

Realizzazione del Nuovo Ospedale Unico della Penisola Sorrentina e della Costiera Amalfitana in via Mariano Lauro 28, Comune di Sant'Agnello (NA)
 CUP : D13D19000310003

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE:

Azienda Sanitaria Locale NAPOLI 3 SUD

Commissario ad Acta (DPGR Campania 126 del 06/07/22): Ing. Gennaro Sosto

R.U.P. :

Ing. Ciro Visone

Responsabile del coordinamento ed integrazione prestazioni specialistiche:

Arch. Maurizio Pavani | MATE

Progetto Architettonico cat. E.10:

Responsabile progetto: Arch. Maurizio Pavani | MATE

Team di progetto: Arch. Fabiana Aneghini | MATE; Ing. Emilio Bona Veggi | MATE; Arch. Tommaso Cesaro | MATE; Arch. Giulio Felli | CSPE; Arch. Paolo Felli | CSPE; Arch. Sara Greco | MATE; Arch. Michela Pucciariello | MATE

Progetto Architettonico cat. E.18:

Responsabile progetto: Ing. Emilio Bona Veggi | MATE

Team di progetto: Arch. Martina Buccitti | MATE; Arch. Manola Caruso | CSPE

Progetto opere strutturali cat. S.06:

Responsabile progetto: Ing. Carmine Mascolo | MASCOLO INGEGNERIA

Team di progetto: Ing. Matteo Gregorini | STUDIO GREGORINI; Ing. Mauro Perini | MATE

Progetto impianti meccanici cat. IA.01:

Responsabile progetto: Ing. Luca Melucci | STUDIO TI

Team di progetto: Ing. Lino Pollastri | MATE; Ing. Lanfranco Ricci | STUDIO TI; Ing. Silvio Stivaletta | MATE

Progetto impianti meccanici cat. IA.02:

Responsabile progetto: Ing. Lorenzo Genestreti | STUDIO TI

Team di progetto: Ing. Lino Pollastri | MATE; Ing. Lanfranco Ricci | STUDIO TI; Ing. Silvio Stivaletta | MATE;

Progetto impianti elettrici e speciali cat. IA.04:

Responsabile progetto: Ing. Claudio Muscioni | STUDIO TI

Team di progetto: Ing. Lino Pollastri | MATE; Ing. Lanfranco Ricci | STUDIO TI

Prevenzione incendi:

Responsabile progetto: Arch. Corrado Lupatelli | CSPE

Team di progetto: Ing. Alessandro Sanna | MATE

Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione:

Arch. Corrado Lupatelli | CSPE

Responsabile della relazione sui requisiti acustici delle opere ai sensi della L. 447/95:

Ing. Sacha Slim Bouhageb

Stime, computi e value engineering, misure e contabilità:

Geom. Andrea Elmi | MATE

Geologia:

Dott. Geol. Salvatore Costabile | GIA CONSULTING

Archeologia:

Dott. Alessandra Saba | NURE ARCHEOLOGIA

Esperto Via e Vas - Controllo Qualità ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015:

Ing. Elettra Lowenthal | MATE

Urbanistica:

Urb. Raffaele Gerometta | MATE

Esperto viabilità e infrastrutture:

Ing. Elena Guerzoni | MATE

Responsabile della redazione dell'Attestato di Prestazione Energetica ai sensi del d.m. 26/06/2015:

Ing. Lorenzo Genestreti | STUDIO TI

Esperto sugli aspetti energetici, ambientali e CAM:

Responsabile progetto: Ing. Eleonora Sablone | MATE

Team di progetto: Ing. Silvio Stivaletta | MATE

Responsabile dell'Organizzazione sanitaria:

Responsabile progetto: Dott. Andrea Vannucci

Team di progetto: Dott. Luca Munari

Team BIM:

BIM Manager certificato ICMQ: Arch. Arturo Augelletta | MATE

BIM Manager certificato ICMQ: Ing. Enrico Ricci | STUDIO TI

BIM Manager certificato ICMQ: Ing. Carmine Mascolo | MASCOLO INGEGNERIA

BIM Coordinator certificato ICMQ: Arch. Gianluca Protani | MATE

BIM Coordinator certificato ICMQ: Ing. Gaetano D'Ausilio | MASCOLO INGEGNERIA

Direzione Lavori e Coordinatore della Sicurezza in fase di esecuzione:

Ing. Matteo Gregorini | STUDIO GREGORINI

OGGETTO:

ELABORATI GENERALI

RELAZIONE FINALE DI SCAVO SAGGI ARCHEOLOGICI PRELIMINARI

SORR21009 045 EG 0

cod. commessa

num. elaborato

DATA:

15 Marzo 2023

REDATTO:

AS

SCALA:

-

APPROVATO:

MP

REVISIONE:

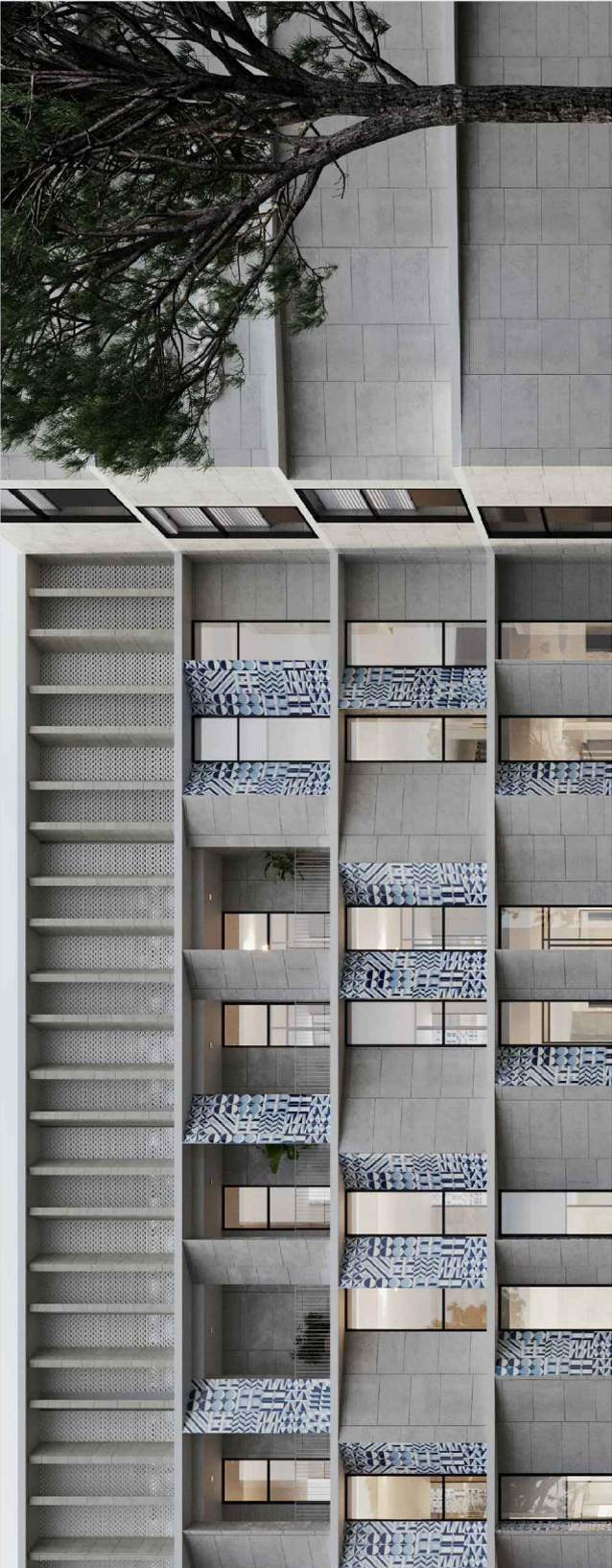
00 - 01 Ottobre 2024

VERIFICATO:

DS

Percorso file

C:\Users\Arch.Pavani\Desktop\12_Cartiglio\Cartiglio cond\viso\SORR21009_Cartiglio PE_01 Ottobre 2024.dwg.dwg



CAPOGRUPPO
 MATE Soc. Coop.va
 Via San Felice 21
 40122 Bologna (BO)



MANDANTE
 CSPE srl
 Piazzale Donatello 29
 50132 Firenze (FI)



MANDANTE
 STUDIOTI srl
 Via Flaminia 138
 47923 Rimini (RN)



MANDANTE
 MASCOLO Ingegneria
 Via Antonio Gramsci 13
 80033 Cicciano (NA)



MANDANTE
 Ing. Sacha Slim Bouhageb
 Via Pian d'Albero 4
 50012 Bagno a Ripoli (FI)



MANDANTE
 GIA Consulting srl
 Viale degli Astronauti 8
 80131 Napoli (NA)



MANDANTE
 Ing. Matteo Gregorini
 Centro Direzionale
 Isola F11
 80143 Napoli (NA)



MANDANTE
 NURE Soc. Coop.va
 Corso V. Emanuele 2
 09056 Isili (SU)

Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio
per l'area metropolitana di Napoli
Saggi di verifica preventiva della stratigrafia nell'area di realizzazione del Nuovo
Ospedale Unico della Penisola sorrentina e della Costiera amalfitana.
Comune di S. Agnello (NA)

Direttore scientifico: Dott. L. Di Franco

INDICE

PREMESSA-----	3
SAGGIO 1-----	6
SAGGIO 2-----	9
SAGGIO 3-----	13
SAGGIO 4-----	17

RELAZIONE FINALE DI SCAVO SAGGI ARCHEOLOGICI PRELIMINARI

per la Verifica Preventiva dell'Interesse Archeologico (ex artt. 25 D.Lgs 50/2016, 96 D.Lgs. 163/2006)

PREMESSA

La presente relazione illustra le modalità esecutive adottate per la realizzazione dei saggi stratigrafici preliminari, e le sequenze stratigrafiche degli stessi, nell'area interessata dal progetto per la costruzione del nuovo presidio sanitario in oggetto, individuata immediatamente a Nord dell'attuale ospedale di Sant'Agnello (NA), tra la Via Mariano Lauro e il Viale dei Pini, così come richiesto nella nota della competente Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio per l'area metropolitana di Napoli del 28/10/2021, afferente la conferenza di servizi preliminare per l'approvazione del progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica per la "realizzazione del nuovo ospedale unico della penisola Sorrentina e della Costiera Amalfitana", conclusasi positivamente con delibera DG n.1110 del 10/12/2021, e autorizzazione all'esecuzione dei saggi prot. n. 9874-A del 13/05/2022.

Si premette che la relazione archeologica preliminare in base ai criteri definiti dalla Circolare MiBACT 20-01-2016 - Allegato 03, non essendo stati riscontrati sul terreno elementi di cultura materiale o strutture emergenti, ha individuato un rischio archeologico medio¹ (5) dovuto alla presenza in zone limitrofe² di necropoli, ville romane ed opere idrauliche antiche.

Ai fini di una completa definizione della potenzialità archeologica del sito è stata quindi attivata la procedura di cui all'articolo 96³, comma 1, lett. a-3) e sono stati realizzati n. 4 saggi archeologici⁴ tali da assicurare una sufficiente campionatura dell'area oggetto dei lavori. I saggi hanno interessato l'agrumeto contermini al distretto sanitario 59, con accesso da Viale dei Pini n. 1, distinto al catasto terreni del comune di Sant'Agnello al foglio n. 3, mapp. 111 (parte), della superficie di circa 5'341 mq. I saggi, delle dimensioni in pianta di cm 600x600 e altezza cm 300, sono stati realizzati sia con escavatore gommato da 35 q.li munito di benna liscia⁵, sia a mano con l'ausilio di operai qualificati in forza alla Soc. NURE. L'assistenza archeologica sul campo è stata a cura della Dr.ssa archeologa Maria Cristina Napolitano e del Dr. archeologo Riccardo Iaccarino della Geomed srl, il coordinamento archeologico della Dr.ssa archeologa Alessandra Saba mentre l'Ing. Arch. Cons. Diego Schirru della Soc. NURE ha svolto il ruolo di responsabile tecnico per la sicurezza. Le indagini sono giunte ad intercettare il livello geologico indisturbato e quindi i livelli antropici e non intermedi.

Dal punto di vista geologico-geotecnico, l'area di sedime appartiene al sistema vesuviano-Flegreo e come si evince dal modello sismo-stratigrafico ottenuto dalle elaborazioni geofisiche, il substrato è costituito da terreno vegetale per i primi 2 m di profondità e da piroclastiti sciolte⁶ fino ai 6 m dal piano di campagna⁷. La scarsa coesione del materiale costituente il fronte d'attacco ha comportato l'adozione di una sezione trapezia con una inclinazione tale da impedire franamenti, nonché la protezione del fronte di scavo e la realizzazione di una rampa d'accesso per il mezzo meccanico, al fine di garantire l'incolumità degli operatori preposti alle

¹ Medio: «Indiziato da elementi documentari oggettivi, non riconducibili oltre ogni dubbio all'esatta collocazione in questione (ad es. dubbi sulla erraticità degli stessi), che lasciano intendere un potenziale di tipo archeologico (geomorfologia, topografia, toponomastica, notizie) senza la possibilità di intrecciare più fonti in modo definitivo.

² Come meglio definiti nella relazione archeologica preliminare (elab. 007.FG.0) allegata al progetto di fattibilità tecnica ed economica presentato alla conferenza di servizi indetta il 29/09/2021.

³ Ex D.Lgs. 12 aprile 2006, n. 163.

⁴ Comunicazione ASL Napoli 3 Sud di avvio indagini e cronoprogramma delle attività, prot. n. 0145139 del 30/11/2022.

⁵ Fornito dalla ditta Massimiliano Giordano di San Valentino Torio (SA).

⁶ Classificati dal punto di vista granulometrico come sabbie argillose debolmente limose.

⁷ Come meglio indicato nella relazione tecnica geologica, geotecnica, sismica, idrologia, idraulica e attività di indagini geofisica redatta da Gia Consulting S.r.l. allegata la progetto di fattibilità tecnica ed economica, all.005.FG.0.

attività di indagine archeologica⁸. Il volume di scavo per ciascun saggio è stato di circa 140-150 mc (compresa la scarpa), per un totale complessivo di 600 mc; inoltre, sono state sradicate n. 2 piante di arancio.
Le indagini archeologiche sono state avviate in data 20 dicembre 2022 e concluse in data 25 gennaio 2023 con orario di lavoro 09:00-17:00.



Fig. 1. Area d'intervento su stralcio planimetria catastale.



Fig. 2. Posizione dell'area di lavoro su immagine da Google Earth (02/06/2022).

⁸ Consulenza geologica-geotecnica sulla resistenza e coesione dei fronti di scavo a cura della G.I.A. Consulting Srl già operante in situ per la caratterizzazione ambientale su incarico della ASL Napoli 3 Sud.



Fig. 3. Posizione dei saggi stratigrafici SG 1-4 rispetto all'area d'intervento.



Fig. 4. Ortofotopiani dei saggi stratigrafici SG 1-4.

SAGGIO 1

Le operazioni hanno preso avvio dal Saggio 1 (d'ora in poi SG 1) ubicato al limite E dell'area indagata verso la via Iommella Piccola. Il SG 1 è posto a quota m 64.52 s.l.m. Dopo la documentazione fotografica dello stato dei luoghi (**Fig. 5**) e la scerbatura superficiale del perimetro del saggio già precedentemente delimitato (m 6 x 6; *cfr.* Allegato saggio 1 - Foto n. 1-2), si è proceduto con la rimozione del terreno mediante mezzo meccanico (*cfr.* Allegato saggio 2 - Foto n. 3-8).



Fig. 5. SG1, area di scavo al momento dell'inizio dei lavori.

Il terreno superficiale rimosso (US 1) ha mostrato una colorazione marrone, una matrice sabbioso-limosa, la presenza di radici e di rifiuti moderni (particolarmente evidente, soprattutto nel lato O del saggio per una profondità di m 1.20 ca.); il ribasso è proseguito sino al rinvenimento di uno strato caratterizzato da un terreno maggiormente compatto, a consistenza limosa, con pochi inclusi pomicei, di colorazione più chiara e privo di rifiuti moderni. Tale strato è stato definito come US 2 (-1.30 m da p.c.; quota m 63.22 s.l.m.; *cfr.* Allegato saggio 1 - Foto n. 9-10). Nel proseguire il ribasso sono stati intercettati strati differenzialmente caratterizzati. Anzitutto, uno strato di colorazione marrone chiaro (US 3), posto a m -1.95 dal p.c. (quota m 62.57 s.l.m.; *cfr.* Allegato saggio 1 - Foto n. 11-12); quindi, a -2.55 m dal p.c., uno strato non omogeneo di pomice eterometriche miste a terreno, verosimilmente non in giacitura primaria (US 4; *cfr.* Allegato saggio 1 - Foto n. 13) a copertura di un suolo grigiastro intercettato a circa m -2.65 dal p.c. (US 5, quota m 61.87 s.l.m.; *cfr.* Allegato saggio 1 - Foto n. 19).

La profondità massima raggiunta nel saggio è di m -2.85 da p.c. (quota m 61.62 s.l.m.; **Fig. 6**).



Figg. 6, 7. SG1, area di scavo durante e (a destra) alla conclusione dei lavori.

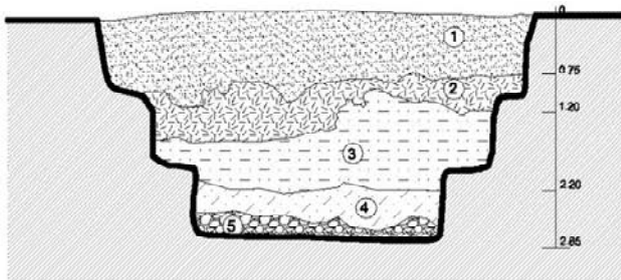


Fig. 8. SG1, sezione S, UUSS 1-5.

Sul lato N del SG 1 è stata messa in evidenza la presenza di un massetto cementizio relativo ad una fognatura dismessa di cui è ancora visibile il tombino d'ispezione; il massetto è orientato in senso EO verosimilmente in direzione della strada Viale dei Pini. La fognatura, posta a -2.35 m da p.c., è coperta da US 1 e poggia sullo strato US 4 (Fig. 7; cfr. Allegato saggio 1 - Foto n. 23).



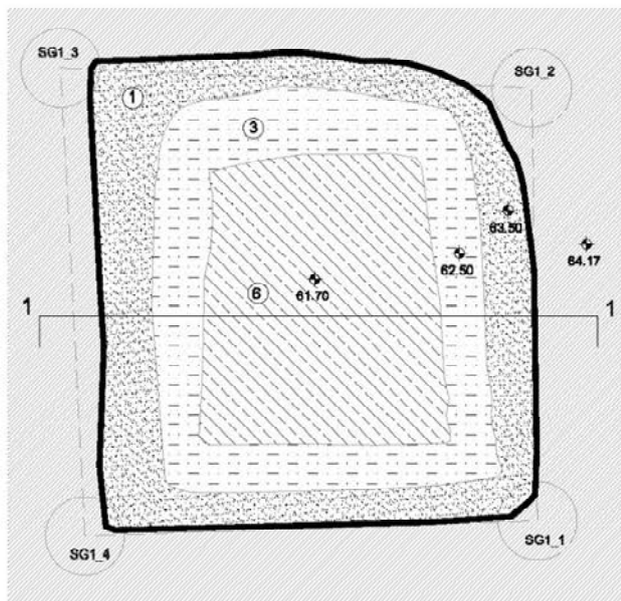
Fig. 9. SG1, sezione N, fognatura.



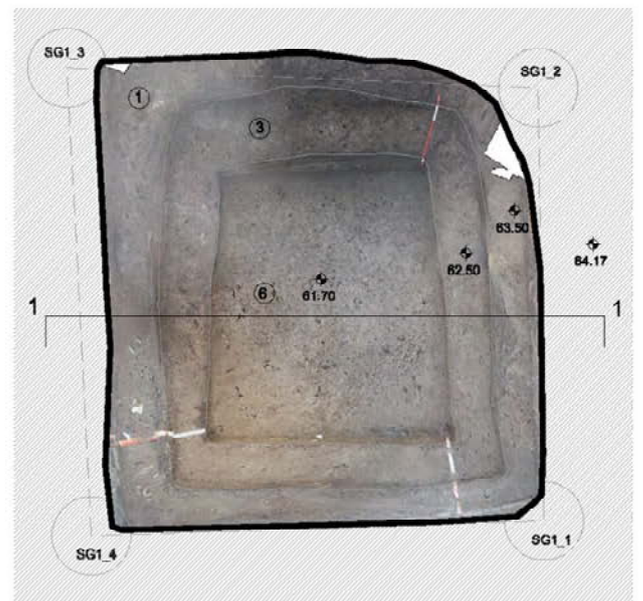
SEZIONE



SEZIONE



PIANTA



PIANTA

Fig. 10. SG1, pianta e sezione 1-1 (ovest), restituzione al tratto e fotopiani (TAV.01).

SAGGIO 2

Le operazioni di scavo del saggio 2 vengono svolte fra il giorno 22 dicembre 2022 ed il 03 gennaio 2023. Il piano di calpestio di SG 2 è posto a quota m 63 s.l.m. Il perimetro e la posizione del saggio sono già precedentemente stabilite con rilevazione GPS. L'area di scavo misura 6 x 6 metri e viene raggiunta la profondità di -3,4 m. da p.c.



Fig. 11. SG2, area di scavo al momento dell'inizio dei lavori.



Fig. 12. SG2, indicazione dati di scavo e orientamento.

Il terreno dello strato US 1, a matrice sabbiosa e di colore marrone scuro, vede la sua porzione superficiale molto rimaneggiata da interventi abbastanza recenti, in particolare si riconosce la buca US – 2, di forma sub circolare (diam. c.ca 2 m) riempita da US 3. Questo strato, a matrice sabbiosa di colore marrone chiaro, restituisce una notevole quantità di detriti recenti di varia natura con una preponderanza di scarti di lavorazioni edili. US 1 prosegue per una profondità di -1,7 m da p.c., restituisce frammenti ceramici recenti con alto grado di frammentazione e di dispersione dovuta con molta probabilità alle caratteristiche peculiari del tipo di coltura che caratterizza l'area. Gli alberi di agrumi infatti sono caratterizzati da impianti radicali che scendono in profondità e richiedono lavorazioni agricole importanti. Nella porzione inferiore dello strato si nota la presenza di piccole pomici di colore grigio scuro sciolte. Al di sotto si trova US 4: terreno a matrice limo sabbiosa di colore marrone giallognolo; in superficie non restituisce tracce di frequentazione antropica, mentre ad una certa profondità, a quote differenti, vengono recuperati nei pressi della sezione orientale dell'area di scavo, al di sotto del secondo gradino di sicurezza, due frammenti non diagnostici di ceramica d'impasto ed uno scaglione sub rettangolare di roccia arenaria.



Fig.13. SG2, area di scavo durante i lavori.



Fig. 14. SG2, sezione 2-2.

Questo strato ha uno spessore di circa 1,7 m. Nell'angolo NE dell'area di scavo viene messa in luce la superficie di US 5 dato da uno strato di pomice di colore grigio verdastro, leggermente smussate, miste a terreno, riferibili ai tephra dell'evento pliniano delle pomice di Mercato 8.000 B.P. Lo strato US 5 copre il successivo US 6 caratterizzato da terreno a matrice limo sabbioso di colore marrone grigiastro, ovvero un paleosuolo policiclico di individuazione mesolitica Pedo A, privo di tracce antropiche la cui superficie non restituisce alcun manufatto.



Fig. 15. SG2, frammenti ceramici e lapidei da US 4.

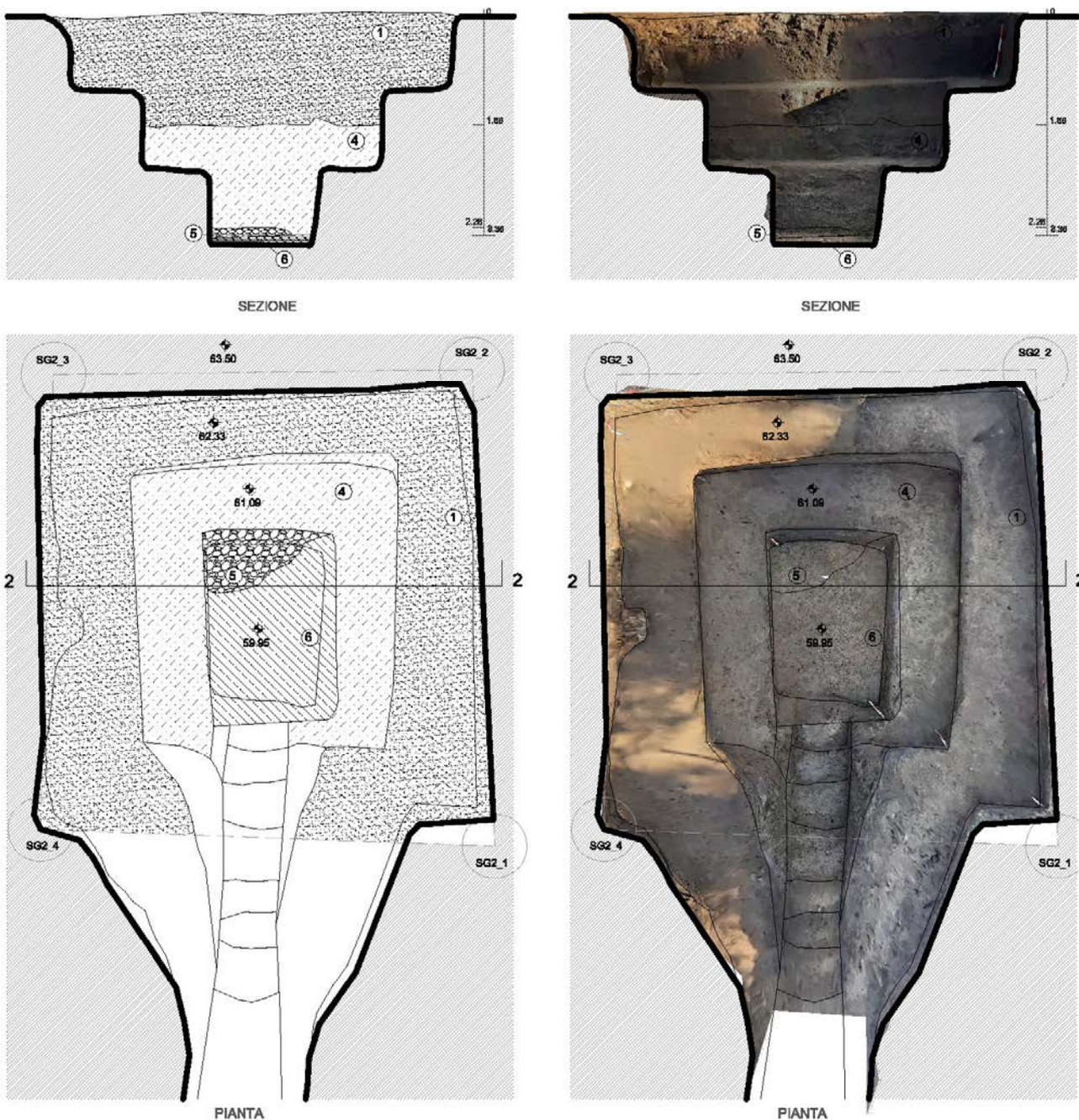


Fig. 16. SG2, pianta e sezione 2-2 (est), restituzione al tratto e fotopiani (TAV.02).

SAGGIO 3

Le operazioni di scavo del saggio 3 vengono svolte fra il giorno 04 ed il 12 gennaio 2023. La quota di calpestio di SG 3 è posto a quota m 63 s.l.m. Il perimetro e la posizione del saggio sono già precedentemente stabilite con rilevazione GPS. L'area di scavo misura 6 x 6 m e viene raggiunta la profondità di -3,4 m da p.c.



Fig. 17. SG3, area di scavo al momento dell'inizio dei lavori.



Fig. 18. SG3, sbancamento superficiale con mezzo meccanico.



Fig. 19. SG3, sezione di scavo durante lo scavo del paleosuolo.



Fig. 20. SG3, indicazione dati di scavo e orientamento.

Il primo strato, US 1, a matrice sabbiosa e di colore marrone scuro, mostra la superficie molto rimaneggiata da interventi moderni⁹, infatti, restituisce scarti di materiale edile, detriti e frammenti ceramici non precedenti alla metà del XX sec.; inoltre, nella parte inferiore dello strato si nota la presenza di piccole pomice di colore grigio scuro sciolte. US 1 raggiunge la profondità di -1,5 m da p.c. e copre lo strato US 2, quest'ultimo è piuttosto sottile (c.ca 30 cm spess.) ed è caratterizzato da prodotti piroclastici dell'eruzione del complesso Somma – Vesuvio del 79 d.C., inoltre, in tutto il suo spessore, restituisce frammenti ceramici ascrivibili al XX sec. Sottostante US 2 si individua lo strato US 3 dato da terreno a matrice limo sabbiosa, di colore marrone rossiccio. La sua superficie è caratterizzata dalla presenza di tracce di ampi apparati radicali di dimensioni e forme diverse, per quanto osservabile nell'area esposta, disposte caoticamente. Lo strato non restituisce alcun manufatto e presenta uno spessore medio di circa 30 cm. Al di sotto, si trova US 4: terreno a matrice limo sabbiosa di colore marrone giallognolo; la sua superficie non restituisce tracce di frequentazione antropica e presenta uno spessore di circa 1 m.



Fig. 21. SG3, sezione 3-3.

Al di sotto viene messa in luce la superficie di US 5: strato di pomice di colore grigio verdastro, leggermente smussate, miste a terreno.

⁹ Notizie orali da abitanti del posto riferiscono di un accumulo di circa 0,5 m caratterizzato da terreno di risulta prodotto da lavori di sbancamento effettuati presso l'ospedale.



Fig. 22. SG3, superficie di US 3.

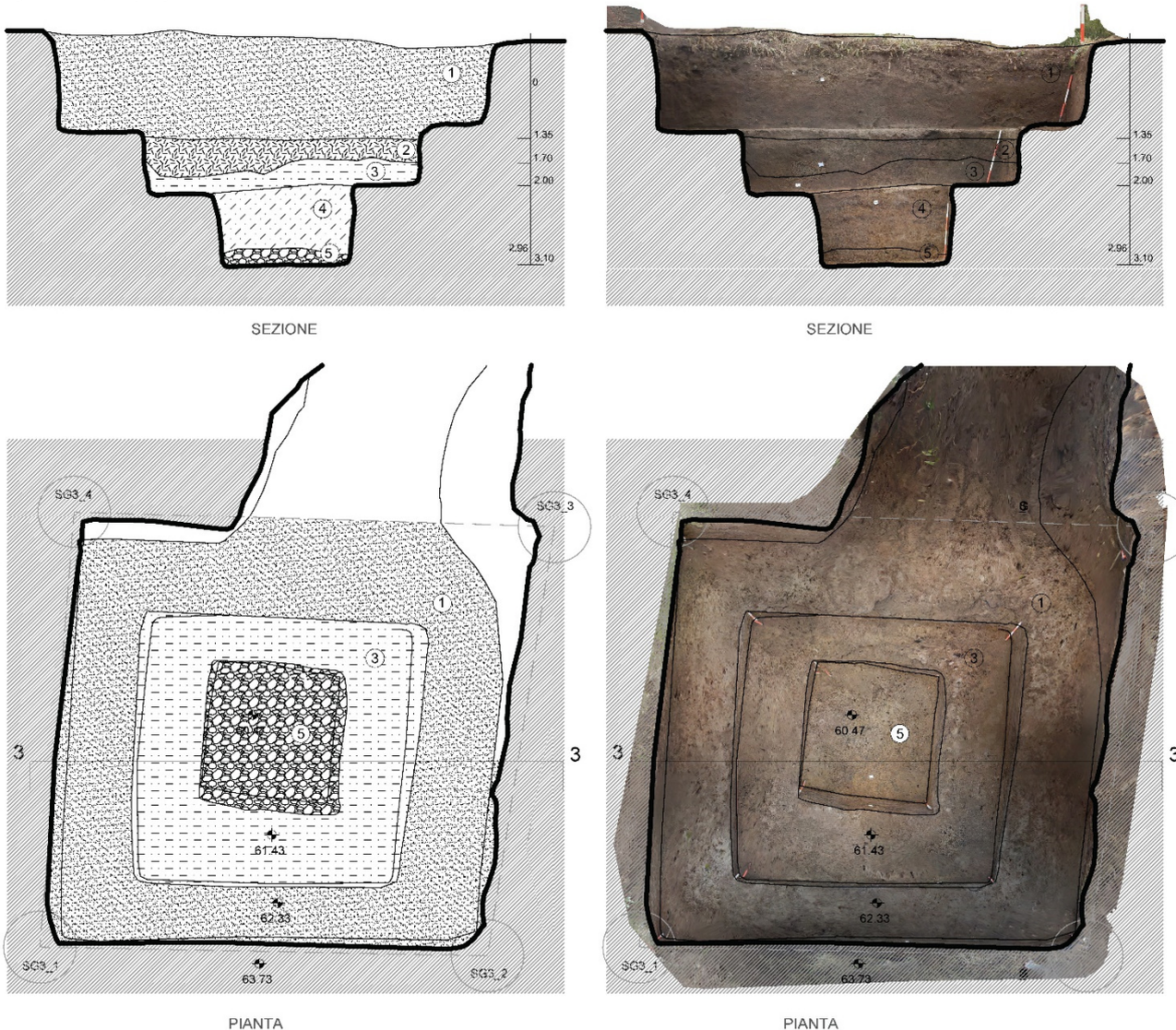


Fig. 23. SG3, pianta e sezione 3-3 (est), restituzione al tratto e fotopiani (TAV.03).

SAGGIO 4

Le operazioni di scavo del saggio 4 vengono svolte fra il giorno 11 ed il 25 gennaio 2023. Il piano di calpestio di SG 4 è posto a quota m 62 s.l.m. Il perimetro e la posizione del saggio sono già precedentemente stabilite con rilevazione GPS. L'area di scavo misura 6 x 6 m e viene raggiunta la profondità di -2,5 m. da p.c.



Fig. 24. SG4, area di scavo al momento dell'inizio dei lavori.

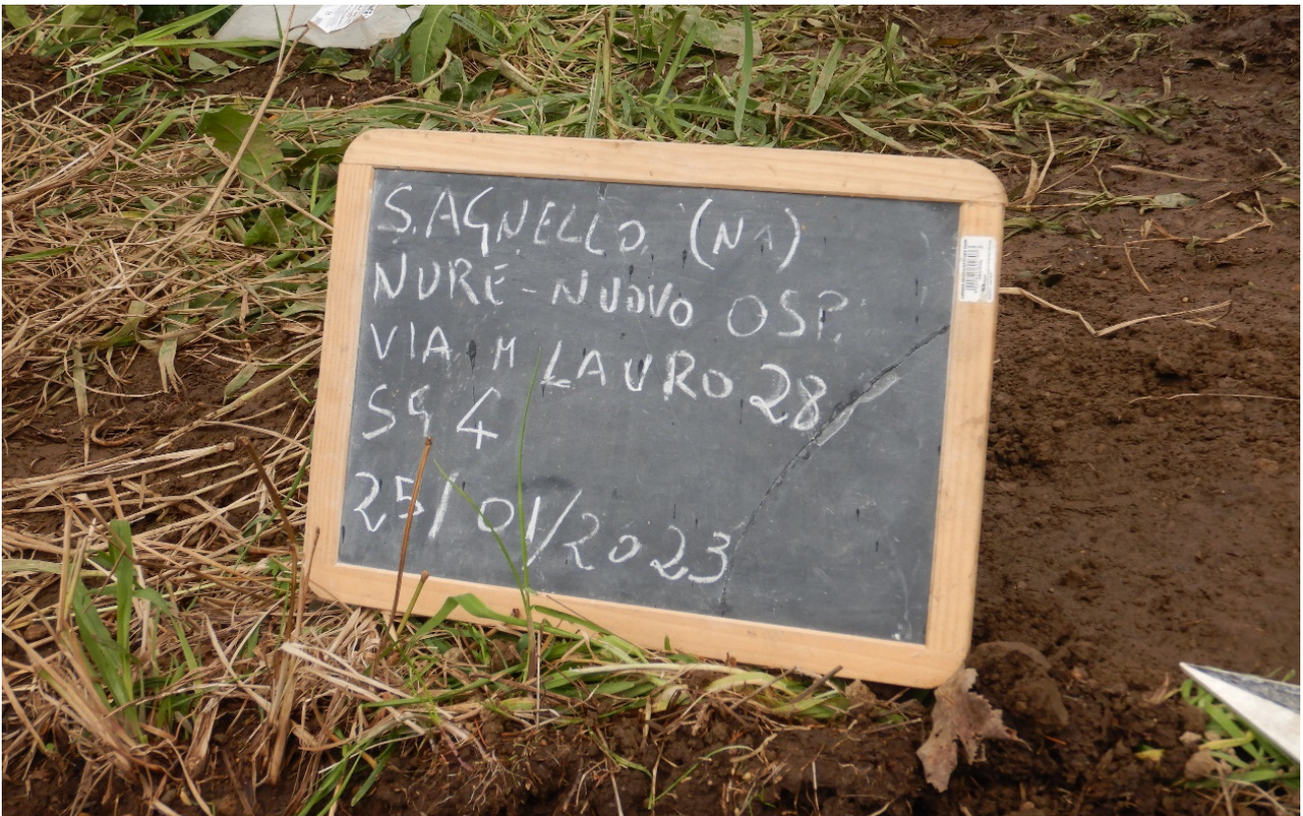


Fig. 25. SG4, indicazione dati di scavo e orientamento.



Fig. 26. SG4, sezione di scavo al momento della realizzazione della rampa d'accesso a fondo scavo.



Fig. 27. SG4, sezione di scavo e paleosuolo.

La stratigrafia non presenta variazioni significative rispetto a quanto osservato nel saggio precedente. Lo strato superficiale, US 1, ha matrice sabbiosa e mostra colore marrone scuro; in esso non vengono recuperati frammenti ceramici precedenti alla metà del XX sec., mentre nella porzione inferiore dello strato si nota la presenza di piccole pomice sciolte di colore grigio scuro. US 1 raggiunge la profondità di -1,4 m da p.c. Da quanto fin qui osservato, è possibile ipotizzare che l'area interessata dall'intervento, al momento del suo ultimo utilizzo agricolo, non presentasse terrazzamenti intermedi ma solo un leggero digradare da Est verso Ovest. Proseguendo nello scavo viene messo in luce lo strato US 2, piuttosto sottile (c.ca 30 cm spess.) di prodotti piroclastici dell'eruzione del complesso Somma – Vesuvio del 79 d.C.; anche in questo caso, si hanno frammenti ceramici ascrivibili al XX sec. spiegabili con l'intensa attività agricola a cui è stato sottoposto il terreno. US 2 copre lo strato US 3: terreno a matrice limo sabbiosa, di colore marrone rossiccio. La sua superficie è caratterizzata dalla presenza di tracce di ampi apparati radicali di dimensioni e forme diverse. Rispetto a quanto riscontrato nel precedente saggio le radici sono più estese in senso orizzontale e, generalmente, di dimensioni maggiori. Lo strato non restituisce alcun manufatto e si caratterizza per uno spessore di c.ca 60 cm. Al di sotto si trova US 4 dato da terreno a matrice limo sabbiosa di colore marrone giallognolo, che non restituisce tracce di frequentazione antropica.



Fig. 28. SG4, sezione 4-4.

A causa della posizione e della natura molto friabile del terreno del saggio, non è possibile, per motivi di sicurezza del personale, proseguire lo scavo oltre la quota raggiunta. La superficie di US 3, paleosuolo del I sec. d.C., presenta caratteristiche assimilabili a quanto osservato in SG 3, pertanto, si può considerare, almeno nell'area compresa fra i due saggi, una condizione ambientale unica.



Fig. 29. SG4, superficie di US 3.

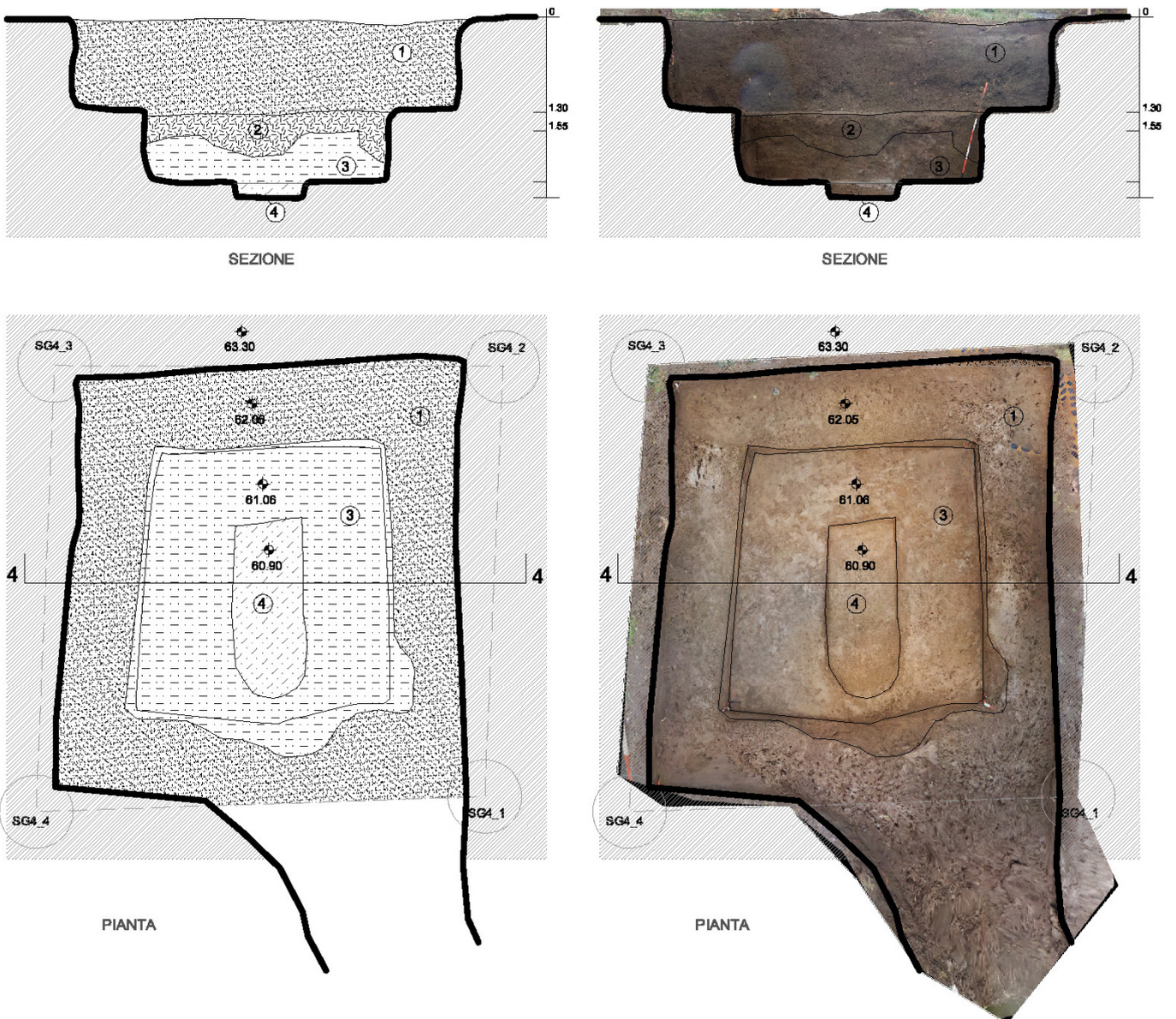


Fig. 30. SG4, pianta e sezione 4-4 (est), restituzione al tratto e fotopiani (TAV.04).

Sant'Agnello 15 FEB 2023

Archeologa responsabile e coordinatrice: Dr.ssa Alessandra Saba

F.TO DIGITALMENTE

NURE
SERVIZI INTEGRATI PER L'ARCHEOLOGIA
Soc. Coop.va srl
Corso Vittorio Emanuele 2-08033 Isili (CA)
CF/P.IVA 01360830911 iscr. albo coop. n. A205246



ARCHEOLOGA ALESSANDRA SABA

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi dell'art. 65, comma 1 del Codice dell'amministrazione digitale, il quale sostituisce il documento cartaceo, di identità e la firma autografa.

Responsabile tecnico: Dr. Ing. Arch. Cons. Diego Angelo Cristian Schirru



Responsabile di cantiere: Dr. Archeologo Riccardo Iaccarino, Geomed srl

Collaboratrice: Dr.ssa Archeologa Maria Cristina Napolitano, Geomed srl

Dott.ssa Archeologa Maria Cristina Napolitano
Via Marconi, 65
80053 Castellammare di Stabia (NA)
3478304358 – mariacristinanapolitano2@gmail.com
P.IVA 06760111218

Allegato 2

Elenco fotografie*

Sant’Agnello (NA)

**NURE - Realizzazione del Nuovo Ospedale Unico della Penisola Sorrentina e della Costiera
Amalfitana**

**Via M. Lauro, 28
20-21 dicembre 2022**

*Per maggiore facilità di consultazione le fotografie sono state suddivise in cartelle seguendo l’ordine dei giorni di riferimento e numerate in ordine progressivo al loro interno.

N. FOTO	OGGETTO	ORIENTAMENTO	DATA
1	Panoramica SG1-stato dei luoghi	Da Est	20-12-2022
2	Panoramica SG1-superficie US 1	Da Ovest	20-12-2022
3	Panoramica SG1 in fase di scavo (US 1)	Da Ovest	20-12-2022
4	Sezione S (US 1)	Da Nord	20-12-2022
5	Sezione E (US 1)	Da Ovest	20-12-2022
6	Sezione O (US 1)	Da Est	20-12-2022
7	Sezione N (US 1)	Da Sud	20-12-2022
8	Panoramica SG1 in fase di scavo (US 1)	Da Nord	20-12-2022
9	Panoramica SG1-superficie US 2	Da Ovest	20-12-2022
10	Panoramica SG1-superficie US 2	Da Sud	20-12-2022
11	Panoramica SG1-superficie US 3	Da Ovest	20-12-2022
12	Panoramica SG1-superficie US 3	Da Sud	20-12-2022
13	Panoramica SG1 in fase di scavo (US 4)	Da Sud-Ovest	20-12-2022
14	Sezione E – in fase di scavo	Da Ovest	20-12-2022
15	Sezione S – in fase di scavo	Da Nord	20-12-2022
16	Sezione O – in fase di scavo	Da Est	20-12-2022
17	Sezione N – in fase di scavo	Da Sud	20-12-2022
18	Panoramica SG1 in fase di scavo	Da Ovest	21-12-2022
19	Panoramica SG1-superficie US 5	Da Nord	21-12-2022
20	Sezione E – UUSS 1-2-3-4-5	Da Ovest	21-12-2022
21	Sezione S – UUSS 1-2-3-4-5	Da Nord	21-12-2022
22	Sezione O – UUSS 1-2-3-4-5	Da Est	21-12-2022
23	Sezione N – UUSS 1-3-4-5	Da Sud	21-12-2022
24	Panoramica SG1 fine lavori	Da Nord	21-12-2022
25	Panoramica SG1 fine lavori	Da Sud	21-12-2022



SAGGIO 1 Foto 1.



SAGGIO 1 Foto 2.



SAGGIO 1 Foto 3.



SAGGIO 1 Foto 4.



SAGGIO 1 Foto 5.



SAGGIO 1 Foto 6.



SAGGIO 1 Foto 7.



SAGGIO 1 Foto 8.



SAGGIO 1 Foto 9.



SAGGIO 1 Foto 10.



SAGGIO 1 Foto 11.



SAGGIO 1 Foto 12.



SAGGIO 1 Foto 13.



SAGGIO 1 Foto 14.



SAGGIO 1 Foto 15.



SAGGIO 1 Foto 16.



SAGGIO 1 Foto 17.



SAGGIO 1 Foto 18.



SAGGIO 1 Foto 19.



SAGGIO 1 Foto 20.



SAGGIO 1 Foto 21.



SAGGIO 1 Foto 22.



SAGGIO 1 Foto 23.



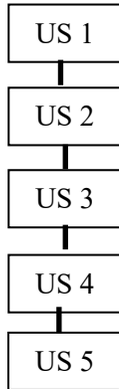
SAGGIO 1 Foto 24.



SAGGIO 1 Foto 25.

SAS	NCATALOGOGENERALE	NCATALOGOINTERNAZIONALE	MINISTEROPER I BENICULTURALIEAMBIENTALIISTITUTO CENTRALEPERILCATALOGOELADOCUME NTAZIONE	REGIONE CAMPANIA	N.
CODICI		ITA:	SOPRINTENDENZA Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per l'Area Metropolitana di Napoli		
	PROVINCIAECOMUNE NAPOLI – SANT'AGNELLO, Via M. Lauro 28	LOCALITÀ(Rif.IGM) F. 466 III SORRENTO		MOTIVAZIONEDELLOSCAVO Saggi archeologici preventivi funzionali alla realizzazione del Nuovo Ospedale Unico della Penisola Sorrentina e Costiera Amalfitana.	
	ANNIDISCAVO 2022	AREADELLOSCAVO(Rif.CATASTALI) FOGLIO III, PARTICELLA 111		Committente: NURE ARCHEOLOGIA	
	SAGGIO SG 1	SETTORE/1	AMBIENTE/I	QUADRATO/1	
POSIZIONE(Rif. Monumentale, concoordinategeograficheoquadrettature) 28 40°37'57.4"N-14°23'54.2"E					
	MISURE m 6 x 6 x 2.85 h	QUOTARELATIVA 0 – 2.85 m	QUOTAASSOLUTA m 64.52 s.l.m.		
GEOMORFOLOGIADELL'AREA(Rif. Cartageologica) Nell'area dei fogli Sorrento e Termini, il territorio in oggetto è pertinente al settore dei rilievi carbonatici della dorsale dei Monti Lattari di cui elemento tipico sono le incisioni vallive.				INDAGINIPRECEDENTI Carotaggi geoarcheologici (a cura di Gia Consulting)	
PEDOLOGIADELLAZONA(Rif. Cartapedologica) Piroclastiti sciolte (ceneri, pomici, lapilli) talvolta rimaneggiate da processi di versante, spesso alterate e con intercalati paleosuoli e superfici di erosione (spessore da pochi decimetri fino a m 10).				PRECISAZIONISULMETODO L'indagine archeologica preventiva eseguita mediante saggio su sezione gradonata di sicurezza è stata eseguita nei giorni 20 e 21 dicembre 2022. Lo scavo è stato eseguito con l'ausilio del mezzo meccanico equipaggiato di benna liscia come da prescrizione della soprintendenza.	
VEGETAZIONEUTILIZZAZIONEATTUALEDELTERRENO Agrumeto					
LIMITICRONOLOGICI Epoca moderna-paleosuoli pre 79 d.C.					
DOCUMENTAZIONE ALLEGATA				TOTALEN.32	
PIANTE 1	SEZIONI 1	FOTO 25			
UNITASTRATIGRAFICHE US 1 Strato di terreno superficiale a matrice sabbio-limosa e colorazione marrone, ad uso agricolo US 2 Strato di terreno a matrice limo-argillosa e di colorazione marrone chiaro con scarsi inclusi pomicei minuti US 3 Strato di terreno a matrice limosa di colorazione marrone chiaro/ocra US 4 Pomice mista a terreno US 5 Paleosuolo a matrice limo-argillosa di colorazione grigiastra con scarso brecciamme minuto					
ANALISIDILABORATORIO					
DOCUMENTAZIONEARCHIVIATA					
PIANTE	SEZIONI	RIFERIMENTI			
T	CA	TABELLE			
		RA			
MA	SAS	N			

INTERPRETAZIONE



Al di sotto di uno strato di uso agricolo US1, caratterizzato dalla presenza di rifiuti di epoca moderna (scarti di lavorazione dell'agrumeto), compare una sequenza di livelli composti da strati di terreno misto a scarse pomici minute (US 2), un terreno a matrice limosa e colorazione marrone/ocra (US3) sovrapposto a uno strato non omogeneo di pomici vulcanoclastiche a terreno (US 4). Quest'ultimo strato ricopre uno strato differente per colorazione (grigiastra) e matrice (limosa) US 5.

SEQUENZA CULTURALE

US 1 Terreno superficiale funzionale alla vita agricola dell'area in esame (agrumeto; XX secolo)
 UUSS 2-3 sequenza di strati sovrapposti privi di tracce antropiche
 US 4 strato di pomice prodotte da fenomeni eruttivi
 US 6 paleosuolo

CONDIZIONI SCAVO ULTIMATO

A indagini terminate, raggiunta la profondità richiesta, il saggio è stato rinterrato, ripristinando il piano di campagna.

RESTAURIDAEFFETTUARE

PROPOSTEDISCAVIDAEFFETTUARE

COLLOCAZIONE MATERIALI		ENTE RESPONSABILE DIRETTORE SCAVO Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per l'Area Metropolitana di Napoli	RESPONSABILE DEL SAGGIO M. C. Napolitano	COMPILATORE DELLA SCHEDA M. C. Napolitano	DATA 09-01-2023
COLLABORATORI	DELLA SCHEDA	FINANZIAMENTO GLOBALE		IL FUNZIONARIO RESPONSABILE Dott. Luca Di Franco	
	DELLO SCAVO				

Dott.ssa Archeologa Maria Cristina Napolitano
Via Marconi, 65
80053 Castellammare di Stabia (NA)
3478304358 – mariacristinanapolitano2@gmail.com
P.IVA 06760111218

Allegato 3
Elenco UUSS

Sant'Agello (NA)

**NURE - Realizzazione del Nuovo Ospedale Unico della Penisola Sorrentina e della Costiera
Amalfitana**
Via M. Lauro, 28

20-23 dicembre 2022

SG 1			
US	Descrizione e posizione	Rapporti stratigrafici	Rif. fotografici
US1	Terreno superficiale a matrice sabbio-limosa e colorazione marrone, ad uso agricolo	Copre US 2	SG1_2-8
US2	Terreno a matrice limo-argillosa e di colorazione marrone chiaro con scarsi inclusi pomicei minuti	Coperto da US 1 – copre US 3	SG1_9-10
US3	Terreno a matrice limosa di colorazione marrone chiaro/ocra	Coperto da US 2 – copre US 4	SG1_11-12
US 4	Pomice mista a terreno	Coperto da US3 – copre US 5	SG1_13, 20-23
US 5	Paleosuolo a matrice limo-argillosa di colorazione grigiastra con scarso brecciamme minuto	Coperto da US4	SG1_19-23

US		ENTE RESPONSABILE				ANNO	
1		Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per l'Area Metropolitana di Napoli				2022	
		UFFICIO MIC COMPETENTE PER TUTELA			IDENTIFICATIVO DEL SAGGIO STRATIGRAFICO/DELL'EDIFICIO/DELLA STRUTTURA/DELLA DEPOSIZIONE FUNERARIA DI RIFERIMENTO		
		SG 1					
LOCALITÀ SANT'AGNELLO (NA) – VIA M. LAURO, 28							
AREA/EDIFICIO/STRUTTURA				SAGGIO			
NURE – NUOVO OSPEDALE UNICO DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELLA COSTIERA AMALFITANA				SG 1			
AMBIENTE/UNITÀ FUNZIONALE		POSIZIONE	SETTORE/I	QUADRATO/I	QUOTE	NATURALE	ARTIFICIALE
					M 64.52 s.l.m.	X	
						POSITIVA	NEGATIVA
						X	
PIANTE	PROSPETTI	SEZIONI	FOTOGRAFIE		RIFERIMENTI TABELLE MATERIALI		
TAV.01		TAV.01	Allegato 2 – fotografie n. 2-8		/		
DEFINIZIONE Strato di terreno vegetale superficiale, relativo al piano di uso agricolo dell'area oggetto di indagini.							
CRITERI DI DISTINZIONE Colore, composizione, posizione.							
MODO DI FORMAZIONE Naturale/accumulo							
COMPONENTI	INORGANICI			ORGANICI			
	Pietrame; rifiuti moderni			Radici			
CONSISTENZA Sabbio-limoso fine		COLORE Marrone scuro		MISURE M 6 x 6 x 1.15 h.			
STATO DI CONSERVAZIONE Mediocre							
SEQUENZA FISICA	UGUALE A		SI LEGA A		SEQUENZA STRATIGRAFICA	POSTERIORE A	
	GLI SI APPOGGIA		SI APPOGGIA A			US 2	
	COPERTO DA		COPRE US 2				
	TAGLIATO DA		TAGLIA				
	RIEMPITO DA		RIEMPIE			ANTERIORE A	

DESCRIZIONE Strato di terreno superficiale, a matrice sabbio-limoso, di colorazione marrone scuro relativo all'uso dell'area come agrumeto.			
OSSERVAZIONI			
INTERPRETAZIONE			
DATAZIONE Epoca moderna/XX secolo	PERIODO	FASE	ATTIVITÀ Agricola/agrumeto
ELEMENTI DATANTI Rifiuti moderni			
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI			
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE	SETACCIATURA	
AFFIDABILITÀ STRATIGRAFICA			
RESPONSABILE SCIENTIFICO DELLE INDAGINI L. Di Franco			
DATA RILEVAMENTO SUL CAMPO 20-12-2022	RESPONSABILE COMPILAZIONE SUL CAMPO M. C. Napolitano		
DATA RIELABORAZIONE 09-01-2023	RESPONSABILE RIELABORAZIONE		

US		ENTE RESPONSABILE				ANNO	
2		Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per l'Area Metropolitana di Napoli				2022	
		UFFICIO MIC COMPETENTE PER TUTELA Napoli		IDENTIFICATIVO DEL SAGGIO STRATIGRAFICO/DELL'EDIFICIO/DELLA STRUTTURA/DELLA DEPOSIZIONE FUNERARIA DI RIFERIMENTO SG 1			
LOCALITÀ SANT'AGNELLO (NA) – VIA M. LAURO, 28							
AREA/EDIFICIO/STRUTTURA NURE – NUOVO OSPEDALE UNICO DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELLA COSTIERA AMALFITANA				SAGGIO SG 1			
AMBIENTE/UNITÀ FUNZIONALE		POSIZIONE	SETTORE/I	QUADRATO/I	QUOTE M 63.22 s.l.m.	NATURALE X	ARTIFICIALE
						POSITIVA X	NEGATIVA
PIANTE TAV.01	PROSPETTI	SEZIONI TAV.01	FOTOGRAFIE Allegato 2 – fotografie n. 9-10		RIFERIMENTI TABELLE MATERIALI /		
DEFINIZIONE Strato di terreno di colorazione marrone a matrice limo-argillosa con scarsa presenza di inclusi pomicei.							
CRITERI DI DISTINZIONE Colore, composizione.							
MODO DI FORMAZIONE Naturale/accumulo							
COMPONENTI	INORGANICI			ORGANICI			
	Pietrame; piroclastici, pomice			Radici in piccola quantità			
CONSISTENZA Limo-argillosa		COLORE Marrone		MISURE M 6 x 6 x cm 70 h.			
STATO DI CONSERVAZIONE Mediocre							
SEQUENZA FISICA	UGUALE A		SI LEGA A		SEQUENZA STRATIGRAFICA	POSTERIORE A	
	GLI SI APPOGGIA		SI APPOGGIA A			US 3	
	COPERTO DA US 1		COPRE US 3			ANTERIORE A	
	TAGLIATO DA		TAGLIA			US 1	
	RIEMPITO DA		RIEMPIE				

DESCRIZIONE Strato di terreno di colorazione marrone, a matrice limo-argillosa, con piroclastiti sparse.			
OSSERVAZIONI Nel lato N del saggio viene intercettata una fognatura ubicata a -2.35 m da p.c., costituita da lastre in cemento (cm 50 x 13 h) poggianti su un massetto e stabilizzato di cava grossolano. La stratigrafia posta al di sotto della fognatura corrisponde alle US 4-5, pertanto in questo fianco del saggio si ritiene compromesso lo strato in oggetto, interessato dall'impianto della fognatura.			
INTERPRETAZIONE			
DATAZIONE	PERIODO	FASE	ATTIVITÀ
ELEMENTI DATANTI Rifiuti moderni			
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI			
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE	SETACCIATURA	
AFFIDABILITÀ STRATIGRAFICA			
RESPONSABILE SCIENTIFICO DELLE INDAGINI L. Di Franco			
DATA RILEVAMENTO SUL CAMPO 20-12-2022		RESPONSABILE COMPILAZIONE SUL CAMPO M. C. Napolitano	
DATA RIELABORAZIONE 09-01-2023		RESPONSABILE RIELABORAZIONE	

US		ENTE RESPONSABILE				ANNO	
3		Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per l'Area Metropolitana di Napoli				2022	
		UFFICIO MIC COMPETENTE PER TUTELA Napoli		IDENTIFICATIVO DEL SAGGIO STRATIGRAFICO/DELL'EDIFICIO/DELLA STRUTTURA/DELLA DEPOSIZIONE FUNERARIA DI RIFERIMENTO SG 1			
LOCALITÀ SANT'AGNELLO (NA) – VIA M. LAURO, 28							
AREA/EDIFICIO/STRUTTURA NURE – NUOVO OSPEDALE UNICO DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELLA COSTIERA AMALFITANA				SAGGIO SG 1			
AMBIENTE/UNITÀ FUNZIONALE		POSIZIONE	SETTORE/I	QUADRATO/I	QUOTE M 62.57 s.l.m.	NATURALE X	ARTIFICIALE
						POSITIVA X	NEGATIVA
PIANTE TAV.01	PROSPETTI	SEZIONI TAV.01	FOTOGRAFIE Allegato 2 – fotografie n. 9-10		RIFERIMENTI TABELLE MATERIALI /		
DEFINIZIONE Strato di terreno di colorazione marrone chiaro a matrice limosa.							
CRITERI DI DISTINZIONE Colore, composizione, consistenza.							
MODO DI FORMAZIONE Naturale							
COMPONENTI	INORGANICI			ORGANICI			
	Scarso pietrame						
CONSISTENZA Limosa		COLORE Marrone chiaro		MISURE M 6 x 6 x cm 60 h.			
STATO DI CONSERVAZIONE Buono							
SEQUENZA FISICA	UGUALE A		SI LEGA A		POSTERIORE A US 4		
	GLI SI APPOGGIA		SI APPOGGIA A				
	COPERTO DA US 2		COPRE US 4		ANTERIORE A US 2		
	TAGLIATO DA		TAGLIA				
	RIEMPITO DA		RIEMPIE				
				SEQUENZA STRATIGRAFICA			

DESCRIZIONE

Strato di terreno di colorazione marrone, a matrice limo-argillosa, con piroclastiti minute sparse in piccola quantità.

OSSERVAZIONI

Nel lato N del saggio viene intercettata una fognatura ubicata a -2.35 m da p.c., costituita da lastre in cemento (cm 50 x 13 h) poggianti su un massetto e stabilizzato di cava grossolano. La stratigrafia posta al di sotto della fognatura corrisponde alle US 4-5, pertanto in questo fianco del saggio si ritiene compromesso lo strato in oggetto, interessato dall'impianto della fognatura.

INTERPRETAZIONE

DATAZIONE

PERIODO

FASE

ATTIVITÀ

ELEMENTI DATANTI

DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI

CAMPIONATURE

FLOTTAZIONE

SETACCIATURA

AFFIDABILITÀ STRATIGRAFICA

RESPONSABILE SCIENTIFICO DELLE INDAGINI

L. Di Franco

DATA RILEVAMENTO SUL CAMPO
20-12-2022

RESPONSABILE COMPILAZIONE SUL CAMPO
M. C. Napolitano

DATA RIELABORAZIONE
09-01-2023

RESPONSABILE RIELABORAZIONE

US	ENTE RESPONSABILE				ANNO		
4	Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per l'Area Metropolitana di Napoli				2022		
	UFFICIO MIC COMPETENTE PER TUTELA Napoli			IDENTIFICATIVO DEL SAGGIO STRATIGRAFICO/DELL'EDIFICIO/DELLA STRUTTURA/DELLA DEPOSIZIONE FUNERARIA DI RIFERIMENTO SG 1			
LOCALITÀ SANT'AGNELLO (NA) – VIA M. LAURO, 28							
AREA/EDIFICIO/STRUTTURA NURE – NUOVO OSPEDALE UNICO DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELLA COSTIERA AMALFITANA				SAGGIO SG 1			
AMBIENTE/UNITÀ FUNZIONALE		POSIZIONE	SETTORE/I	QUADRATO/I	QUOTE M 61.97 s.l.m.	NATURALE X POSITIVA X	ARTIFICIALE NEGATIVA
PIANTE TAV.01	PROSPETTI	SEZIONI TAV.01	FOTOGRAFIE Allegato 2 – fotografie n. 12-23		RIFERIMENTI TABELLE MATERIALI /		
DEFINIZIONE Prodotto eruttivo piroclastico (pomice) misto a terreno.							
CRITERI DI DISTINZIONE Colore, composizione, consistenza.							
MODO DI FORMAZIONE Naturale, eruzione vulcanica							
COMPONENTI	INORGANICI			ORGANICI			
	Pomice						
CONSISTENZA		COLORE Marrone/ocra		MISURE M 6 x 6 x cm 10 ca. h.			
STATO DI CONSERVAZIONE Mediocre							
SEQUENZA FISICA	UGUALE A		SI LEGA A		SEQUENZA STRATIGRAFICA	POSTERIORE A	
	GLI SI APPOGGIA		SI APPOGGIA A			US 5	
	COPERTO DA US 3		COPRE US 5			ANTERIORE A	
	TAGLIATO DA		TAGLIA			US 3	
	RIEMPITO DA		RIEMPIE				

DESCRIZIONE

Strato non omogeneo di pomici di colorazione marrone/ocra misto a terreno. L'accumulo pomiceo raggiunge in alcuni punti uno spessore di 10 cm.

OSSERVAZIONI

La presenza di terreno misto alle pomici suggerisce una deposizione dello strato non in giacitura primaria.

INTERPRETAZIONE

DATAZIONE

PERIODO

FASE

ATTIVITÀ

ELEMENTI DATANTI

DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI

CAMPIONATURE

FLOTTAZIONE

SETACCIATURA

AFFIDABILITÀ STRATIGRAFICA

RESPONSABILE SCIENTIFICO DELLE INDAGINI

L. Di Franco

DATA RILEVAMENTO SUL CAMPO

20-12-2022

RESPONSABILE COMPILAZIONE SUL CAMPO

M. C. Napolitano

DATA RIELABORAZIONE

09-01-2023

RESPONSABILE RIELABORAZIONE

US		ENTE RESPONSABILE				ANNO	
5		Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per l'Area Metropolitana di Napoli				2022	
		UFFICIO MIC COMPETENTE PER TUTELA Napoli		IDENTIFICATIVO DEL SAGGIO STRATIGRAFICO/DELL'EDIFICIO/DELLA STRUTTURA/DELLA DEPOSIZIONE FUNERARIA DI RIFERIMENTO SG 1			
LOCALITÀ SANT'AGNELLO (NA) – VIA M. LAURO, 28							
AREA/EDIFICIO/STRUTTURA NURE – NUOVO OSPEDALE UNICO DELLA PENISOLA SORRENTINA E DELLA COSTIERA AMALFITANA				SAGGIO SG 1			
AMBIENTE/UNITÀ FUNZIONALE		POSIZIONE	SETTORE/I	QUADRATO/I	QUOTE M 61.87 s.l.m.	NATURALE X	ARTIFICIALE
						POSITIVA X	NEGATIVA
PIANTE TAV.01	PROSPETTI	SEZIONI TAV.01	FOTOGRAFIE Allegato 2 – fotografie n. 19-23		RIFERIMENTI TABELLE MATERIALI /		
DEFINIZIONE Paleosuolo a colorazione grigiastra con scarsi inclusi lapidei							
CRITERI DI DISTINZIONE Colore, composizione, consistenza.							
MODO DI FORMAZIONE Naturale							
COMPONENTI	INORGANICI			ORGANICI			
	Pietrame in scarsa quantità						
CONSISTENZA Limo-argilloso		COLORE Grigio		MISURE M 6 x 6 x cm 25 ca. h. (messi in luce)			
STATO DI CONSERVAZIONE Mediocre							
SEQUENZA FISICA	UGUALE A		SI LEGA A		SEQUENZA STRATIGRAFICA	POSTERIORE A	
	GLI SI APPOGGIA		SI APPOGGIA A				
	COPERTO DA US 4		COPRE				
	TAGLIATO DA		TAGLIA				
	RIEMPITO DA		RIEMPIE			ANTERIORE A US 4	

DESCRIZIONE

Paleosuolo a colorazione grigiastra e matrice limo-argillosa con scarsi inclusi pomicei (nell'interfaccia con US 4) e lapidei.

OSSERVAZIONI

INTERPRETAZIONE

DATAZIONE

PERIODO

FASE

ATTIVITÀ

ELEMENTI DATANTI

DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI

CAMPIONATURE

FLOTTAZIONE

SETACCIATURA

AFFIDABILITÀ STRATIGRAFICA

RESPONSABILE SCIENTIFICO DELLE INDAGINI

L. Di Franco

DATA RILEVAMENTO SUL CAMPO
20-12-2022

RESPONSABILE COMPILAZIONE SUL CAMPO
M. C. Napolitano

DATA RIELABORAZIONE
09-01-2023

RESPONSABILE RIELABORAZIONE



Elenco foto Saggio 2

N. foto	Oggetto	Orientamento	Data
01	Panorami area di scavo	Da Ovest	23- 12-2022
02	Superficie di UUSS 1, -2, 3	Da Sud	23- 12 -2022
03	Particolare US 3 in fase di scavo	Da Nord	23- 12 -2022
04	Superficie di UUSS 1, -2	Da Nord	23- 12 -2022
05	Particolare US -2	Da Nord	23- 12 -2022
06	Superficie di UUSS 1, -2	Da Ovest	02- 01 -2023
07	US 1 in fase di scavo (I gradino di sicurezza)	Da Nord	02- 01 -2023
08	US 1 in fase di scavo (I gradino di sicurezza)	Da Ovest	02- 01 -2023
09	Superficie di US 4	Da Nord	02- 01 -2023
10	Superficie di US 4	Da Ovest	03- 01 -2023
11	US 4 in fase di scavo (II gradino di sicurezza)	Da Nord	03- 01 -2023
12	US 4 in fase di scavo (II gradino di sicurezza)	Da Ovest	03- 01 -2023
13	Superficie di UUSS 5, 6 fase finale di scavo	Da Ovest	03- 01 -2023
14	Superficie di UUSS 5, 6 fase finale di scavo	Da Ovest	03- 01 -2023
15	Particolare superficie di UUSS 5, 6 fase finale di scavo	Da Nord	03- 01 -2023
16	Frammenti ceramici e lapidei da US 4		03- 01 -2023



SAGGIO 2 Foto 1.



SAGGIO 2 Foto 2.



SAGGIO 2 Foto 3.



SAGGIO 2 Foto 4.



SAGGIO 2 Foto 5.



SAGGIO 2 Foto 6.



SAGGIO 2 Foto 7.



SAGGIO 2 Foto 8.



SAGGIO 2 Foto 9.



SAGGIO 2 Foto 10.



SAGGIO 2 Foto 11.



SAGGIO 2 Foto 12.



SAGGIO 2 Foto 13.



SAGGIO 2 Foto 14.



SAGGIO 2 Foto 15.

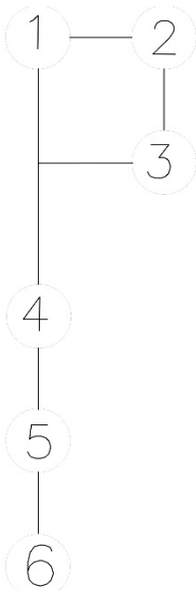


SAGGIO 2 Foto 16.

SAS	N° CATALOGO GENERALE	N° CATALOGO INTERNAZIONALE		MINISTERO PER I BENI CULTURALI E AMBIENTALI ISTITUTO CENTRALE PER IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE	REGIONE	N
		ITA	SOPRINTENDENZA archeologia, belle arti e paesaggio per l'area metropolitana di Napoli		Campania	
PROVINCIA E COMUNE S.Agnello (NA)		LOCALITA' (Rif. IGM) F. 466, quad.III		MOTIVAZIONE DELLO SCAVO: Indagine archeologica preventiva di verifica stratigrafica per realizzazione Nuovo Ospedale Unico della Penisola Sorrentina e della Costiera Amalfitana		
ANNO DI SCAVO 2023	AREA DELLO SCAVO Via Mariano Lauro 28 - Area verde Ospedale	PROPRIETARI				
SAGGIO 2	SETTORE	AMBIENTE	QUADRATO			
POSIZIONE (Rif. monumentale con coordinate geografiche e quadrettatura) 40°37'57"75"N - 14°23'54"97"E						
MISURE 6 X 6 m.	QUOTA RELATIVA 0, - 3,4 m. da p.c.	QUOTA ASSOLUTA 63 m. s.l.m.				
GEOMORFOLOGIA DELL'AREA (Rif. Carta geologica) Carta Geologica d'Italia 1:50.000 F. 466				INDAGINI PRECEDENTI (Bibliografia e documentazione)		
PEDOLOGIA DELLA ZONA (Rif carta pedologica):				PRECISAZIONI SUL METODO: Scavo stratigrafico su sezione gradonata, al fine di verificare la presenza di evidenze archeologiche preventivamentea lavori di movimento terra per l'edificazione di una nuova ala della struttura ospedaliera esistente		
VEGETAZIONE E UTILIZZAZIONE ATTUALE DEL TERRENO: Area verde caratterizzata dalla presenza di un agrumeto						
LIMITI CRONOLOGICI: XX sec.- XI millennio a.C.						
DOCUMENTAZIONE ALLEGATA					TOTALE N: 24	
PIANTE 1		SEZIONI 1			FOTO 16	
UNITA' STRATIGRAFICHE: 6						
ANALISI DI LABORATORIO: No						
DOCUMENTAZIONE ARCHIVIATA						
PIANTE		SEZIONI			FOTO	
RIFERIMENTI						
T:		CA:		TABELLE:		
MA:		SAS:		RA:		
				N-:		

DIAGRAMMA STRATIGRAFICO INTER

PRETAZIONE:



Il saggio viene posizionato nella porzione centrale dell'area dei lavori. Viene rimosso il terreo di campagna US 1 caratterizzato dalla presenza di apparati radicali delle piante di agrumi, molto profonde che hanno pesantemente rimaneggiato tutto il suo volume. La porzione superficiale è stata oggetto del deposito di detriti di varia natura molto recenti. Lo strato è tagliato da US -2: buca recente riempita da US 3: strato di terreno a matrice sabbiosa di colore marrone chiaro ricco di detriti recenti di varia natura. Proseguendo nello scavo viene individuato il paleosuolo, di epoca pre/protostorica, nel suo volume vengono rinvenuti alcuni frammenti sporadici di ceramica d'impasto, copre US 5: strato di pomice miste a terreno, probabilmente in giacitura secondaria che copre in parte US 6 paleosuolo di epoca preistorica privo di tracce antropiche oltre il quale non è possibile procedere in sicurezza nello scavo.

SEQUENZA CULTURALE:

FASE I –US 1:Terreno di campagna rimaneggiato (pieno XX sec.)
 FASE II-US -2: Buca recente, US 3: Riempimento di US – 2 con detriti recenti
 FASE III -US 4 Paleosuolo pre/protostorico
 FASE IV – US 5: Pomice miste a terreno di epoca neolitica, US 6 Paleosuolo preistorico

CONDIZIONI A SCAVO ULTIMATO:

Reinterro dell'area di scavo e ripristino del piano di calpestio originario.

RESTAURI DA EFFETTUARE:

PROPOSTE DI SCAVI DA EFFETTUARE:

COLLOCAZIONE MATERIALI:	ENTE RESPONSABILE E DIRETTORE SCAV SABPAMN	RESPONSABILE DEL SAGGIO: Dott. R. Iaccarino	COMPILATORE DELLA SCHEDA Dott. R. Iaccarino	DATA: 03/01/2023
COLLABORATORI DELLO SCAVO: DELLA SCHEDA:	FINANZIAMENTO GLOBALE:	IL FUNZIONARIO RESPONSABILE Dott. L. Di franco		



Elenco Saggio 2

US\USM	DESCRIZIONE E POSIZIONE	RAPPORTI STRATIGRAFICI	RIF. FOTOGRAFICI	RIF. GRAFICI
US1	Terreno sabbioso marrone scuro moderno	Copre US 2	Da 01 a 07	TAV.02
US-2	Buca recente in US 1	Taglia US 1, riempito da US 3	Da 02 a 06	TAV.02
US3	Riempimento di US -2	Riempie US -2	02, 03	
US4	Terreno limo sabbioso marrone giallastro	Copertoda US 1, copre US 5	Da 08 a 11	TAV.02
US5	Pomici miste a terreno	Coperto da US 4, Copre US 6	Da 12 a 15	TAV.02
US 6	Terreno limo sabbioso marrone grigiastro	Coperto da US 5	15	TAV.02

IS	N. CATALOGO GENERALE	N. CATALOGO INTERNAZIONALE		 MINISTERO PER I BENI CULTURALI ISTITUTO CENTRALE PER IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE			
				Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio per l'area metropolitana di Napoli			
LOCALITA' S. Agnello (NA) – Via Mariano Lauro 28	Anno 2023	Area	Trincea 2	SETTOR E/I AMBIENTE	QUADRA TO/I	QUOTE 63 – 61.3 m.s.l.m.	Unita' Stratigrafica 1 NAT. ART. X
PIANTE Tav.:02	SEZIONI Tav.: 02		PROSPETTI		FOTO Da 01 a 07	TABELLE MATERIALI RA N	
DEFINIZIONE E POSIZIONE Terreno di campagna							
CRITERI DI DISTINZIONE Composizione e colore.							
MODO DI FORMAZIONE Stratificazione naturale							
COMPONENTI	INORGANICI			ORGANICI			
CONSISTENZA Abbastanza compatto		COLORE Marrone scuro			MISURE		
STATO DI CONSERVAZIONE Scarso							
DESCRIZIONE Strato di terreno di campagna, di colore marrone, a matrice sabbiosa. La sua porzione superficiale appare particolarmente rimaneggiata e vi si nota la presenza di sporadici detriti recenti di varia natura (plastici, edili). Per tutto il suo spessore lo strato è disturbato dagli apparati radicali degli agrumi piantati nell'appezzamento interessato dai lavori. Restituisce frammenti ceramici ascrivibili al XX sec. Nella sua porzione più profonda vi si nota la presenza di pomice sparse di colore grigio scuro, di piccole dimensioni, prive di spigoli vivi.							
SEQUENZA FISICA	UGUALE A		SI LEGA A			SEQUENZA STRATIGRAFICA	POSTERIORE A
	GLI SI APPOGGIA		SI APPOGGIA A				US 4
	COPERTO DA		COPRE US 4				ANTERIORE A US -2
	TAGLIATO DA US -2		TAGLIA				
	RIEMPITO DA		RIEMPIE				

OSSERVAZIONI Lo strato è stato completamente rimosso dall'area di scavo.		
INTERPRETAZIONE		
ELEMENTI DATANTI		
DATAZIONE		PERIODO O FASE
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI		
CAMPIONATURE -----	FLOTTAZIONE -----	SETACCIATURA -----
AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA Buona	DIRETTORE Dott. L. Di Franco	RESPONSABILE Dott, R. Iaccarino

US	N. CATALOGO GENERALE	N. CATALOGO INTERNAZIONALE		 MINISTERO PER I BENI CULTURALI ISTITUTO CENTRALE PER IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE					
			Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio per l'area metropolitana di Napoli						
S. Agnello (NA) – Via Mariano Lauro 28		Anno 2023	Area	Trincea 2	SETTORE/I AMBIENTE	QUADRO/I	QUOTE 63 – 62.4 m.s.l.m.	Unita' Stratigrafica 2 NAT. ART. X	
PIANTE Tav.: 02		SEZIONI Tav.: 02		PROSPETTI		FOTO Da 02 a 06	TABELLE MATERIALI RA N		
DEFINIZIONE E POSIZIONE Buca recente									
CRITERI DI DISTINZIONE Composizione e colore.									
MODO DI FORMAZIONE Attività agricole									
COMPONENTI	INORGANICI				ORGANICI				
CONSISTENZA			COLORE			MISURE 2 x 2 m.			
STATO DI CONSERVAZIONE Buono									
DESCRIZIONE Buca in origine occupata da apparati radicali riempita dopo l'espanto dell'albero di agrumi con terreno e scarti edili recenti.									
SEQUENZA FISICA	UGUALE A			SI LEGA A				SEQUENZA STRATIGRAFICA	POSTERIORE A
	GLI SI APPOGGIA			SI APPOGGIA A					US 1
	COPERTO DA			COPRE					ANTERIORE A US 3
	TAGLIATO DA			TAGLIA US 1					
	RIEMPITO DA US 3			RIEMPIE					

OSSERVAZIONI Lo strato è stato completamente rimosso dall'area di scavo.		
INTERPRETAZIONE		
ELEMENTI DATANTI		
DATAZIONE		PERIODO O FASE
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI		
CAMPIONATURE -----	FLOTTAZIONE -----	SETACCIATURA -----
AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA Media	DIRETTORE Dott. L. Di Franco	RESPONSABILE Dott. R. Iaccarino

US	N. CATALOGO GENERALE	N. CATALOGO INTERNAZIONALE		MINISTERO PER I BENI CULTURALI ISTITUTO CENTRALE PER IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE 				
				Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio per l'area metropolitana di Napoli				
LOCALITA' S. Agnello (NA) – Via Mariano Lauro 28		Anno 2023	Area	Trincea 2	SETTORE/I AMBIENTE	QUADRO/I	QUOTE 63 – 62.4 m.s.l.m.	Unita' Stratigrafica 3 NAT. ART. X
PIANTE Tav.: 02		SEZIONI Tav.: 02		PROSPETTI		FOTO 02, 03	TABELLE MATERIALI RA N	
DEFINIZIONE E POSIZIONE Terreno sabbioso di riempimento								
CRITERI DI DISTINZIONE Composizione e colore.								
MODO DI FORMAZIONE Attività agricola								
COMPONENTI	INORGANICI				ORGANICI			
CONSISTENZA Poco compatto			COLORE Marrone chiaro			MISURE		
STATO DI CONSERVAZIONE Buono								
DESCRIZIONE Terreno di riempimento della buca US – 2,a matrice sabbiosa, di colore marronechiaro misto a detriti edili recenti.								
SEQUENZA FISICA	UGUALE A			SI LEGA A				
	GLI SI APPOGGIA			SI APPOGGIA A				
	COPERTO DA			COPRE				
	TAGLIATO DA			TAGLIA				
	RIEMPITO DA			RIEMPIE US - 2				
						SEQUENZA STRATIGRAFICA		
						POSTERIORE A US -2		
						ANTERIORE A		

OSSERVAZIONI Lo strato è stato completamente rimosso dall'area di scavo.		
INTERPRETAZIONE		
ELEMENTI DATANTI		
DATAZIONE		PERIODO O FASE
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI		
CAMPIONATURE -----	FLOTTAZIONE -----	SETACCIATURA -----
AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA Buona	DIRETTORE Dott. L. Di Franco	RESPONSABILE Dott. R. Iaccarino



US	N. CATALOGO GENERALE	N. CATALOGO INTERNAZIONALE		MINISTERO PER I BENI CULTURALI ISTITUTO CENTRALE PER IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE				
				Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio per l'area metropolitana di Napoli				
LOCALITA' S. Agnello (NA) – Via Mariano Lauro 28		Anno 2023	Area	Trincea 2	SETTORE/I AMBIENTE	QUADRO/I	QUOTE 61.3 – 59.6 m.s.l.m.	Unita' Stratigrafica 4 NAT. ART. X
PIANTE Tav.: 02		SEZIONI Tav.:02		PROSPETTI		FOTO Da 08 a 11	TABELLE MATERIALI RA N	
DEFINIZIONE E POSIZIONE Terreno sabbioso marrone giallastro								
CRITERI DI DISTINZIONE Composizione e colore.								
MODO DI FORMAZIONE Stratificazione naturale								
COMPONENTI	INORGANICI				ORGANICI			
CONSISTENZA Compatto			COLORE Marrone giallastro			MISURE .		
STATO DI CONSERVAZIONE Buono								
DESCRIZIONE Paleosuolo a matrice sabbiosa, di colore marrone giallastro, compatto. La sua superficie non presenta tracce antropiche, lo strato restituisce due frammenti non diagnostici di ceramica d'impasto bruna priva di decorazioni, posti a quote diverse ma concentrati nella porzione orientale dell'area di scavo. Inoltre viene rinvenuto un grosso frammento di pietra arenaria.								
SEQUENZA FISICA	UGUALE A			SI LEGA A				
	GLI SI APPOGGIA			SI APPOGGIA A				
	COPERTO DA US 1			COPRE US 5				
	TAGLIATO DA			TAGLIA				
	RIEMPITO DA			RIEMPIE				
			SEQUENZA STRATIGRAFICA			POSTERIORE A US 5 ANTERIORE A US 1		

OSSERVAZIONI

Lo strato è stato completamente rimosso dall'area di scavo.

INTERPRETAZIONE**ELEMENTI DATANTI****DATAZIONE****PERIODO O FASE****DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI****CAMPIONATURE**

FLOTTAZIONE

SETACCIATURA

AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA

Buona

DIRETTORE

Dott. L. Di Franco

RESPONSABILE

Dott. R. Iaccarino

US	N. CATALOGO GENERALE	N. CATALOGO INTERNAZIONALE		 MINISTERO PER I BENI CULTURALI ISTITUTO CENTRALE PER IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE			
			Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio per l'area metropolitana di Napoli				
LOCALITA' S. Agnello (NA) – Via Mariano Lauro 28	Anno 2023	Area	Trincea 2	SETTOR E/I	QUADRA TO/I	QUOTE 59.5 – 59.6 m.s.l.m.	Unita' Stratigrafica 5 NAT. ART. X
				AMBIENTE			
PIANTE Tav.:02	SEZIONI Tav.:02		PROSPETTI		FOTO Da 12 a 15	TABELLE MATERIALI RA N	
DEFINIZIONE E POSIZIONE Terreno a matrice sabbiosa misto a pomici							
CRITERI DI DISTINZIONE Composizione e colore.							
MODO DI FORMAZIONE Attività eruttiva							
COMPONENTI	INORGANICI			ORGANICI			
	Pomici debolmente aggregate						
CONSISTENZA Compatto		COLORE Marrone grigiastro			MISURE 1.4 x 0.7 m.		
STATO DI CONSERVAZIONE Buono							
DESCRIZIONE Strato di pomici di colore grigio verdastro, miste a terreno marrone, presentano angoli leggermente smussati o a spigoli vivi. Lo strato non presenta tracce antropiche. Viene osservato solo nell'angolo NE dell'area di scavo.							
SEQUENZA FISICA	UGUALE A			SI LEGA A			
	GLI SI APPOGGIA			SI APPOGGIA A			
	COPERTO DA US 4			COPRE US 6			
	TAGLIATO DA			TAGLIA			
	RIEMPITO DA			RIEMPIE			
							SEQUENZA STRATIGRAFICA
							POSTERIORE A US 6
							ANTERIORE A US 4

OSSERVAZIONI Lo strato non è stato rimosso dall'area di scavo.		
INTERPRETAZIONE		
ELEMENTI DATANTI		
DATAZIONE		PERIODO O FASE
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI		
CAMPIONATURE -----	FLOTTAZIONE -----	SETACCIATURA -----
AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA Media	DIRETTORE Dott. L. Di Franco	RESPONSABILE Dott. R. Iaccarino

US	N. CATALOGO GENERALE	N. CATALOGO INTERNAZIONALE		 MINISTERO PER I BENI CULTURALI ISTITUTO CENTRALE PER IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE			
			Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio per l'area metropolitana di Napoli				
LOCALITA' S. Agnello (NA) – Via Mariano Lauro 28	Anno 2023	Area	Trincea 2	SETTOR E/I AMBIENTE	QUADRA TO/I	QUOTE 59.6 – ? m.s.l.m.	Unita' Stratigrafica 5 NAT. ART. X
PIANTE Tav.: 02	SEZIONI Tav.:02		PROSPETTI		FOTO 15	TABELLE MATERIALI RA N	
DEFINIZIONE E POSIZIONE Paleosuolo							
CRITERI DI DISTINZIONE Composizione e colore.							
MODO DI FORMAZIONE Stratificazione naturale							
COMPONENTI	INORGANICI			ORGANICI			
CONSISTENZA Compatto		COLORE Marrone grigiastro			MISURE		
STATO DI CONSERVAZIONE Buono							
DESCRIZIONE Strato di terreno a matrice limo sabbiosa di colore marrone grigiastro, indagato solo nella sua parte superficiale. Non viene riscontrata la presenza di tracce antropiche.							
SEQUENZA FISICA	UGUALE A		SI LEGA A			SEQUENZA STRATIGRAFICA	POSTERIORE A
	GLI SI APPOGGIA		SI APPOGGIA A				
	COPERTO DA US 5		COPRE				ANTERIORE A US 5
	TAGLIATO DA		TAGLIA				
	RIEMPITO DA		RIEMPIE				

OSSERVAZIONI Lo strato non è stato rimosso dall'area di scavo.		
INTERPRETAZIONE		
ELEMENTI DATANTI		
DATAZIONE		PERIODO O FASE
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI		
CAMPIONATURE -----	FLOTTAZIONE -----	SETACCIATURA -----
AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA Buona	DIRETTORE Dott. L. Di Franco	RESPONSABILE Dott. R. Iaccarino



Elenco foto Saggio 3

N. foto	Oggetto	Orientamento	Data
01	Panoramica area saggio	Da Nord	04- 01-2023
02	Superficie di US 1	Da Nord	04- 01 -2023
03	US 1 in fase di scavo (l gradino di sicurezza)	Da Nord	04- 01 -2023
04	US 1 in fase di scavo (l gradino di sicurezza)	Da Ovest	04- 01 -2023
05	Superficie di US 2	Da Nord	04- 01 -2023
06	Superficie di US 2	Da Ovest	04- 01 -2023
07	Superficie di US 3	Da Nord	05- 01 -2023
08	Superficie di US 3	Da Ovest	05- 01 -2023
09	Superficie di US 3	Da Sud	05- 01 -2023
10	Superficie di US 3	Da Est	05- 01 -2023
11	Panoramica zenitale superficie di US 3	Da Ovest	05- 01 -2023
12	Superficie di US 4	Da Nord	12- 01 -2023
13	Superficie di US 4	Da Ovest	12- 01 -2023
14	Superficie di US 5 fase finale di scavo	Da Nord	12- 01 -2023
15	Superficie di US 5 fase finale di scavo	Da Ovest	12- 01 -2023
16	Superficie di US 5 fase finale di scavo	Da Sud	12- 01 -2023
17	Superficie di US 5 fase finale di scavo	Da Est	12- 01 -2023
18	Particolare superficie di US 5	Da Ovest	12- 01 -2023



SAGGIO 3 Foto 1.



SAGGIO 3 Foto 2.



SAGGIO 3 Foto 3.



SAGGIO 3 Foto 4.



SAGGIO 3 Foto 5.



SAGGIO 3 Foto 6.



SAGGIO 3 Foto 7.



SAGGIO 3 Foto 8.



SAGGIO 3 Foto 9.



SAGGIO 3 Foto 10.



SAGGIO 3 Foto 11.



SAGGIO 3 Foto 12.



SAGGIO 3 Foto 13.



SAGGIO 3 Foto 14.



SAGGIO 3 Foto 15.



SAGGIO 3 Foto 16.



SAGGIO 3 Foto 17.



SAGGIO 3 Foto 18.

SAS	N° CATALOGO GENERALE	N° CATALOGO INTERNAZIONALE		MINISTERO PER I BENI CULTURALI E AMBIENTALI ISTITUTO CENTRALE PER IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE	REGIONE	N
		ITA	SOPRINTENDENZA archeologia, belle arti e paesaggio per l'area metropolitana di Napoli		Campania	
PROVINCIA E COMUNE S.Agnello (NA)		LOCALITA' (Rif. IGM) F. 466, quad.III		MOTIVAZIONE DELLO SCAVO: Indagine archeologica preventiva di verifica stratigrafica per realizzazione Nuovo Ospedale Unico della Penisola Sorrentina e della Costiera Amalfitana		
ANNO DI SCAVO 2023	AREA DELLO SCAVO Via Mariano Lauro 28 - Area verde Ospedale	PROPRIETARI				
SAGGIO 3	SETTORE	AMBIENTE	QUADRATO			
POSIZIONE (Rif. monumentale con coordinate geografiche e quadrettatura) 40°37'57"11"N - 14°23'54"22"E						
MISURE 6 X 6 m.	QUOTA RELATIVA 0, - 3,4 m. da p.c.	QUOTA ASSOLUTA 63 m. s.l.m.				
GEOMORFOLOGIA DELL'AREA (Rif. Carta geologica) Carta Geologica d'Italia 1:50.000 F. 466				INDAGINI PRECEDENTI (Bibliografia e documentazione)		
PEDOLOGIA DELLA ZONA (Rif carta pedologica):				PRECISAZIONI SUL METODO: Scavo stratigrafico su sezione gradonata, al fine di verificare la presenza di evidenze archeologiche preventivamentea lavori di movimento terra per l'edificazione di una nuova ala della struttura ospedaliera esistente		
VEGETAZIONE E UTILIZZAZIONE ATTUALE DEL TERRENO: Area verde caratterizzata dalla presenza di un agrumeto						
LIMITI CRONOLOGICI: XX sec.- XI millennio a.C.						
DOCUMENTAZIONE ALLEGATA					TOTALE N: 25	
PIANTE 1		SEZIONI 1			FOTO 18	
UNITA' STRATIGRAFICHE: 5						
ANALISI DI LABORATORIO: No						
DOCUMENTAZIONE ARCHIVIATA						
PIANTE		SEZIONI			FOTO	
RIFERIMENTI						
T:		CA:		TABELLE:		
MA:		SAS:		RA:		
				N-:		

DIAGRAMMA STRATIGRAFICO INTER

PRETAZIONE:



Il saggio viene posizionato nella porzione centrale dell'area dei lavori. Viene rimosso il terreno di campagna US 1 caratterizzato dalla presenza di apparati radicali delle piante di agrumi, molto profonde che hanno pesantemente rimaneggiato tutto il suo volume. La porzione superficiale è stata oggetto del deposito di detriti di varia natura molto recenti. Al di sotto viene individuato US 2: un livello residuale e rimescolato dei prodotti piroclastici dell'eruzione del complesso Somma – Vesuvio del 79 d.C. Vi si rinvengono frammenti ceramici riferibili al XX sec. Copre US 3: paleosuolo del I sec. d.C. piuttosto ben conservato, presenta tracce di apparati radicali di diverse dimensioni, non restituisce tracce antropiche. Proseguendo nello scavo viene individuato il precedente paleosuolo, anch'esso privo di tracce antropiche. Infine viene messa in luce la superficie di US 5: strato di pomice miste a terreno, probabilmente in giacitura secondaria oltre il quale non è possibile procedere in sicurezza nello scavo.

SEQUENZA CULTURALE:

FASE I –US 1:Terreno di campagna rimaneggiato (pieno XX sec.)FASE II-US 2: Pomice e cineriti rimaneggiate del 79 d.C.FASE III -US 3:Paleosuolo con tracce di impianti radicali (I sec.) FASE IV – US 4: Paleosuolo pre/protostorico US 5: Pomice miste a terreno di epoca neolitica.

CONDIZIONI A SCAVO ULTIMATO:

Reinterro dell'area di scavo e ripristino del piano di calpestio originario.

RESTAURI DA EFFETTUARE:

PROPOSTE DI SCAVI DA EFFETTUARE:

COLLOCAZIONE MATERIALI:	ENTE RESPONSABILE E DIRETTORE SCAV SABPAMN	RESPONSABILE DEL SAGGIO: Dott. R. Iaccarino	COMPILATORE DELLA SCHEDA Dott. R. Iaccarino	DATA: 12/01/2023
COLLABORATORI DELLO SCAVO: DELLA SCHEDA:		FINANZIAMENTO GLOBALE:	IL FUNZIONARIO RESPONSABILE Dott. L. Di franco	



Elenco Saggio 3

US\USM	DESCRIZIONE E POSIZIONE	RAPPORTI STRATIGRAFICI	RIF. FOTOGRAFICI	RIF. GRAFICI
US1	Terreno sabbioso marrone scuro moderno	Copre US 2	Da 01 a 04	TAV.03
US2	Residui dello strato di pomici del 79 d.C.	Coperto da US 1, copre US 3	05, 06	TAV.03
US3	Terreno sabbioso marrone rossiccio (paleosuolo I sec.d.C.)	Coperto da US 2, copre US 4	Da 07 a 11	TAV.03
US4	Terreno sabbioso marrone giallastro	Coperto da US 3, copre US 5	12, 13	TAV.03
US5	Pomici miste a terreno	Coperto da US 4	Da 14 a 18	TAV.03

IS	N. CATALOGO GENERALE	N. CATALOGO INTERNAZIONALE		 MINISTERO PER I BENI CULTURALI ISTITUTO CENTRALE PER IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE			
				Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio per l'area metropolitana di Napoli			
LOCALITA' S. Agnello (NA) – Via Mariano Lauro 28	Anno 2023	Area	Trincea 3	SETTOR E/I AMBIEN TE	QUADRA TO/I	QUOTE 63 – 61.4 m.s.l.m.	Unita' Stratigrafica 1 NAT. ART. X
PIANTE Tav.:03	SEZIONI Tav.: 03		PROSPETTI		FOTO Da 01 a 04	TABELLE MATERIALI RA N	
DEFINIZIONE E POSIZIONE Terreno di campagna							
CRITERI DI DISTINZIONE Composizione e colore.							
MODO DI FORMAZIONE Stratificazione naturale							
COMPONENTI	INORGANICI			ORGANICI			
CONSISTENZA Abbastanza compatto		COLORE Marrone scuro			MISURE		
STATO DI CONSERVAZIONE Scarso							
DESCRIZIONE Strato di terreno di campagna, di colore marrone, a matrice sabbiosa. La sua porzione superficiale appare particolarmente rimaneggiata e vi si nota la presenza di sporadici detriti recenti di varia natura (plastici, edili). Per tutto il suo spessore lo strato è disturbato dagli apparati radicali degli agrumi piantati nell'appezzamento interessato dai lavori. Restituisce frammenti ceramici ascrivibili al XX sec. Nella sua porzione più profonda vi si nota la presenza di pomici sparse di colore grigio scuro, di piccole dimensioni, prive di spigoli vivi.							
SEQUENZA FISICA	UGUALE A		SI LEGA A			SEQUENZA STRATIGRAFICA	POSTERIORE A
	GLI SI APPOGGIA		SI APPOGGIA A				US 2
	COPERTO DA		COPRE US 2				ANTERIORE A
	TAGLIATO DA		TAGLIA				
	RIEMPITO DA		RIEMPIE				

OSSERVAZIONI Lo strato è stato completamente rimosso dall'area di scavo.		
INTERPRETAZIONE		
ELEMENTI DATANTI		
DATAZIONE		PERIODO O FASE
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI		
CAMPIONATURE -----	FLOTTAZIONE -----	SETACCIATURA -----
AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA Buona	DIRETTORE Dott. L. Di Franco	RESPONSABILE Dott, R. Iaccarino

IS	N. CATALOGO GENERALE	N. CATALOGO INTERNAZIONALE		 MINISTERO PER I BENI CULTURALI ISTITUTO CENTRALE PER IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE				
			Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio per l'area metropolitana di Napoli					
S. Agnello (NA) – Via Mariano Lauro 28		Anno 2023	Area	Trincea 3	SETTORE/I AMBIENTE	QUADRO/I	QUOTE 61.4 – 61.1 m.s.l.m.	Unita' Stratigrafica 2 NAT. ART. X
PIANTE Tav.: 03	SEZIONI Tav.:03		PROSPETTI		FOTO 05, 06	TABELLE MATERIALI RA N		
DEFINIZIONE E POSIZIONE Residui dello strato di pomici del 79 d.C.								
CRITERI DI DISTINZIONE Composizione e colore.								
MODO DI FORMAZIONE Attività eruttiva del Somma Vesuvio								
COMPONENTI	INORGANICI				ORGANICI			
CONSISTENZA Poco compatto			COLORE Grigio chiaro			MISURE		
STATO DI CONSERVAZIONE Buono								
DESCRIZIONE Strato di pomici e cineriti generate dall'evento eruttivo del complesso Somma Vesuvio del 79 d.C. Lo strato si presenta con uno spessore piuttosto ridotto, disturbato e rimescolato dalle radici provenienti dallo strato superiore. In tutto il suo spessore vi si rinvengono frammenti ceramici, ad alto gradi di frammentazione e di dispersione, inquadrabili in un arco temporale compreso fra il tardo XIX sec ed il pieno XX sec.								
SEQUENZA FISICA	UGUALE A			SI LEGA A			SEQUENZA STRATIGRAFICA	POSTERIORE A
	GLI SI APPOGGIA			SI APPOGGIA A				US 3
	COPERTO DA US 1			COPRE US 3				ANTERIORE A US 1
	TAGLIATO DA			TAGLIA				
	RIEMPITO DA			RIEMPIE				

OSSERVAZIONI Lo strato è stato completamente rimosso dall'area di scavo.		
INTERPRETAZIONE		
ELEMENTI DATANTI		
DATAZIONE		PERIODO O FASE
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI		
CAMPIONATURE -----	FLOTTAZIONE -----	SETACCIATURA -----
AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA Media	DIRETTORE Dott. L. Di Franco	RESPONSABILE Dott. R. Iaccarino

US	N. CATALOGO GENERALE	N. CATALOGO INTERNAZIONALE		MINISTERO PER I BENI CULTURALI ISTITUTO CENTRALE PER IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE 				
				Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio per l'area metropolitana di Napoli				
LOCALITA' S. Agnello (NA) – Via Mariano Lauro 28		Anno 2023	Area	Trincea 3	SETTORE/I AMBIENTE	QUADRO/I	QUOTE 61.1 – 60.8 m.s.l.m.	Unita' Stratigrafica 3 NAT. ART. X
PIANTE Tav.:03		SEZIONI Tav.:03		PROSPETTI		FOTO Da07 a 11	TABELLE MATERIALI RA N	
DEFINIZIONE E POSIZIONE Terreno sabbioso marrone rossiccio								
CRITERI DI DISTINZIONE Composizione e colore.								
MODO DI FORMAZIONE Stratificazione naturale								
COMPONENTI	INORGANICI				ORGANICI			
CONSISTENZA Compatto			COLORE Marrone rossiccio			MISURE		
STATO DI CONSERVAZIONE Buono								
DESCRIZIONE Terreno di campagna a matrice sabbiosa, di colore marrone rossastro, piuttosto compatto. Paleosuolo del I sec. d.C, La sua superficie appare piuttosto ben conservata, vi si nota la presenza di tracce di apparati radicali, disposte caoticamente, di dimensioni diverse. Lo strato non restituisce alcun manufatto								
SEQUENZA FISICA	UGUALE A			SI LEGA A				
	GLI SI APPOGGIA			SI APPOGGIA A				
	COPERTO DA US 2			COPRE US 4				
	TAGLIATO DA			TAGLIA				
	RIEMPITO DA			RIEMPIE				
			SEQUENZA STRATIGRAFICA			POSTERIORE A US 4		
						ANTERIORE A US 2		

OSSERVAZIONI
Lo strato è stato completamente rimosso dall'area di scavo.

INTERPRETAZIONE

ELEMENTI DATANTI

DATAZIONE	PERIODO O FASE
-----------	----------------

DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI

CAMPIONATURE -----	FLOTTAZIONE -----	SETACCIATURA -----
-----------------------	----------------------	-----------------------

AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA Buona	DIRETTORE Dott. L. Di Franco	RESPONSABILE Dott. R. Iaccarino
--------------------------------------	---------------------------------	------------------------------------

US	N. CATALOGO GENERALE	N. CATALOGO INTERNAZIONALE		 MINISTERO PER I BENI CULTURALI ISTITUTO CENTRALE PER IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE				
			Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio per l'area metropolitana di Napoli					
LOCALITA' S. Agnello (NA) – Via Mariano Lauro 28	Anno 2023	Area	Trincea 3	SETTOR E/I AMBIENTE	QUADRA TO/I	QUOTE 60.8 – 59.8 m.s.l.m.	Unita' Stratigrafica 4 NAT. ART. X	
PIANTE Tav.: 03	SEZIONI Tav.:03		PROSPETTI		FOTO 12, 13	TABELLE MATERIALI RA N		
DEFINIZIONE E POSIZIONE Terreno sabbioso marrone giallastro								
CRITERI DI DISTINZIONE Composizione e colore.								
MODO DI FORMAZIONE Stratificazione naturale								
COMPONENTI	INORGANICI			ORGANICI				
CONSISTENZA Compatto		COLORE Marrone giallastro			MISURE .			
STATO DI CONSERVAZIONE Buono								
DESCRIZIONE Paleosuolo a matrice sabbiosa, di colore marrone giallastro, compatto. La sua superficie non presenta tracce antropiche, lo strato non restituisce manufatti.								
SEQUENZA FISICA	UGUALE A		SI LEGA A			SEQUENZA STRATIGRAFICA		POSTERIORE A
	GLI SI APPOGGIA		SI APPOGGIA A					US 5
	COPERTO DA US 3		COPRE US 5			ANTERIORE A US 3		
	TAGLIATO DA		TAGLIA					
	RIEMPITO DA		RIEMPIE					

OSSERVAZIONI
Lo strato è stato completamente rimosso dall'area di scavo.

INTERPRETAZIONE

ELEMENTI DATANTI

DATAZIONE	PERIODO O FASE
------------------	-----------------------

DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI

CAMPIONATURE -----	FLOTTAZIONE -----	SETACCIATURA -----
AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA Buona	DIRETTORE Dott. L. Di Franco	RESPONSABILE Dott. R. Iaccarino

US	N. CATALOGO GENERALE	N. CATALOGO INTERNAZIONALE		 MINISTERO PER I BENI CULTURALI ISTITUTO CENTRALE PER IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE					
			Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio per l'area metropolitana di Napoli						
LOCALITA' S. Agnello (NA) – Via Mariano Lauro 28		Anno 2023	Area	Trincea 3	SETTOR E/I AMBIENTE	QUADRA TO/I	QUOTE 59.8 – ? m.s.l.m.	Unita' Stratigrafica 5 NAT. ART. X	
PIANTE Tav.:03		SEZIONI Tav.:03		PROSPETTI		FOTO Da 14 a 18	TABELLE MATERIALI RA N		
DEFINIZIONE E POSIZIONE Terreno a matrice sabbiosa misto a pomici									
CRITERI DI DISTINZIONE Composizione e colore.									
MODO DI FORMAZIONE Attività eruttiva									
COMPONENTI	INORGANICI				ORGANICI				
	Pomici debolmente aggregate								
CONSISTENZA Compatto			COLORE Marrone grigiastro			MISURE			
STATO DI CONSERVAZIONE Buono									
DESCRIZIONE Strato di pomici di colore grigio verdastro, miste a terreno marrone, presentano angoli leggermente smussati o a spigoli vivi. Lo strato non presenta tracce antropiche.									
SEQUENZA FISICA	UGUALE A			SI LEGA A				SEQUENZA STRATIGRAFICA	POSTERIORE A
	GLI SI APPOGGIA			SI APPOGGIA A					
	COPERTO DA US 4			COPRE					ANTERIORE A US 4
	TAGLIATO DA			TAGLIA					
	RIEMPITO DA			RIEMPIE					

OSSERVAZIONI

Lo strato è stato rimosso dall'area di scavo limitatamente alla quota massima raggiungibile dall'indagine.

INTERPRETAZIONE**ELEMENTI DATANTI****DATAZIONE****PERIODO O FASE****DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI****CAMPIONATURE**

FLOTTAZIONE

SETACCIATURA

AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA

Media

DIRETTORE

Dott. L. Di Franco

RESPONSABILE

Dott. R. Iaccarino



Elenco foto Saggio 4

N. foto	Oggetto	Orientamento	Data
01	Panoramica area saggio	Da Sud	11- 01-2023
02	Superficie di US 1	Da Sud	11- 01 -2023
03	US 1 in fase di scavo (I gradino di sicurezza)	Da Nord	11- 01 -2023
04	US 1 in fase di scavo (I gradino di sicurezza)	Da Ovest	11- 01 -2023
05	Superficie di US 2	Da Ovest	13- 01 -2023
06	Superficie di US 2	Da Nord	13- 01 -2023
07	Superficie di US 3	Da Ovest	25- 01 -2023
08	Superficie di US 3	Da Nord	25- 01 -2023
09	Superficie di US 3	Da Est	25- 01 -2023
10-11	Superficie di US 3	Da Sud	25- 01 -2023
12	Panoramica zenitale superficie di US 3	Da Ovest	25- 01 -2023
13	US 3 in fase di scavo (II gradino di sicurezza)	Da Ovest	25- 01 -2023
14	US 3 in fase di scavo (II gradino di sicurezza)	Da Nord	25- 01 -2023
15	Superficie di US 4 fase finale di scavo	Da Ovest	25- 01 -2023
16	Superficie di US 4 fase finale di scavo	Da Nord	25- 01 -2023
17	Superficie di US 4 fase finale di scavo	Da Est	25- 01 -2023
18	Superficie di US 4 fase finale di scavo	Da Sud	25- 01 -2023
19	Particolare superficie di US 4	Da Ovest	25- 01 -2023



SAGGIO 4 Foto 1.



SAGGIO 4 Foto 2.



SAGGIO 4 Foto 3.



SAGGIO 4 Foto 4.



SAGGIO 4 Foto 5.



SAGGIO 4 Foto 6.



SAGGIO 4 Foto 7.



SAGGIO 4 Foto 8.



SAGGIO 4 Foto 9.



SAGGIO 4 Foto 10.



SAGGIO 4 Foto 11.



SAGGIO 4 Foto 12.



SAGGIO 4 Foto 13.



SAGGIO 4 Foto 14.



SAGGIO 4 Foto 15.



SAGGIO 4 Foto 16.



SAGGIO 4 Foto 17.



SAGGIO 4 Foto 18.



SAGGIO 4 Foto 19.

SAS	N° CATALOGO GENERALE	N° CATALOGO INTERNAZIONALE		MINISTERO PER I BENI CULTURALI E AMBIENTALI ISTITUTO CENTRALE PER IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE	REGIONE	N
		ITA	SOPRINTENDENZA archeologia, belle arti e paesaggio per l'area metropolitana di Napoli		Campania	
PROVINCIA E COMUNE S.Agnello (NA)		LOCALITA' (Rif. IGM) F. 466, quad.III		MOTIVAZIONE DELLO SCAVO: Indagine archeologica preventiva di verifica stratigrafica per realizzazione Nuovo Ospedale Unico della Penisola Sorrentina e della Costiera Amalfitana		
ANNO DI SCAVO 2023	AREA DELLO SCAVO Via Mariano Lauro 28 - Area verde Ospedale	PROPRIETARI				
SAGGIO 4	SETTORE	AMBIENTE	QUADRATO			
POSIZIONE (Rif. monumentale con coordinate geografiche e quadrettatura) 40°37'56'71"N - 14°23'52'88"E						
MISURE 6 X 6 m.	QUOTA RELATIVA 0, - 2,6 m. da p.c.	QUOTA ASSOLUTA 62 m. s.l.m.				
GEOMORFOLOGIA DELL'AREA (Rif. Carta geologica) Carta Geologica d'Italia 1:50.000 F. 466				INDAGINI PRECEDENTI (Bibliografia e documentazione)		
PEDOLOGIA DELLA ZONA (Rif carta pedologica):				PRECISAZIONI SUL METODO: Scavo stratigrafico su sezione gradonata, al fine di verificare la presenza di evidenze archeologiche preventivamente a lavori di movimento terra per l'edificazione di una nuova ala della struttura ospedaliera esistente		
VEGETAZIONE E UTILIZZAZIONE ATTUALE DEL TERRENO: Area verde caratterizzata dalla presenza di un agrumeto						
LIMITI CRONOLOGICI: XX sec. - XI millennio a.C.						
DOCUMENTAZIONE ALLEGATA					TOTALE N: 25	
PIANTE 1		SEZIONI 1			FOTO 19	
UNITA' STRATIGRAFICHE: 4						
ANALISI DI LABORATORIO: No						
DOCUMENTAZIONE ARCHIVIATA						
PIANTE		SEZIONI			FOTO	
RIFERIMENTI						
T:		CA:		TABELLE:		
MA:		SAS:		RA:		
				N-:		

DIAGRAMMA STRATIGRAFICO INTER

PRETAZIONE:



Il saggio viene posizionato nella porzione centrale dell'area dei lavori. Viene rimosso il terreo di campagna US 1 caratterizzato dalla presenza di apparati radicali delle piante di agrumi, molto profonde che hanno pesantemente rimaneggiato tutto il suo volume. La porzione superficiale è stata oggetto del deposito di detriti di varia natura molto recenti. Al di sotto viene individuato US 2: un livello residuale e rimescolato dei prodotti piroclastici dell'eruzione del complesso Somma – Vesuvio del 79 d.C. Vi si rinvengono frammenti ceramici riferibili al XX sec. Copre US 3: paleosuolo del I sec. d.C. piuttosto ben conservato, presenta tracce di apparati radicali di diverse dimensioni, non restituisce tracce antropiche. Proseguendo nello scavo viene individuato il precedente paleosuolo, anch'esso privo di tracce antropiche. Le particolari condizioni di lavoro, dovute all'ubicazione del saggio impediscono di proseguire lo scavo in condizioni di sicurezza.

SEQUENZA CULTURALE:

FASE I –US 1:Terreno di campagna rimaneggiato (pieno XX sec.)FASE II-US 2: Pomice e cineriti rimaneggiate del 79 d.C.FASE III -US 3:Paleosuolo con tracce di impianti radicali (I sec.) FASE IV – US 4: Paleosuolo pre/protostorico.

CONDIZIONI A SCAVO ULTIMATO:

Reinterro dell'area di scavo e ripristino del piano di calpestio originario.

RESTAURI DA EFFETTUARE:

PROPOSTE DI SCAVI DA EFFETTUARE:

COLLOCAZIONE MATERIALI:	ENTE RESPONSABILE E DIRETTORE SCAV SABPAMN	RESPONSABILE DEL SAGGIO: Dott. R. Iaccarino	COMPILATORE DELLA SCHEDA Dott. R. Iaccarino	DATA: 25/01/2023
COLLABORATORI DELLO SCAVO: DELLA SCHEDA:		FINANZIAMENTO GLOBALE:	IL FUNZIONARIO RESPONSABILE Dott. L. Di franco	



Elenco Saggio 4

US\USM	DESCRIZIONE E POSIZIONE	RAPPORTI STRATIGRAFICI	RIF. FOTOGRAFICI	RIF. GRAFICI
US1	Terreno sabbioso marrone scuro moderno	Copre US 2	Da 01 a 04	TAV.04
US2	Residui dello strato di pomici del 79 d.C.	Coperto da US 1, copre US 3	05, 06	TAV.04
US3	Terreno sabbioso marrone rossiccio (paleosuolo I sec.d.C.)	Coperto da US 2, copre US 4	Da 07 a 11	TAV.04
US4	Terreno sabbioso marrone giallastro	Coperto da US 3, copre US 5	12, 13	TAV.04

IS	N. CATALOGO GENERALE	N. CATALOGO INTERNAZIONALE		 MINISTERO PER I BENI CULTURALI ISTITUTO CENTRALE PER IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE			
				Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio per l'area metropolitana di Napoli			
LOCALITA' S. Agnello (NA) – Via Mariano Lauro 28	Anno 2023	Area	Trincea 4	SETTOR E/I AMBIEN TE	QUADRA TO/I	QUOTE 62 – 60.7 m.s.l.m.	Unita' Stratigrafica 1 NAT. ART. X
PIANTE Tav.:04	SEZIONI Tav.: 04		PROSPETTI		FOTO Da 01 a 04	TABELLE MATERIALI RA N	
DEFINIZIONE E POSIZIONE Terreno di campagna							
CRITERI DI DISTINZIONE Composizione e colore.							
MODO DI FORMAZIONE Stratificazione naturale							
COMPONENTI	INORGANICI			ORGANICI			
CONSISTENZA Abbastanza compatto		COLORE Marrone scuro			MISURE		
STATO DI CONSERVAZIONE Scarso							
DESCRIZIONE Strato di terreno di campagna, di colore marrone, a matrice sabbiosa. La sua porzione superficiale appare particolarmente rimaneggiata e vi si nota la presenza di sporadici detriti recenti di varia natura (plastici, edili). Per tutto il suo spessore lo strato è disturbato dagli apparati radicali degli agrumi piantati nell'appezzamento interessato dai lavori. Restituisce frammenti ceramici ascrivibili al XX sec. Nella sua porzione più profonda vi si nota la presenza di pomice sparse di colore grigio scuro, di piccole dimensioni, prive di spigoli vivi.							
SEQUENZA FISICA	UGUALE A		SI LEGA A			SEQUENZA STRATIGRAFICA	POSTERIORE A
	GLI SI APPOGGIA		SI APPOGGIA A				US 2
	COPERTO DA		COPRE US 2				ANTERIORE A
	TAGLIATO DA		TAGLIA				
	RIEMPITO DA		RIEMPIE				

OSSERVAZIONI Lo strato è stato completamente rimosso dall'area di scavo.		
INTERPRETAZIONE		
ELEMENTI DATANTI		
DATAZIONE		PERIODO O FASE
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI		
CAMPIONATURE -----	FLOTTAZIONE -----	SETACCIATURA -----
AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA Buona	DIRETTORE Dott. L. Di Franco	RESPONSABILE Dott, R. Iaccarino

IS	N. CATALOGO GENERALE	N. CATALOGO INTERNAZIONALE		 MINISTERO PER I BENI CULTURALI ISTITUTO CENTRALE PER IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE				
			Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio per l'area metropolitana di Napoli					
S. Agnello (NA) – Via Mariano Lauro 28		Anno 2023	Area	Trincea 4	SETTORE/I AMBIENTE	QUADRO/I	QUOTE 60.7 – 60.4 m.s.l.m.	Unita' Stratigrafica 2 NAT. ART. X
PIANTE Tav.: 04	SEZIONI Tav.:04		PROSPETTI		FOTO 05, 06	TABELLE MATERIALI RA N		
DEFINIZIONE E POSIZIONE Residui dello strato di pomici del 79 d.C.								
CRITERI DI DISTINZIONE Composizione e colore.								
MODO DI FORMAZIONE Attività eruttiva del Somma Vesuvio								
COMPONENTI	INORGANICI				ORGANICI			
CONSISTENZA Poco compatto			COLORE Grigio chiaro			MISURE		
STATO DI CONSERVAZIONE Buono								
DESCRIZIONE Strato di pomici e cineriti generate dall'evento eruttivo del complesso Somma Vesuvio del 79 d.C. Lo strato si presenta con uno spessore piuttosto ridotto, disturbato e rimescolato dalle radici provenienti dallo strato superiore. In tutto il suo spessore vi si rinvengono frammenti ceramici, ad alto gradi di frammentazione e di dispersione, inquadrabili in un arco temporale compreso fra il tardo XIX sec ed il pieno XX sec.								
SEQUENZA FISICA	UGUALE A			SI LEGA A				SEQUENZA STRATIGRAFICA
	GLI SI APPOGGIA			SI APPOGGIA A				
	COPERTO DA US 1			COPRE US 3				
	TAGLIATO DA			TAGLIA				
	RIEMPITO DA			RIEMPIE				
							POSTERIORE A US 3 ANTERIORE A US 1	

OSSERVAZIONI Lo strato è stato completamente rimosso dall'area di scavo.		
INTERPRETAZIONE		
ELEMENTI DATANTI		
DATAZIONE		PERIODO O FASE
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI		
CAMPIONATURE -----	FLOTTAZIONE -----	SETACCIATURA -----
AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA Media	DIRETTORE Dott. L. Di Franco	RESPONSABILE Dott. R. Iaccarino

US	N. CATALOGO GENERALE	N. CATALOGO INTERNAZIONALE		MINISTERO PER I BENI CULTURALI ISTITUTO CENTRALE PER IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE 				
				Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio per l'area metropolitana di Napoli				
LOCALITA' S. Agnello (NA) – Via Mariano Lauro 28		Anno 2023	Area	Trincea 4	SETTORE E/I AMBIENTE	QUADRO TO/I	QUOTE 60.4 – 59.8 m.s.l.m.	Unita' Stratigrafica 3 NAT. ART. X
PIANTE Tav.:04		SEZIONI Tav.:04		PROSPETTI		FOTO Da07 a 11	TABELLE MATERIALI RA N	
DEFINIZIONE E POSIZIONE Terreno sabbioso marrone rossiccio								
CRITERI DI DISTINZIONE Composizione e colore.								
MODO DI FORMAZIONE Stratificazione naturale								
COMPONENTI	INORGANICI				ORGANICI			
CONSISTENZA Compatto			COLORE Marrone rossiccio			MISURE		
STATO DI CONSERVAZIONE Buono								
DESCRIZIONE Terreno di campagna a matrice sabbiosa, di colore marrone rossastro, piuttosto compatto. Paleosuolo del I sec. d.C, La sua superficie appare piuttosto ben conservata, vi si nota la presenza di tracce di apparati radicali, disposte caoticamente, di dimensioni diverse. Lo strato non restituisce alcun manufatto								
SEQUENZA FISICA	UGUALE A			SI LEGA A				
	GLI SI APPOGGIA			SI APPOGGIA A				
	COPERTO DA US 2			COPRE US 4				
	TAGLIATO DA			TAGLIA				
	RIEMPITO DA			RIEMPIE				
						SEQUENZA STRATIGRAFICA		
						POSTERIORE A US 4		
						ANTERIORE A US 2		

OSSERVAZIONI Lo strato è stato completamente rimosso dall'area di scavo.		
INTERPRETAZIONE		
ELEMENTI DATANTI		
DATAZIONE		PERIODO O FASE
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI		
CAMPIONATURE -----	FLOTTAZIONE -----	SETACCIATURA -----
AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA Buona	DIRETTORE Dott. L. Di Franco	RESPONSABILE Dott. R. Iaccarino

US	N. CATALOGO GENERALE	N. CATALOGO INTERNAZIONALE		 MINISTERO PER I BENI CULTURALI ISTITUTO CENTRALE PER IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE			
			Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio per l'area metropolitana di Napoli				
LOCALITA' S. Agnello (NA) – Via Mariano Lauro 28	Anno 2023	Area	Trincea 4	SETTORE/I AMBIENTE	QUADRO/I	QUOTE 59.8 – ? m.s.l.m.	Unita' Stratigrafica 4 NAT. ART. X
PIANTE Tav.: 04	SEZIONI Tav.:04		PROSPETTI		FOTO Da 12 a 18	TABELLE MATERIALI RA N	
DEFINIZIONE E POSIZIONE Terreno sabbioso marrone giallastro							
CRITERI DI DISTINZIONE Composizione e colore.							
MODO DI FORMAZIONE Stratificazione naturale							
COMPONENTI	INORGANICI			ORGANICI			
CONSISTENZA Compatto		COLORE Marrone giallastro			MISURE .		
STATO DI CONSERVAZIONE Buono							
DESCRIZIONE Paleosuolo a matrice sabbiosa, di colore marrone giallastro, compatto. La sua superficie non presenta tracce antropiche, lo strato non restituisce manufatti.							
SEQUENZA FISICA	UGUALE A		SI LEGA A			POSTERIORE A	
	GLI SI APPOGGIA		SI APPOGGIA A				
	COPERTO DA US 3		COPRE			ANTERIORE A US 3	
	TAGLIATO DA		TAGLIA				
	RIEMPITO DA		RIEMPIE				
					SEQUENZA STRATIGRAFICA		

OSSERVAZIONI Lo strato è stato parzialmente rimosso dall'area di scavo.		
INTERPRETAZIONE		
ELEMENTI DATANTI		
DATAZIONE		PERIODO O FASE
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI		
CAMPIONATURE -----	FLOTTAZIONE -----	SETACCIATURA -----
AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA Buona	DIRETTORE Dott. L. Di Franco	RESPONSABILE Dott. R. Iaccarino

SAGGIO 1

Coordinate Vertici	E	N	Z
SG_1-1	449155.3210	4498159.1524	64.0971
SG_1-2	449159.9407	4498162.1402	64.1754
SG_1-3	449156.9980	4498167.3060	64.0814
SG_1-4	449152.1206	4498163.8796	63.8420

SAGGIO 2

Coordinate Vertici	E	N	Z
SG_2-1	449128.1493	4498152.9634	63.8209
SG_2-2	449134.4528	4498156.9019	63.9228
SG_2-3	449131.2283	4498162.4920	63.5227
SG_2-4	449124.9488	4498159.1974	63.6901

SAGGIO 3

Coordinate Vertici	E	N	Z
SG_3-1	449113.5189	4498138.3106	63.7323
SG_3-2	449118.6496	4498141.7238	63.9281
SG_3-3	449116.0111	4498147.1434	63.8947
SG_3-4	449113.5189	4498143.5509	63.8569

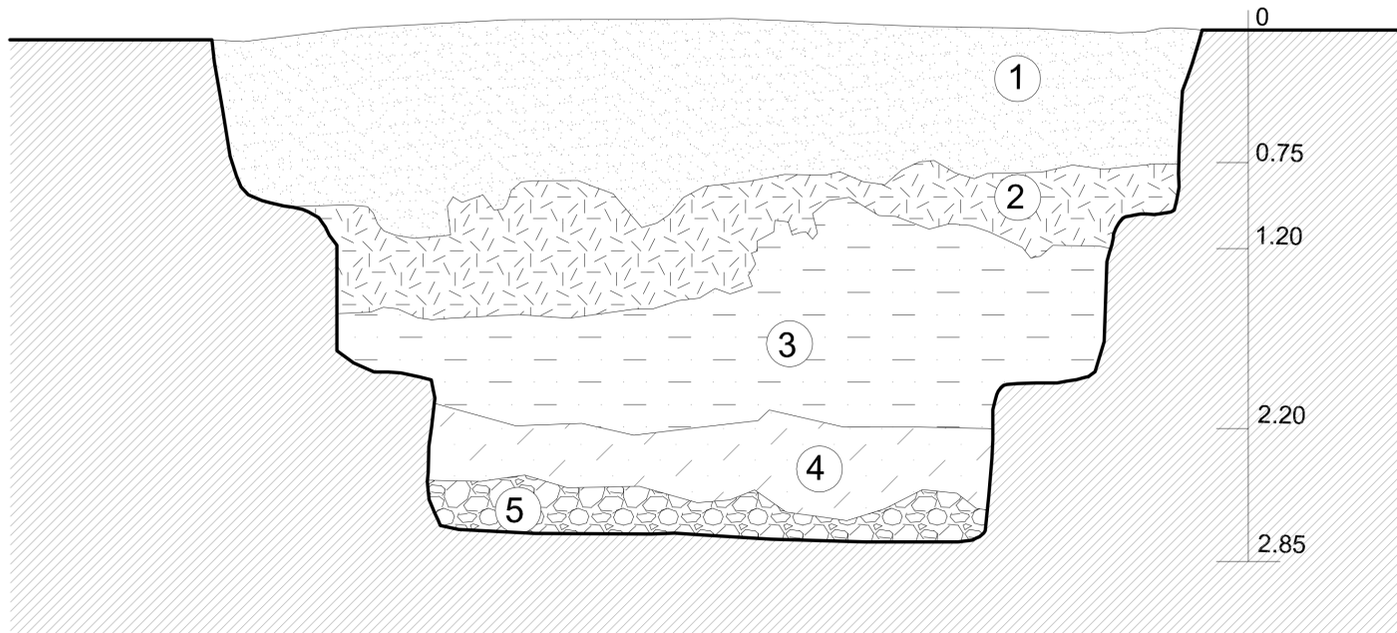
SAGGIO 4

Coordinate Vertici	E	N	Z
SG_4-1	449090.1836	4498123.8328	63.1163
SG_4-2	449095.1500	4498126.9821	63.3117
SG_4-3	449091.6890	4498131.9822	63.2955
SG_4-4	449086.5433	4498128.7103	63.3372



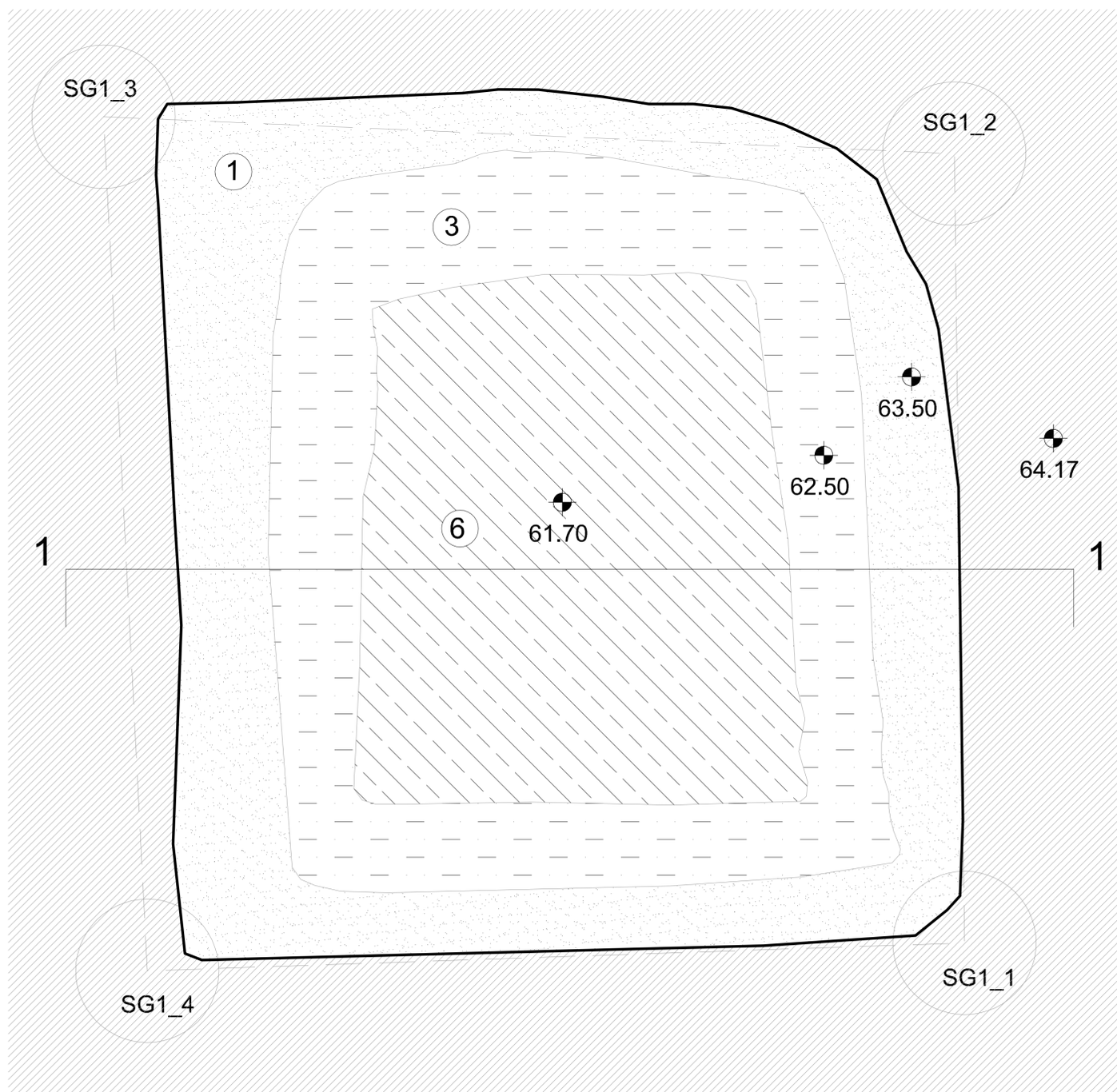
Soprintendenza archeologia, belle arti e paesaggio per l'area metropolitana di Napoli
Comune di S. Agnello (NA)
Affidatario: NURE - servizi integrati per l'archeologia Soc. Coop.va
Responsabile commessa: Dr.ssa Alessandra Saba (NURE Soc. Coop.va)
Responsabile Sicurezza: Ing. Diego Schirru A.C. (NURE Soc. Coop.va)
Responsabile di cantiere: Dr. R. Iaccarino (Geomed s.r.l.)

contenuto:
pianta e sezione
SAGGIO 1



SEZIONE

Elaborato	TAV.01
Indirizzo	Viale dei Pini, 1
Saggio	SG_1 - sez 1-1 (ovest)
Data	21-12-2022
Resp. Saggio	Dr.ssa M.C.Napolitano (Geomed srl)
Dimensioni	5.50x5.90x2.85 m (BxLxH)
Coordinamento	Dr.ssa A. Saba (NURE Soc. Coop.va)

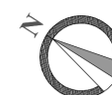


PIANTA

-  US1: Terreno di campagna
-  US2: Pomici miste a cineriti
-  US3: Terreno limo sabbioso marrone rossiccio
-  US4: Terreno limo sabbioso marrone giallognolo
-  US5: Pomici miste a terreno
-  US6: Terreno limo sabbioso marrone grigiastro

SAGGIO 1

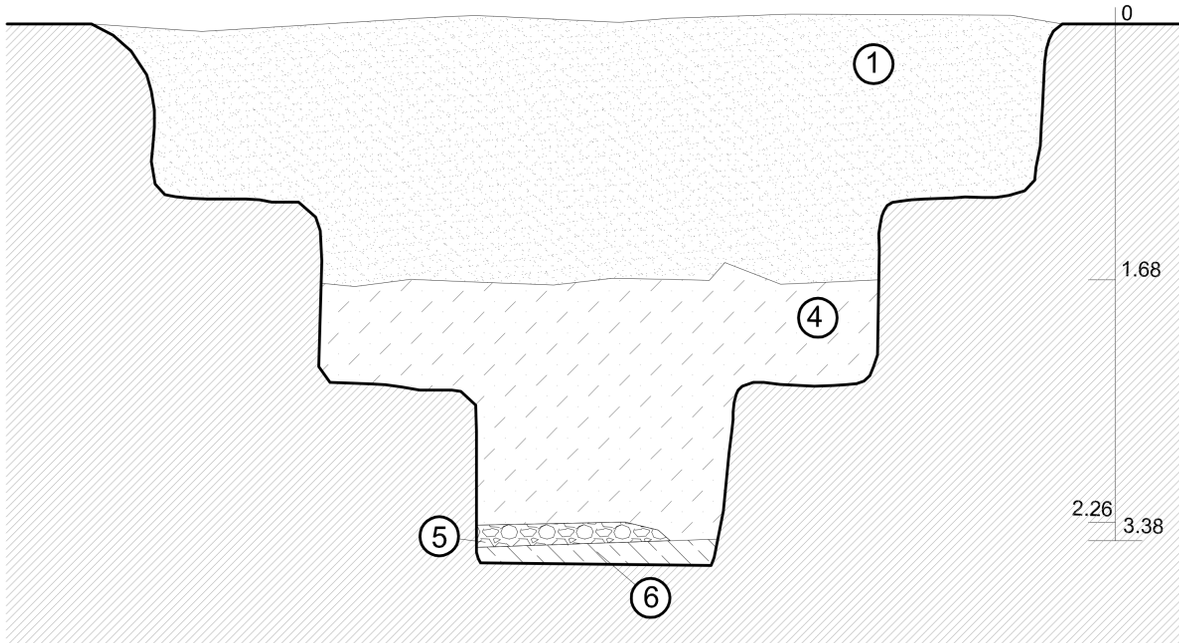
Coordinate Vertici	E	N	Z
SG_1-1	449155.3210	4498159.1524	64.0971
SG_1-2	449159.9407	4498162.1402	64.1754
SG_1-3	449156.9980	4498167.3060	64.0814
SG_1-4	449152.1206	4498163.8796	63.8420



Rilievo e restituzione > D. Schirru
Stratigrafie > M.C. Napolitano

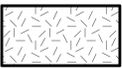
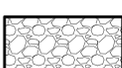
Soprintendenza archeologia, belle arti e paesaggio per l'area metropolitana di Napoli
Comune di S. Agnello (NA)
Affidatario: NURE - servizi integrati per l'archeologia Soc. Coop.va
Responsabile commessa: Dr.ssa Alessandra Saba (NURE Soc. Coop.va)
Responsabile Sicurezza: Ing. Diego Schirru A.C. (NURE Soc. Coop.va)
Responsabile di cantiere: Dr. R. Iaccarino (Geomed s.r.l.)

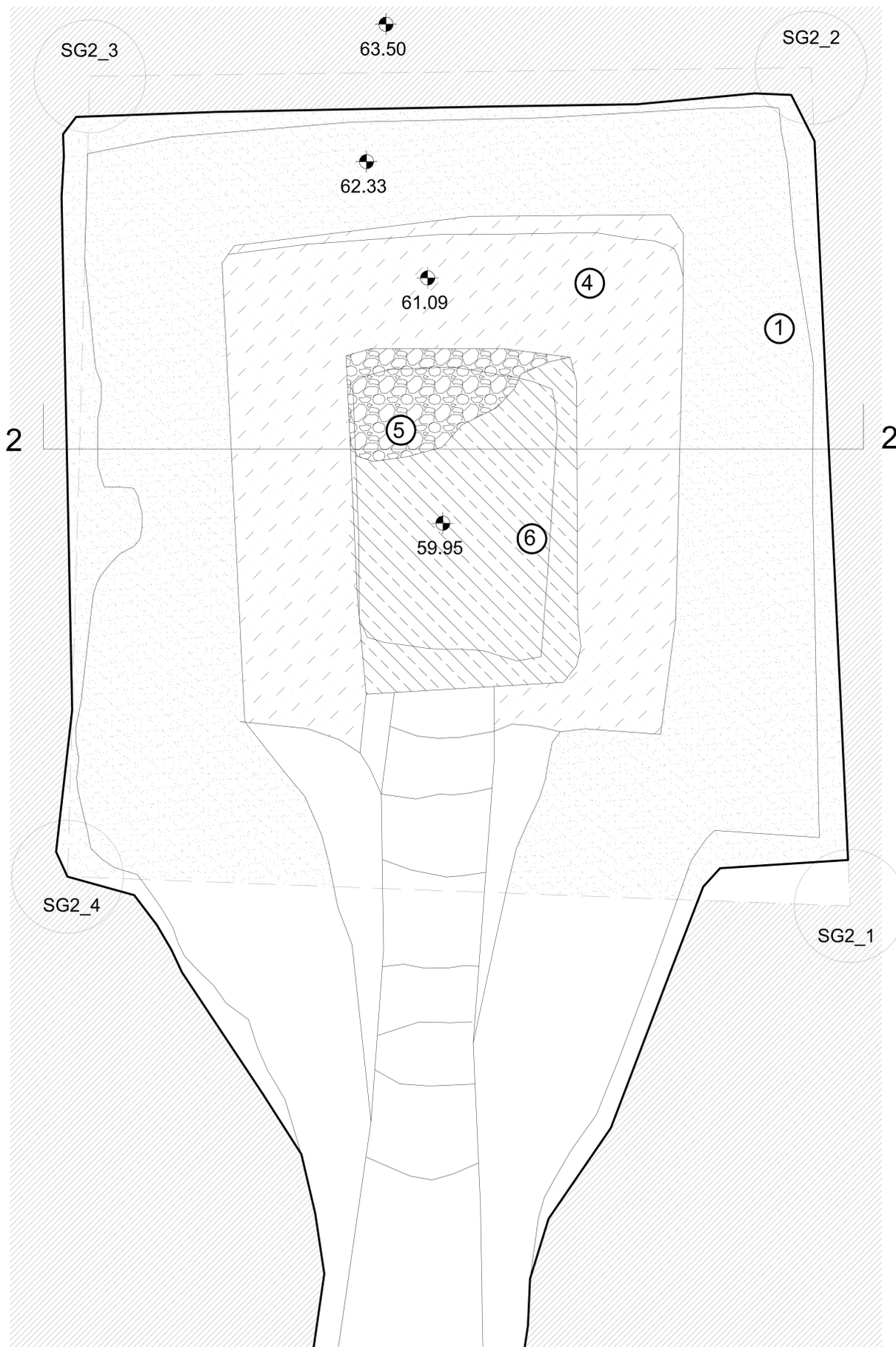
contenuto:
pianta e sezione
SAGGIO 2



SEZIONE

Elaborato	TAV.02
Indirizzo	Viale dei Pini, 1
Saggio	SG_2 - sez 2-2 (est)
Data	03-01-2023
Resp. Saggio	Dr. R. Iaccarino (Geomed srl)
Dimensioni	6.40x6.40x3.40 m (BxLxH)
Coordinamento	Dr.ssa A. Saba (NURE Soc. Coop.va)

-  US1: Terreno di campagna
-  US2: Pomici miste a cineriti
-  US3: Terreno limo sabbioso marrone rossiccio
-  US4: Terreno limo sabbioso marrone giallognolo
-  US5: Pomici miste a terreno
-  US6: Terreno limo sabbioso marrone grigiastro



PIANTA

SAGGIO 2

Coordinate Vertici	E	N	Z
SG_2-1	449128.1493	4498152.9634	63.8209
SG_2-2	449134.4528	4498156.9019	63.9228
SG_2-3	449131.2283	4498162.4920	63.5227
SG_2-4	449124.9488	4498159.1974	63.6901

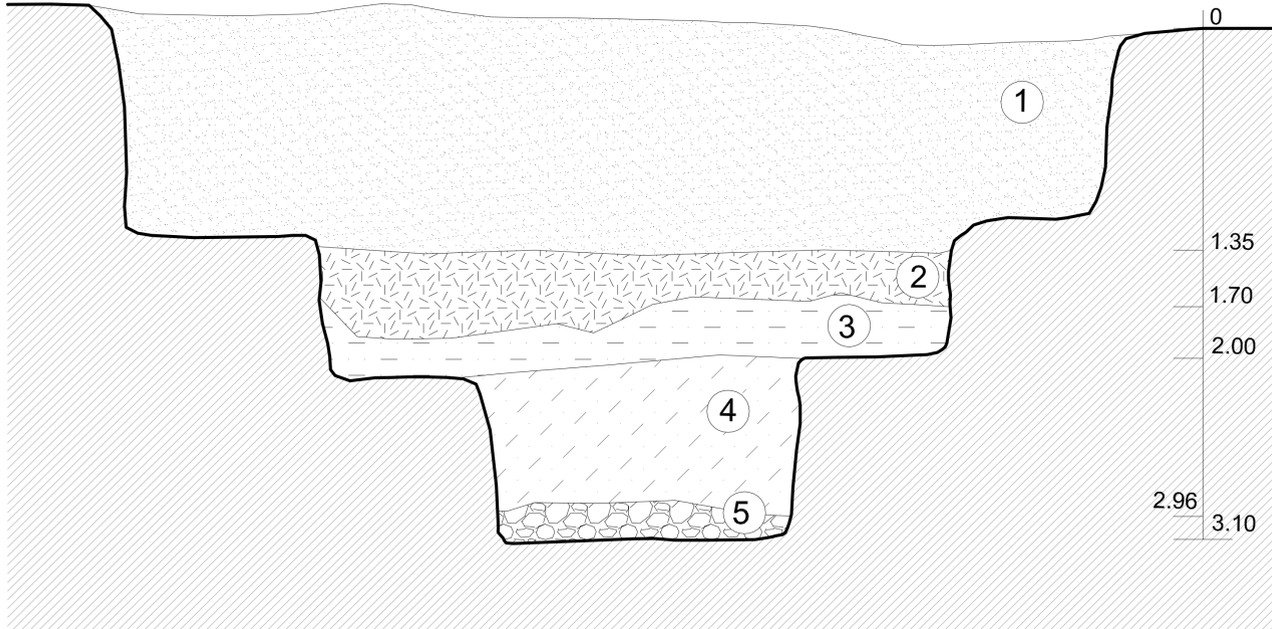


Soprintendenza archeologia, belle arti e paesaggio per l'area metropolitana di Napoli
Comune di S. Agnello (NA)
Affidatario: NURE - servizi integrati per l'archeologia Soc. Coop.va
Responsabile commessa: Dr.ssa Alessandra Saba (NURE Soc. Coop.va)
Responsabile Sicurezza: Ing. Diego Schirru A.C. (NURE Soc. Coop.va)
Responsabile di cantiere: Dr. R. Iaccarino (Geomed s.r.l.)

contenuto:
pianta e sezione
SAGGIO 3

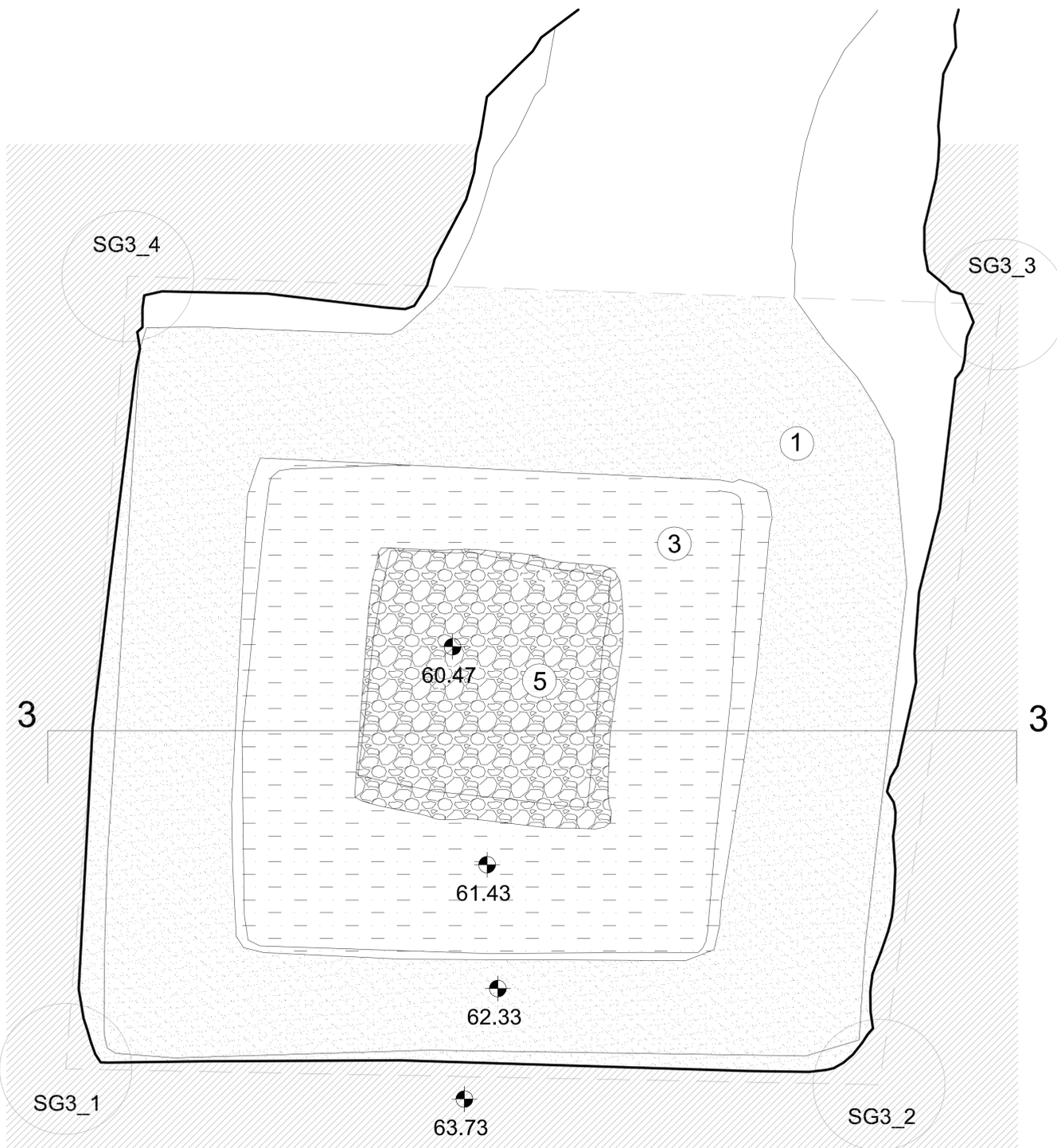
data | 1,5 | 0,2 | 2,3 |

scala | 1 : 1 | 2,0 |



SEZIONE

Elaborato	TAV.03
Indirizzo	Viale dei Pini, 1
Saggio	SG_3 - sez 3-3 (sud)
Data	12-01-2023
Resp. Saggio	Dr. R. Iaccarino (Geomed srl)
Dimensioni	6.00x6.00x3.40 m (BxLxH)
Coordinamento	Dr.ssa A. Saba (NURE Soc. Coop.va)



PIANTA

-  US1: Terreno di campagna
-  US2: Pomici miste a cineriti
-  US3: Terreno limo sabbioso marrone rossiccio
-  US4: Terreno limo sabbioso marrone giallognolo
-  US5: Pomici miste a terreno
-  US6: Terreno limo sabbioso marrone grigiastro

SAGGIO 3

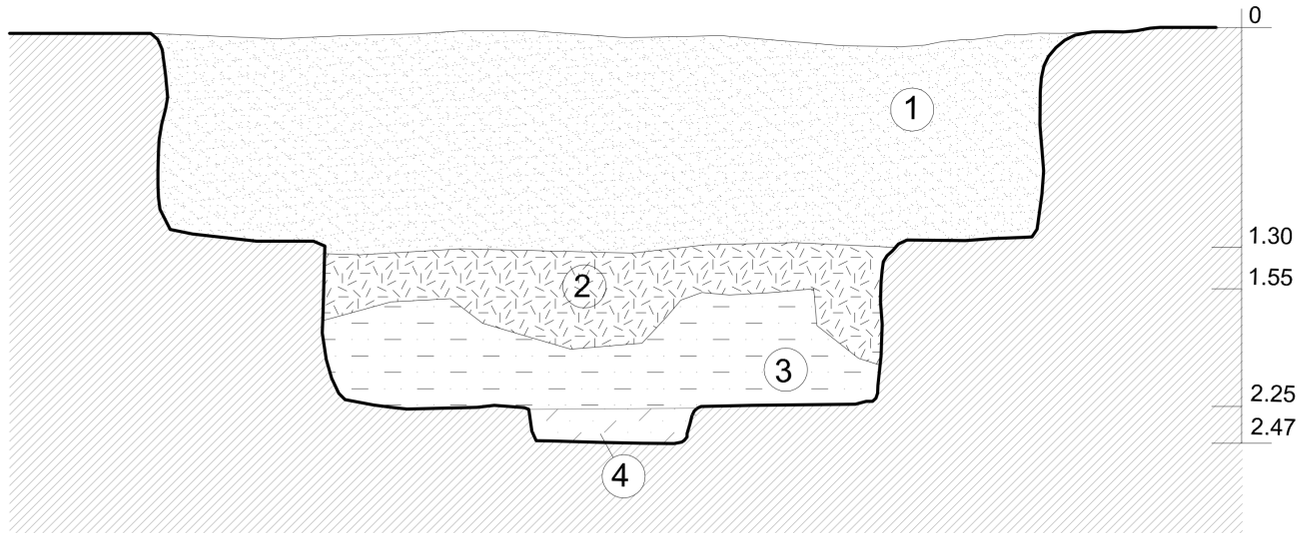
Coordinate Vertici	E	N	Z
SG_3-1	449113.5189	4498138.3106	63.7323
SG_3-2	449118.6496	4498141.7238	63.9281
SG_3-3	449116.0111	4498147.1434	63.8947
SG_3-4	449113.5189	4498143.5509	63.8569



Rilievo e restituzione > D. Schirru
Stratigrafie > R. Iaccarino

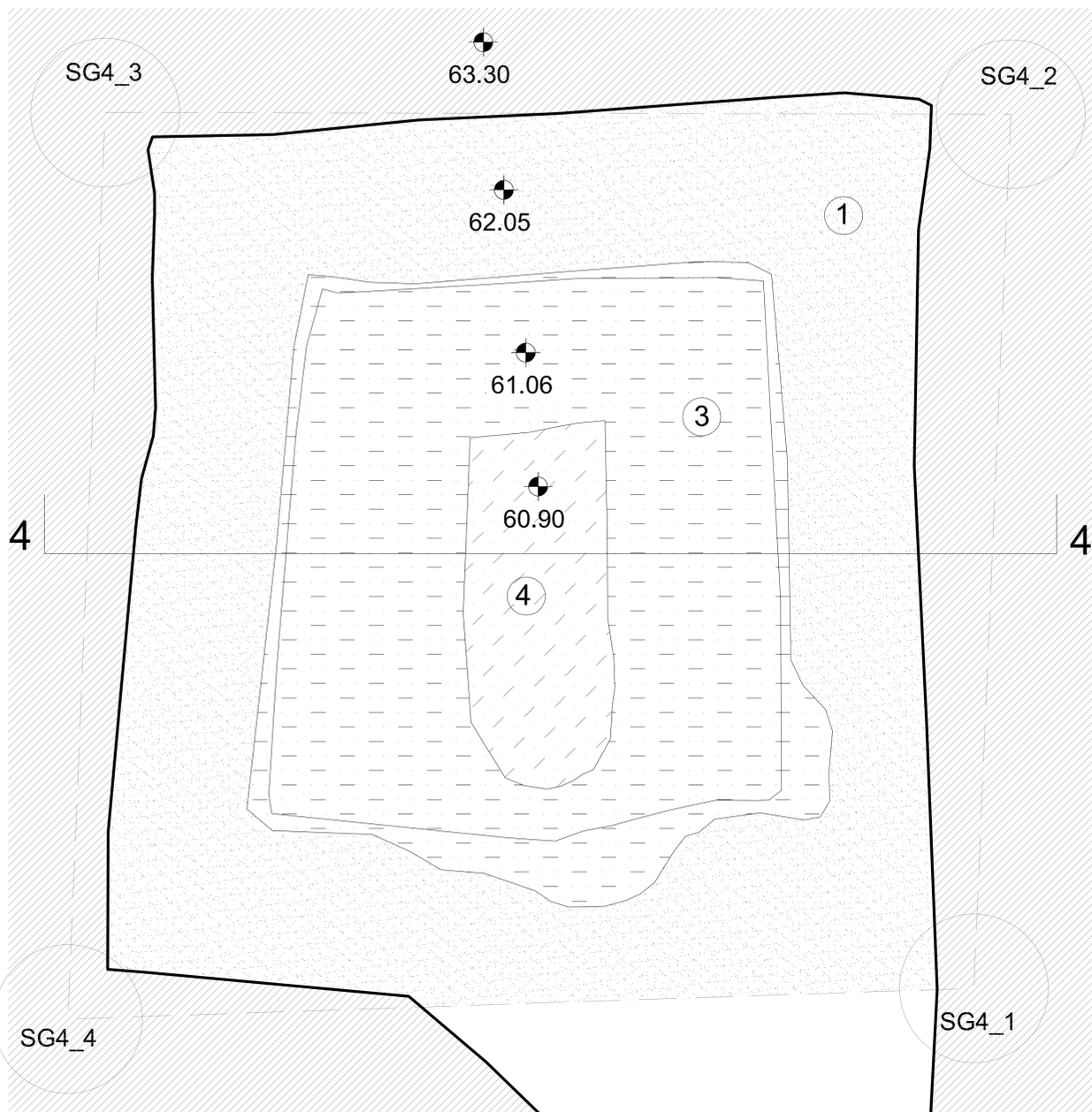
Soprintendenza archeologia, belle arti e paesaggio per l'area metropolitana di Napoli
Comune di S. Agnello (NA)
Affidatario: NURE - servizi integrati per l'archeologia Soc. Coop.va
Responsabile commessa: Dr.ssa Alessandra Saba (NURE Soc. Coop.va)
Responsabile Sicurezza: Ing. Diego Schirru A.C. (NURE Soc. Coop.va)
Responsabile di cantiere: Dr. R. Iaccarino (Geomed s.r.l.)

contenuto:
pianta e sezione
SAGGIO 4



SEZIONE

Elaborato	TAV.04
Indirizzo	Viale dei Pini, 1
Saggio	SG_4 - sez 4-4 (est)
Data	25-01-2023
Resp. Saggio	Dr. R. Iaccarino (Geomed srl)
Dimensioni	6.00x5.80x2.47 m (BxLxH)
Coordinamento	Dr.ssa A. Saba (NURE Soc. Coop.va)



PIANTA

-  US1: Terreno di campagna
-  US2: Pomici miste a cineriti
-  US3: Terreno limo sabbioso marrone rossiccio
-  US4: Terreno limo sabbioso marrone giallognolo
-  US5: Pomici miste a terreno
-  US6: Terreno limo sabbioso marrone grigiastro

SAGGIO 4

Coordinate Vertici	E	N	Z
SG_4-1	449090.1836	4498123.8328	63.1163
SG_4-2	449095.1500	4498126.9821	63.3117
SG_4-3	449091.6890	4498131.9822	63.2955
SG_4-4	449086.5433	4498128.7103	63.3372

