacenti, garantendo in questo modo la copertura delle aree. In alcuni casi la presenza di ostacoli sul terreno ha causato leggere traslazioni rispetto alla posizione originaria (o alla forma) del saggio, in altri l'affioramento del banco roccioso, di origine naturale, ha impedito il raggiungimento della quota di progetto. In tutti i casi si registra l'identificazione della quota sterile, e l'assenza di elementi archeologici, pertanto l'esito delle indagini si può ritenere negativo.

I saggi sono collocati all'interno di 4 'macro aree' (Fig. 6), organizzate nel modo seguente:

AREA 4 – SAGGI 23, 24 – Comune di Taormina. I saggi sono situati all'interno di un costruendo campo da golf, sulla sinistra idrografica del fiume Alcantara, al quale si accede dalla SS 185, ad est della frazione Trappitello (fig. 1). La stratigrafia riscontrata, priva di evidenze di origine antropica, è quella tipica del contesto fluviale, con sabbie fini e ciottoli, che formano, a volte, affioramenti omogenei e molto compatti.

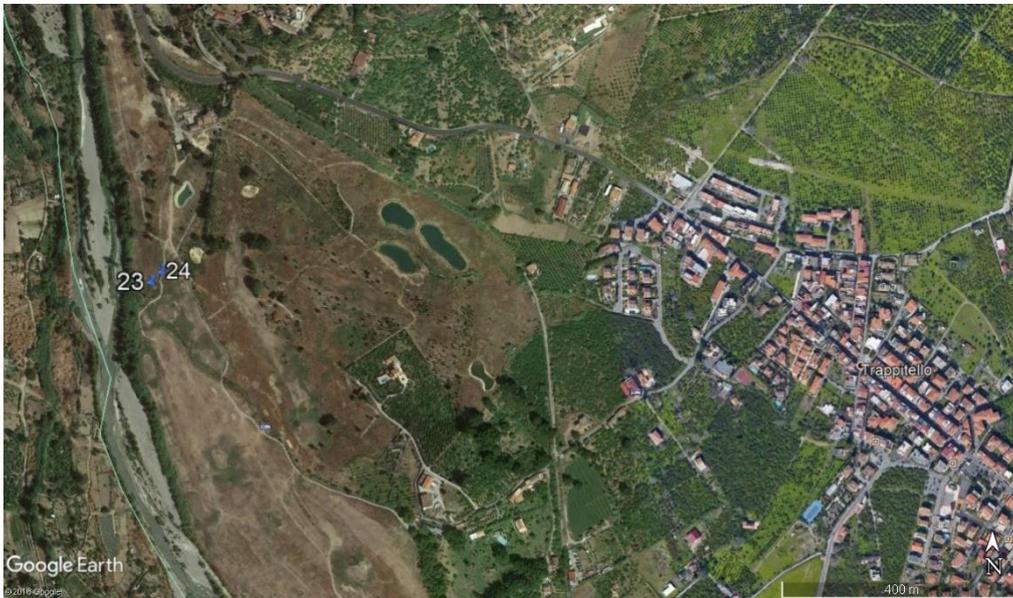


Figura 1. Area 4, localizzazione dei saggi 23-24.

AREA 5 – SAGGI 26, 27, 28, 29, 30, 31 – Comune di S. Alessio Siculo. Si tratta dell'area maggiormente indagata, con i saggi disposti tendenzialmente lungo un asse nord-sud, tra il declivio del sistema collinare (a sud) e la fiumara D'Agrò, a cavallo della SP 12, via Lacco (Figg. 2-3). In particolare i saggi 26 e 27 sono collocati alla base del pendio collinare, a sud della SP 12, mentre gli altri si trovano nella porzione di terreno pianeggiante compresa tra la stessa strada e la fiumara. Lo scavo ha restituito grossomodo la medesima stratigrafia, anche in questo caso, priva di evidenze di origine antropica, con variazioni non sostanziali, riferibili per lo più al differente spessore degli strati, che consiste essenzialmente in uno strato superficiale di terreno vegetale, al quale seguono accumuli di origine naturale, composti da terreno argillo-sabbioso, misto a ghiaia e pietrisco di granulometria variabile.



Figura 2. Area 5, Panoramica aerea con localizzazione del saggio 31, vista da sud.



Figura 3. Area 5, Panoramica aerea con localizzazione dei saggi da 26 a 30, vista da nord.

AREA 6 – SAGGIO 33 – Comune di Nizza di Sicilia. Il saggio è collocato in una porzione di terreno adibito ad agrumeto, tra la SP 27 e la via degli astronauti, che corre parallela al torrente Fiumedinisi, posto ad una quota inferiore rispetto alla suddetta viabilità (Fig. 4). Lo scavo ha restituito una stratificazione di tipo alluvionale, composta prevalentemente da sabbie a granulometria variabile.

AREA 7 – SAGGIO 34 – Comune di Ali Terme. Il saggio si trova in corrispondenza di un terrazzo posto su un fianco collinare degradante verso est (Fig. 5). Si raggiunge da Via Guglielmo Maestro, passando al di sotto dell'autostrada A18, in corrispondenza del Viadotto omonimo. Come per il resto dei saggi, la stratificazione rinvenuta si riferisce ad accumuli di origine naturale, privi di evidenze di origine antropica.

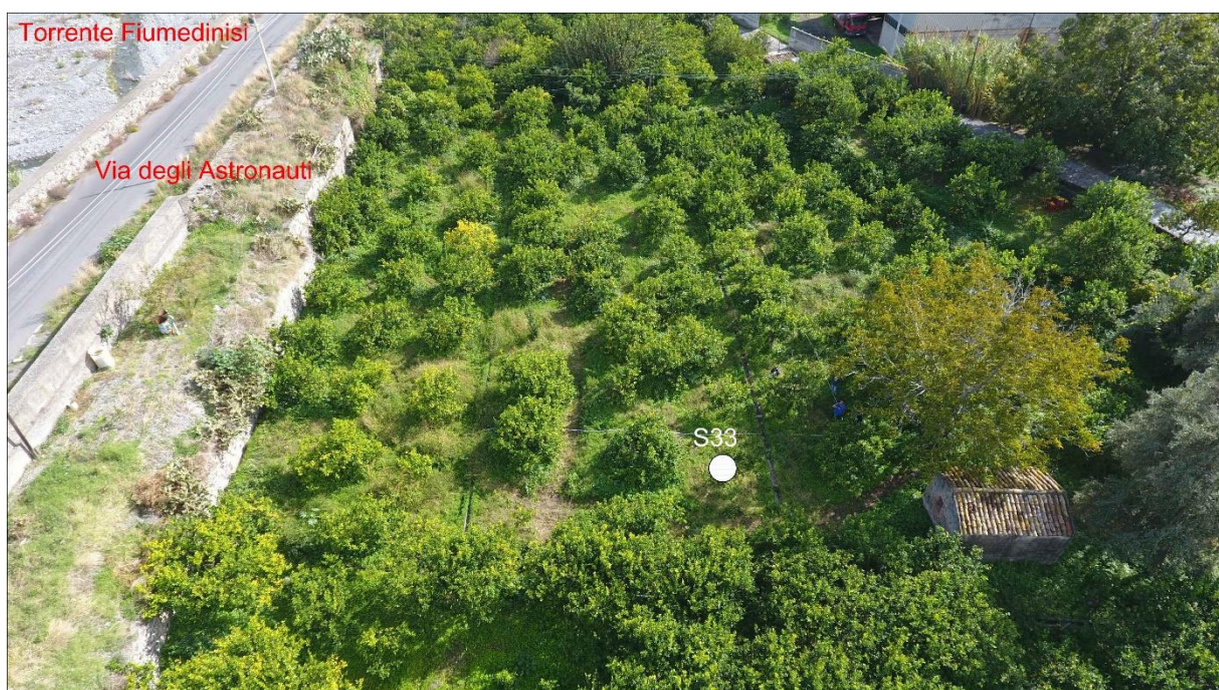


Figura 4. Area 6, Panoramica aerea dell'area del saggio 33, vista da ovest.

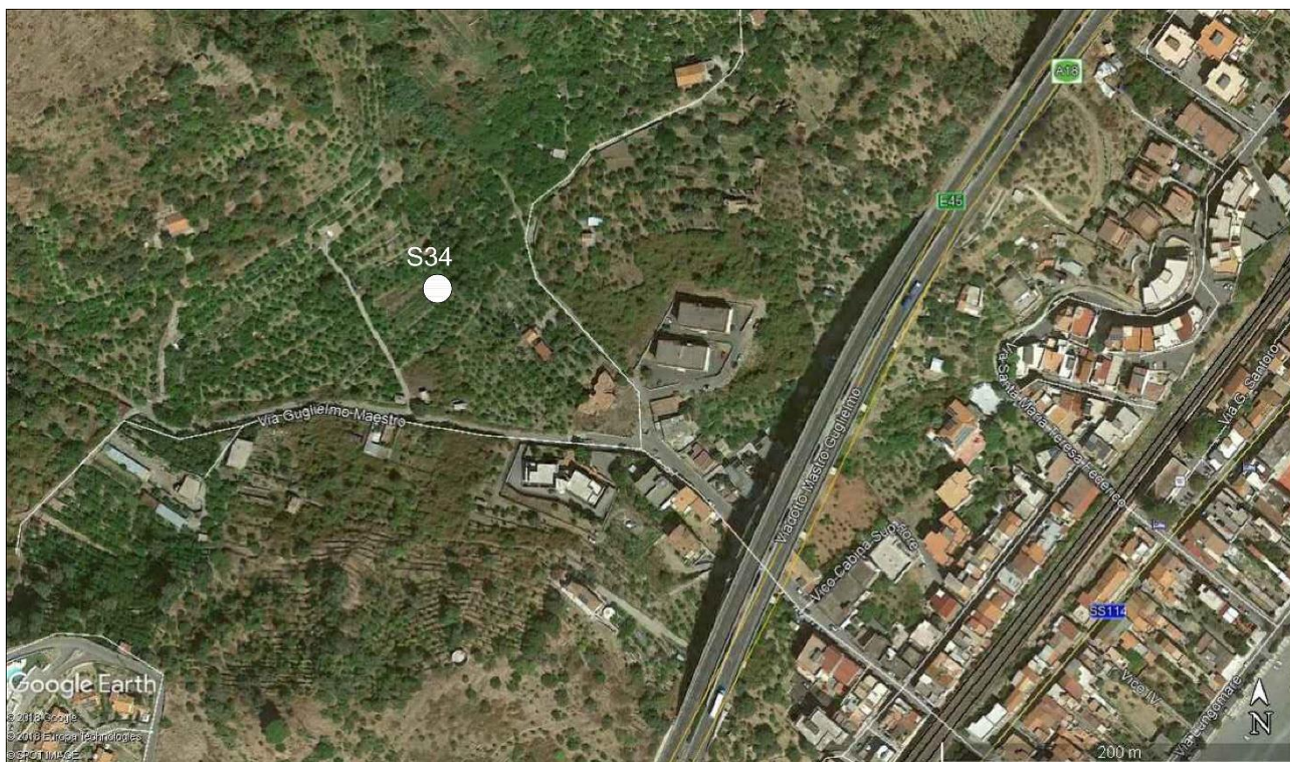


Figura 5. Area 7, localizzazione Saggio 34.

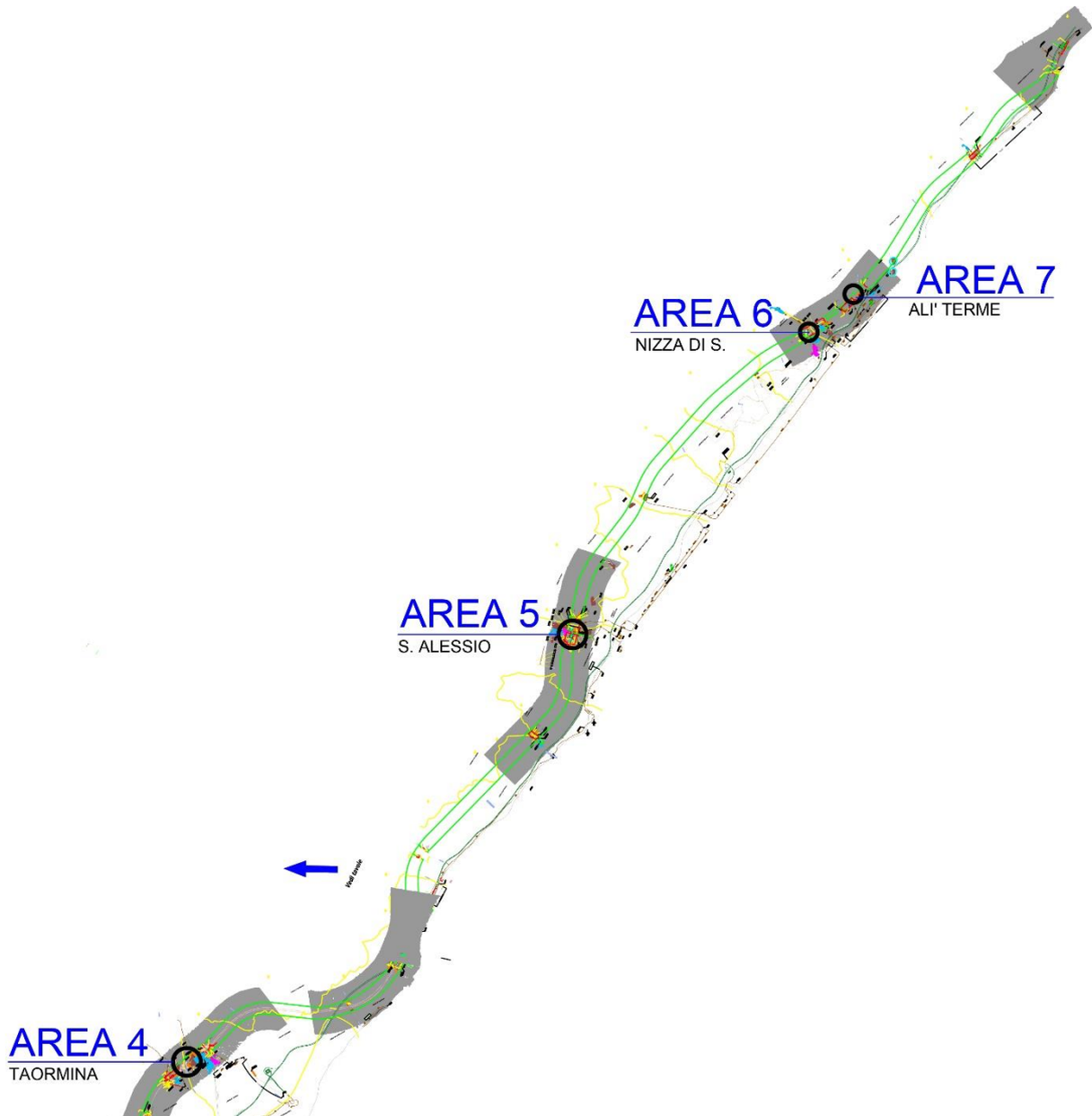


Figura 6. Localizzazione delle macro aree lungo il nuovo tracciato ferroviario.

	LINEA MESSINA-CATANIA PROGETTO DEFINITIVO - RADDOPPIO GIAMPILIERI-FIUMEFREDDO					
	ESECUZIONE INDAGINI ARCHEOLOGICHE	COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.
	RS2S	00	D22RH	AH0003005	A	9 di 33

ESITO DELLE INDAGINI

Il presente paragrafo illustra la sequenza stratigrafica riscontrata in ciascuno dei saggi di scavo eseguiti.

Area 4 - Saggio 23

Località: Taormina (dati catastali: Foglio 13, particelle 73, 100), quota 47 m s.l.m.

Lievi dune sabbiose, sulla sinistra idrografica del fiume Alcantara.

Il saggio viene scavato nell'area di 7x7 m dal p.d.c. fino alla quota di -1,00 m ca. e nel restringimento di m 5x5, fino alla quota di m -1.20. Il terreno è a matrice sabbiosa, senza alcuna presenza di reperti antropici nelle aree limitrofe ai saggi di scavo e nelle aree specificamente interessate dalle operazioni di verifica archeologica.

Sequenza stratigrafica riscontrata

US 0: strato a fortissima componente sabbiosa, piuttosto puro e libero da inclusi, di colore giallastro e di consistenza dura. Si segue fino alla quota di m – 0,80 circa. Copre US 1.

US 1: strato di sabbia finissima e purissima, priva di inclusi ed estremamente dura al passaggio del mezzo meccanico. Lo si asporta fino alla quota finale di m -1,20, quota finale per la difficoltà a scendere di livello a causa del banco roccioso compattissimo. Si ribadisce l'assenza di reperti antropici sull'intera superficie di scavo e nei settori limitrofi.

Esito dell'indagine: negativo.

Archeologo responsabile: dott.ssa Ileana Contino



Figura 7. Saggio 23, quota m -1,00.



Figura 8. Saggio 23, quota finale m -1,20.

Area 4 - Saggio 24

Località: Taormina (dati catastali: Foglio 13, particelle 73, 100), quota 47 m s.l.m.

Lievi dune sabbiose, sulla sinistra idrografica del fiume Alcantara.

Il saggio viene scavato nell'area di 7x7 m dal p.d.c. fino alla quota di -0,80 m ca. La profondità raggiunta è dovuta alla presenza del banco roccioso di origine lavica che occupa l'intera area del saggio, che ha reso l'operazione di scavo dell'ultima US particolarmente difficoltosa. Difficoltà legate anche all'allagamento del saggio a causa della pioggia, che ha comportato la rimozione di 20 cm ca. di acqua e fango, rallentando le operazioni di scavo.

Sequenza stratigrafica riscontrata.

Sono state distinte 4 unità stratigrafiche.

US 0: dal p.d.c. alla quota di -0,20 m ca. a W e -0,25 m ca. a E su tutta l'area di scavo di 7x7 m. Strato superficiale, di terra con matrice sabbiosa di colore giallo, consistenza abbastanza friabile, presenza di radici e di pochi inclusi litici (ciottoli). Lo strato è rimescolato. Archeologicamente sterile. Copre US 1.

US 1: dalla quota di -0,20 m ca. a W e -0,25 m ca. a E alla quota di -0,30 m ca. a W e -0,40 m ca. a E su tutta l'area di scavo di 7x7 m. Strato di sabbia grigiastra, dalla consistenza molto dura e senza inclusi litici. Archeologicamente sterile. Coperto da US 0, copre US 2.

US 2: dalla quota di -0,30 m ca. a W e -0,40 m ca. a E alla quota di -0,50 m ca. su tutta l'area di scavo di 7x7 m. Strato di terra con matrice sabbiosa di colore rossastro, consistenza dura e pochi inclusi litici (ciottoli). Archeologicamente sterile. Coperto da US 1, copre US 3.

US 3: dalla quota di -0,50 m ca. alla quota di -0,80 m ca. su tutta l'area di scavo 7x7 m. Strato di sabbia gialla ricchissimo di pietrame di origine lavica con grossi massi informi in parte inamovibili e porzioni di banco roccioso lavico. Archeologicamente sterile. Coperto da US 2, copre banco roccioso lavico.

Esito dell'indagine: negativo.

Archeologo responsabile: dott.ssa Marianna Figuera.



Figura 9. Dettaglio della stratigrafia con le UUSS 0, 1 e 2 (quota -0,50 m ca.).



Figura 10. Foto finale con l'US 3 alla quota di -0,80 m ca. e il banco roccioso lavico in tutta l'area del saggio.

Area 5 - Saggio 26

Località: S. Alessio Siculo, (dati catastali: Foglio 4, particella 1343), quota 38 m s.l.m.

Area agricola coltivata ad agrumeto, non lontana dal litorale, caratterizzata da terreno a matrice sabbiosa.

Il saggio viene scavato nell'area di 7x7 m dal p.d.c. fino alla quota di -1,00 m ca. e nel restringimento di 5x5 m da -1,00 m ca. fino alla quota di -2,00 m ca.

Sequenza stratigrafica riscontrata.

Sono state distinte 2 unità stratigrafiche.

US 0: dal p.d.c. alla quota di -0,10 m ca. a S e -0,20 m ca. a N su tutta l'area di scavo di 7x7 m. Strato superficiale, di colore grigiastro, consistenza molto friabile, matrice sabbiosa con pietrisco minuto e presenza di radici. Lo strato è rimescolato. Archeologicamente sterile. Copre US 1.

US 1: dalla quota di -0,10 m ca. a S e -0,20 m ca. a N alla quota di -1,00 m ca. nell'area di 7x7 m e dalla quota di -1,00 m ca. alla quota di -2,00 m ca. nell'area del restringimento di 5x5 m. Strato di terra con matrice sabbiosa di colore giallastro, mista a pietrisco e ciottoli di piccola dimensione, molto friabile. Pendenza da S verso N. Archeologicamente sterile. Coperto da US 0.

Esito dell'indagine: negativo.

Archeologo responsabile: dott.ssa Marianna Figuera.



Figura 11. Foto finale con US 1 alla quota di -2,00 m ca.



Figura 12. Saggio 26, vista nadirale di fine scavo.

	LINEA MESSINA-CATANIA PROGETTO DEFINITIVO - RADDOPPIO GIAMPILIERI-FIUMEFREDDO					
	ESECUZIONE INDAGINI ARCHEOLOGICHE	COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.
	RS2S	00	D22RH	AH0003005	A	15 di 33

Area 5 - Saggio 27

Località: S. Alessio Siculo, (dati catastali: Foglio 4, particella 1343), quota 37 m s.l.m.

Area agricola coltivata ad agrumeto, caratterizzata da terreno a matrice sabbiosa.

Il saggio viene scavato nell'area di 7x7 m dal p.d.c. fino alla quota di -1,00 m ca. e nel restringimento di 5x5 m da -1,00 m ca. fino alla quota di -2,00 m ca. Non si riscontrano evidenze di origine antropica

Sequenza stratigrafica riscontrata.

Sono state distinte 3 unità stratigrafiche.

US 0: dal p.d.c. alla quota di -0,20 m ca. su tutta l'area di scavo di 7x7 m. Strato superficiale, di colore grigiastro, consistenza molto friabile, matrice sabbiosa con inclusi litici di piccole dimensioni e qualche radice. Rinvenimenti: 2 fr. di anfore, 1 fr. di ceramica comune da mensa, non diagnostici. Copre US 1.

US 1: dalla quota di -0,20 m ca. alla quota di -1,00 m ca. nell'area di 7x7 m e dalla quota di -1,00 m ca. alla quota di -1,50 m ca. a N e -1,70 m ca. a S. nell'area del restringimento di 5x5 m. Strato di terra di colore marrone chiaro, con pietrisco e ciottoli di piccola dimensione, consistenza friabile. Archeologicamente sterile. Coperto da US 0, copre US 2.

US 2: dalla quota di -1,50 m ca. a N e -1,70 m ca. a S alla quota di -2,00 m ca. nell'area del restringimento di 5x5 m. Strato di terra con matrice sabbiosa di colore grigiastro, con molti inclusi litici di piccole e medie dimensioni (ciottoli), consistenza poco compatta. Archeologicamente sterile. Coperto da US 1.

Esito dell'indagine: negativo.

Archeologo responsabile: dott.ssa Marianna Figuera.



Figura 13. Saggio 27: US 1 alla quota di -1,00 m ca.



Figura 14. foto finale con l'US 2 alla quota di -2,00 m ca.

Area 5 - Saggio 28

Località: S. Alessio Siculo, (dati catastali: Foglio 4, particella 1180), quota 34 m s.l.m.

Area brulla, caratterizzata da terreno a matrice sabbiosa.

Il saggio viene scavato nell'area di 7x7 m dal p.d.c. fino alla quota di -1,00 m ca. e nel restringimento di 5x5 m da -1,00 m ca. fino alla quota di -2,00 m ca. Non si riscontrano evidenze di origine antropica.

Sequenza stratigrafica riscontrata.

Sono state distinte 4 unità stratigrafiche.

US 0: dal p.d.c. alla quota di -0,60 m ca. su tutta l'area di scavo di 7x7 m. Strato superficiale, con matrice sabbiosa di colore marrone chiaro/giallastro, consistenza molto compatta e dura, presenza molto frequente di ciottoli e pietre di piccola e media dimensione, alcune radici. Archeologicamente sterile. Copre US 1.

US 1: dalla quota di -0,60 m ca. alla quota di -1,00 m ca. nell'area di 7x7 m e dalla quota di -1,00 m ca. alla quota di -1,20 m ca. a N e di -1,50 m ca. a S nell'area del restringimento di 5x5 m. Strato di sabbia grigia mista a ciottoli anche di medie e grandi dimensioni (concentrati soprattutto nella fascia centrale del saggio), consistenza molto friabile. Archeologicamente sterile. Coperto da US 0, copre UUSS 2, 3.

US 2: dalla quota di -1,20 m ca. alla quota di -1,80 individuato in una fascia di 2,50 m ca. a Nord del restringimento di 5x5 m. Strato di sabbia di colore grigio chiaro, consistenza molto friabile, con una forte concentrazione di ciottoloni e pietre di medie e grandi dimensioni. Archeologicamente sterile. Coperto da US 1, copre US 3.

US 3: dalla quota di -1,50 m ca. a S e -1,80 m ca. a N fino alla quota di -2,00 m ca. nell'area del restringimento di 5x5 m. Strato di sabbia fine giallastra, pura e senza inclusi, consistenza abbastanza compatta. Archeologicamente sterile. Coperto da UUSS 1, 2.

Esito dell'indagine: negativo.

Archeologo responsabile: dott.ssa Marianna Figuera.



Figura 15. Dettaglio della stratigrafia, nella sezione W è visibile l'andamento irregolare dell'US 2.



Figura 16. Foto finale con l'US 3 alla quota di -2,00 m ca.

	LINEA MESSINA-CATANIA PROGETTO DEFINITIVO - RADDOPPIO GIAMPILIERI-FIUMEFREDDO					
	ESECUZIONE INDAGINI ARCHEOLOGICHE	COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.
	RS2S	00	D22RH	AH0003005	A	19 di 33

Area 5 - Saggio 29

Località: S. Alessio Siculo, (dati catastali: Foglio 4, particella 1180), quota 34 m s.l.m.

Il saggio viene scavato nell'area di 7x7 m dal p.d.c. fino alla quota di -1,00 m ca. e nel restringimento di 5x5 m da -1,00 m ca. fino alla quota di -2,00 m ca. Non si riscontrano evidenze di origine antropica.

Sequenza stratigrafica riscontrata.

Sono state distinte 3 unità stratigrafiche.

US 0: dal p.d.c. alla quota di -0,70 m ca. su tutta l'area di scavo. Si tratta di uno strato di sabbia molto friabile, di colore grigio, ricco di ciottoli di piccole e medie dimensioni. Lo strato non restituisce evidenze di natura archeologica e si attesta uniformemente su tutta l'area di scavo. Copre US 1.

US 1: dalla quota di -0,70 m alla quota di -1.70 m. Lo strato, coperto da US 0, si presenta come un deposito di natura alluvionale, costituito unicamente da finissima sabbia di colore grigio, e si rivela totalmente sterile. Coperto da US 0, copre US 2.

US 2: dalla quota di -1.70 m alla quota di -2.00 m. Lo strato, di colore giallo e con consistenza plastica, si presenta come un deposito sterile di natura alluvionale. È coperto da US 1 e si attesta omogeneamente su tutta la superficie del saggio.

Esito dell'indagine: negativo.

Archeologo responsabile: dott.ssa Marta Venuti.



Figura 17. L'US 0 alla quota di -0,50 m ca.



Figura 18. L'US 1 alla quota di -1,00 m ca.



Figura 19. Foto finale con l'US 2 alla quota di -2,00 m ca.

	LINEA MESSINA-CATANIA PROGETTO DEFINITIVO - RADDOPPIO GIAMPILIERI-FIUMEFREDDO					
	ESECUZIONE INDAGINI ARCHEOLOGICHE	COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.
	RS2S	00	D22RH	AH0003005	A	22 di 33

Area 5 - Saggio 30

Località: S. Alessio Siculo, (dati catastali: Foglio 4, particella 1178), quota 34 m s.l.m.

Rado agrumeto caratterizzato da terreno a matrice sabbiosa.

Il saggio viene scavato nell'area di 7x7 m dal p.d.c. fino alla quota di -1,00 m ca. e nel restringimento di 5x5 m dalla quota di -1,00 m ca. fino alla quota di -2,00 m ca. Nessuna evidenza di origine antropica.

Note: per procedere con le attività di scavo è necessario sradicare due alberi ricadenti nell'area del saggio.

Sequenza stratigrafica riscontrata.

Sono state distinte 3 unità stratigrafiche.

US 0: dal p.d.c. alla quota di -0,65 m ca. su tutta l'area di scavo di 7x7 m. Strato superficiale, di colore marrone chiaro, consistenza abbastanza friabile, con presenza di molte radici. Archeologicamente sterile. Copre US 1.

US 1: dalla quota di -0,65 m ca. alla quota di -1,00 m ca. nell'area di 7x7 m e dalla quota di -1,00 m ca. alla quota di -1,30 m ca. a W e -1,70 m ca. a E nell'area del restringimento di 5x5 m. Strato di sabbia finissima di colore grigio, con pietre e ciottoli di piccola e media dimensione, consistenza friabile. Archeologicamente sterile. Coperto da US 0, copre US 2.

US 2: dalla quota di -1,30 m ca. a W e -1,70 m ca. a E alla quota di -2,00 m ca. nell'area del restringimento di 5x5 m. Strato di argilla pura di colore giallo, consistenza molto compatta. Archeologicamente sterile. Coperto da US 1.

Esito dell'indagine: negativo.

Archeologo responsabile: dott.ssa Marianna Figuera.



Figura 20. US 1 alla quota di -1,00 m ca.



Figura 21. Foto finale con l'US 2 alla quota di -2,00 m ca.

Area 5 - Saggio 31

Località: S. Alessio Siculo, (dati catastali: Foglio 4, particella 1012), quota 34 m s.l.m.

Terreno agricolo coltivato ad agrumeto con una piccola porzione libera da alberi, perché destinata ad una serra. L'area è caratterizzata da terreno a matrice sabbiosa.

Il saggio viene scavato nell'area di 8,40x5,70 m dal p.d.c. fino alla quota di -1,00 m ca. e nel restringimento di 6,40x3,70 m dalla quota di -1,00 m ca. fino alla quota di -2,00 m ca. Nessuna evidenza di origine antropica.

Sequenza stratigrafica riscontrata.

Sono state distinte 5 unità stratigrafiche.

US 0: dal p.d.c. alla quota di -0,30 m ca. a E e -0,50 m ca. a W su tutta l'area di scavo di 8,40x5,70 m. Strato superficiale, di colore marrone scuro, consistenza friabile, matrice terrosa con presenza di sabbia e ricchissima di piccoli sassolini, presenza di molte radici. In superficie al centro del saggio vi è una chiazza di bruciato dovuta all'incenerimento di rifiuti, rami secchi e radici. Archeologicamente sterile. Copre US 1.

US 1: dalla quota di -0,30 m ca. a E e -0,50 m ca. a W alla quota di -1,00 m ca. nell'area di scavo di 8,40x5,70 m e dalla quota di -1,00 m ca. fino alla quota di -1,60 a S e -1,70 m ca. a N nell'area del restringimento di 6,40x3,70 m. Strato di colore grigio, consistenza molto friabile, matrice sabbiosa ricchissima di sassolini e ciottoli di piccola e media dimensione sporadici. Archeologicamente sterile. Coperto da US 0, copre UUSS 2, 3.

US 2: intercettata sul limitare della sezione Sud per 3,50 m ca. dal centro del saggio al limite W, dalla quota di -0,80 m ca. alla quota di -1,00 m ca. Strato di sabbia gialla finissima con pochi ciottolini, consistenza molto compatta. Archeologicamente sterile. Coperto da US 1.

US 3: lente di argilla pura di colore giallo intercettata dalla quota di -1,60 m ca. alla quota di -1,70 m ca. in un'area di 2 x 6,40 m ca. nell'angolo SE del restringimento. Archeologicamente sterile. Coperto da US 1, copre US 4.

US 4: dalla quota di -1,70 m ca. alla quota di -2,00 m ca. nell'intera area del restringimento di 6,40x3,70 m. Strato di sabbia grigia finissima senza inclusi, consistenza poco compatta. Archeologicamente sterile. Coperto da UUSS 2, 3.

Esito dell'indagine: negativo.

Archeologo responsabile: dott.ssa Marianna Figuera.



Figura 22 . US 1 alla quota di -1,00 m ca.



Figura 23. Foto finale con l'US 4 alla quota di -2,00 m ca. (a Sud in sezione visibili le UUSS 2 e 3).



Figura 24 . saggio 31, vista nadirale di fine scavo

Area 6 - Saggio 33

Località: Nizza di Sicilia, (dati catastali: Foglio 6, particella 178), quota 31 m s.l.m.

Terreno agricolo coltivato ad agrumeto.

Il saggio viene scavato nell'area di 6x8 m dal p.d.c. fino alla quota di -1,00 m ca. e nel restringimento di 6x4 m dalla quota di -1,00 m ca. fino alla quota di -2,00 m ca. Nessuna evidenza di origine antropica.

Sequenza stratigrafica riscontrata.

Sono state distinte 3 unità stratigrafiche.

US 0: dal p.d.c. alla quota di -0,60 m ca. su tutta l'area di scavo. Si tratta di uno strato di terra di colore nero, molto friabile, a matrice sabbiosa, ricca di ciottoli. Lo strato non restituisce evidenze di natura archeologica e si attesta uniformemente su tutta l'area di scavo. Copre US 1.

US 1: dalla quota di -0,80 m alla quota di -1.80 m. Lo strato, coperto da US 0, si presenta come un deposito di natura alluvionale, costituito da finissima sabbia di colore giallo e numerose pietre di piccole e grandi dimensioni. Non restituisce materiale archeologico. Coperto da US 0, copre US 2.

US 2: dalla quota di -1.80 m alla quota di -2.00 m. Lo strato, di colore grigio- bruno, ha consistenza friabile ed è ricco di pietre. Si tratta di un deposito alluvionale sterile che si attesta uniformemente su tutta la superficie del saggio.

Archeologo responsabile: dott.ssa Marta Venuti.

Esito dell'indagine: negativo.



Figura 25. L'US 0 alla quota di -0.30 m dal piano di campagna. Ripresa da Sud Est.



Figura 26. L'US 1 alla quota di -1.00 m dal piano di campagna. Ripresa da Sud Est.



Figura 27. Foto finale con l'US 2 alla quota di -2.00 m. Ripresa da Sud Est.

	LINEA MESSINA-CATANIA PROGETTO DEFINITIVO - RADDOPPIO GIAMPILIERI-FIUMEFREDDO					
	ESECUZIONE INDAGINI ARCHEOLOGICHE	COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.
	RS2S	00	D22RH	AH0003005	A	30 di 33

Area 7 - Saggio 34

Località: Ali Terme, (dati catastali: Foglio 6, particella 170), quota 29 m s.l.m.

Terreno agricolo coltivato ad agrumeto.

Il saggio viene scavato nell'area di m 6x8, fino alla quota di -1 m dal p.d.c., e nel restringimento di m 6x4, fino alla quota di -2 m. Nessuna evidenza di origine antropica.

Sequenza stratigrafica riscontrata.

Sono state distinte 2 unità stratigrafiche.

US 0: dal p.d.c. alla quota di -1,10 m ca. su tutta l'area del saggio di m 8 x 6. Si tratta di uno strato di terra di colore nero, consistenza friabile, matrice sabbiosa ricchissima di sassolini e radici. Lo strato non restituisce evidenze di natura archeologica e si attesta uniformemente su tutta l'area di scavo. Copre US 1.

US 1: dalla quota di -1,10 m alla quota di -2.00 m. Lo strato, coperto da US 0, si presenta di colore giallo, molto compatto e plastico. Non restituisce materiale archeologico..

Archeologo responsabile: dott.ssa Marta Venuti.

Esito dell'indagine: negativo.



Figura 28. Foto del saggio alla quota di -1,00 m ca. In luce US 0.



 <p>ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE</p>	<p>LINEA MESSINA-CATANIA PROGETTO DEFINITIVO - RADDOPPIO GIAMPILIERI-FIUMEFREDDO</p>					
<p>ESECUZIONE INDAGINI ARCHEOLOGICHE</p>	<p>COMMESSA RS2S</p>	<p>LOTTO 00</p>	<p>CODIFICA D22RH</p>	<p>DOCUMENTO AH0003005</p>	<p>REV. A</p>	<p>FOGLIO 32 di 33</p>

Figura 28. Foto del saggio alla quota di -1,60 m ca. In luce US 1.

ESECUZIONE INDAGINI ARCHEOLOGICHE

COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
RS2S	00	D22RH	AH0003005	A	33 di 33

ALLEGATI

Parte integrante della presente relazione sono i sotto elencati elaborati grafici:

Planimetria dei saggi archeologici. Tav. 1/5. Messina. Scala 1:2000 (formato A0)	R	S	2	S	0	0	D	2	2	N	6	A	H	0	0	0	3	0	0	4	A
Planimetria dei saggi archeologici. Tav. 2/5. Messina. Scala 1:2000 (formato A0)	R	S	2	S	0	0	D	2	2	N	6	A	H	0	0	0	3	0	0	5	A
Planimetria dei saggi archeologici. Tav. 3/5. Messina. Scala 1:2000 (formato A0)	R	S	2	S	0	0	D	2	2	N	6	A	H	0	0	0	3	0	0	6	A
Planimetria dei saggi archeologici. Tav. 4/5. Messina. Scala 1:2000 (formato A0)	R	S	2	S	0	0	D	2	2	N	6	A	H	0	0	0	3	0	0	7	A
Planimetria dei saggi archeologici. Tav. 5/5. Messina. Scala 1:2000 (formato A0)	R	S	2	S	0	0	D	2	2	N	6	A	H	0	0	0	3	0	0	8	A