



HAL
open science

La Campania settentrionale in età protostorica

Claude Albore Livadie

► **To cite this version:**

Claude Albore Livadie. La Campania settentrionale in età protostorica. Carlo Rescigno; Francesco Sirano. Immaginando città: racconti di fondazioni mitiche, forma e funzioni delle città campane: Santa Maria Capua Vetere - Paestum (Catalogo della mostra, Museo Archeologico Nazionale di Paestum / Museo Archeologico dell'Antica Capua, dal 29 Maggio 2014 al 30 Ottobre 2014), Francesco Giannini e figli, s.p.a., pp.12-18, 2014, 978-88-569-0454-3. hal-04553890

HAL Id: hal-04553890

<https://amu.hal.science/hal-04553890>

Submitted on 21 Apr 2024

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

↳ la repubblica promuove lo sviluppo della cultura e la ricerca scientifica e tecnica. tutela il paesaggio e il patrimonio storico e artistico della nazione.

[costituzione della repubblica italiana, articolo 9]

immaginando città

racconti di fondazioni mitiche,
forma e funzioni delle città
campane.
santa maria capua vetere - paestum

a cura di
carlo rescigno, francesco sirano

1

la pianura campana.
prima della città

La Campania settentrionale in età protostorica

Claude Albore Livadie

Dal Neolitico finale all'Eneolitico: metà V-III millennio a.C.

Quasi nulla si conosceva fino alla metà degli anni '90 degli insediamenti protostorici della Campania settentrionale, ad eccezione di alcuni stanziamenti di breve durata e dalle specializzazioni principalmente pastorali, ubicati sui rilievi calcarei che delimitano a nord (monte Massico) e a nord-est (monti di Caserta) la Piana Campana. Grazie a numerose indagini preventive, associate a fortunati e casuali rinvenimenti, è stato possibile rivelare un inaspettato quadro archeologico che ha totalmente cambiato la storia del popolamento protostorico della regione e ha permesso di ricostruire millenni di storia umana caratterizzati dall'interferenza dei fenomeni vulcanici dovuti all'attività del Somma-Vesuvio e dei Campi Flegrei. Le evidenze riscontrate hanno offerto, infatti, straordinarie possibilità di lettura di tutto quanto attiene l'organizzazione economico-sociale, territoriale e di vita quotidiana delle comunità pre-storiche ivi installate ben prima dell'inizio dell'età del Ferro nella Piana.

Ad oggi, mancano in quest'area le testimonianze relative alle prime fasi del periodo neolitico, così ben attestato nella vicina Irpina e nel Beneventano, lasciandoci intendere che solo intorno al V millennio a.C. sia avvenuta, con i primi villaggi, la messa a coltura della piana. Sappiamo, tuttavia, che bisogna considerare con cautela questa lacuna della documentazione che denoterebbe un vuoto di popolamento sorprendente in una fase climatica favorevole e in presenza di suoli ben drenati di indubbio richiamo per le popolazioni agricole.

Le nostre conoscenze diventano ben più cospicue per la fase del Neolitico avanzato, caratterizzata nella Piana Campana da insediamenti sparsi, con attività produttive prevalentemente indirizzate verso un'economia a base agricola. Questi nuclei di diverse

dimensioni conoscono periodiche dislocazioni, verosimilmente legate a rotazioni dell'uso delle terre arabili, per il fenomeno dell'esaurimento dei suoli. Tali nuclei sono stati individuati in vari contesti ambientali: ad Acerra, località Masseria Sanguigno, nei pressi di Maddaloni e di Marcianise, nel settore della piana ad E del Clanis, a ridosso della depressione del Sebetto, a Gricignano, località Fusarello, a Napoli, località Botteghelle, ecc.. Testimonianze estremamente espressive della vita delle comunità di contadini sono le numerose tracce di aratura e i recinti, conservati in un contesto coevo o di poco anteriore alla ceramica neolitica di Serra d'Alto/Diana. Numerosi villaggi occupano principalmente le aree non lontane dei fiumi principali (Clanis, Sebetto), riparate però dalle fasce esondabili, mentre sembrano disabitate le aree distanti dai corsi d'acqua. Alcune evidenze indicano anche l'occupazione di pendii collinari: a Napoli, in via Diaz, sono stati rinvenuti solchi di aratura alle falde della collina di Sant'Elmo; a Sarno, un villaggio sorgeva sulle pendici della collinetta di Sant'Angelo di Foce; nell'alta valle del Clanio, in località Fusaro, un abitato di lunga durata era ai piedi del monte Campimma. Interessante per la prossimità della costa e il facile collegamento con Capri e i centri di sfruttamento dell'ossidiana, l'occupazione delle falde del Vesuvio: a Boscoreale, a Boscorecase, a Pompei (*insula* dei Casti Amanti). Ad oggi, abbiamo pochi dati relativi all'occupazione delle valli del Volturno e del Savone, soggette a ingenti modifiche paleomorfologiche e, per quanto riguarda la valle del Volturno, a una forte aggradazione per l'accumulo nel tempo di sedimenti con condizioni palustri del settore costiero.

Con la successiva età del Rame si verifica una rinnovata presenza insediativa e un più integrato sfruttamento del territo-

rio. Processi di trasformazione nell'ambito sociale, ideologico e tecnico con l'introduzione della metallurgia, si accompagnano all'incremento della conflittualità comprovato dalla generalizzazione dei rinvenimenti delle armi di selce e di rame. Tuttavia, la transizione alla nuova era non avviene con una cesura netta e radicale. Al margine della piana nolana, l'insediamento di Mulino Sant'Antonio (alta valle del Clanio), manifesta la non linearità di questa fase di passaggio all'Eneolitico e la possibile variabilità dell'organizzazione economica da un gruppo a un altro. La datazione del sito (5070±70 BP) costituisce un importante punto di riferimento, in quanto avvicinabile alle più antiche datazioni radiocarboniche ottenute per altri contesti eneolitici di transizione. Questo sito, verosimilmente collegato ai villaggi di agricoltori della vicina pianura, affianca alla produzione agricola e all'allevamento un'economia predatoria, che utilizza le risorse forestali (caccia, allevamento allo stato brado). Esso è ricoperto da uno strato vulcanico relativo a un potente evento eruttivo flegreo, di incerta attribuzione. Il vulcanismo dei Campi Flegrei, dopo una lunga fase di quiescenza, riprende, infatti, con un notevole dinamismo dalla fine del periodo neolitico e durante tutto l'Eneolitico. Tra 4800 e 3800 BP si contano più di venti eruzioni tra esplosive ed effusive. Talune hanno interessato la regione. Alcune datazioni C¹⁴, a dire il vero, non sempre concordi, situano nel tempo l'attività dei principali centri vulcanici flegrei: *Agnano 3* (4450±50 BP; 3340-2930 cal. BC), *Paleoastroni 1* e *Paleoastroni 2* (4170±40 BP; 2886-2629 cal. BC), *Agnano-Monte Spina* (4130±50 BP; 2877-2577 ca.l BC), di *Monte Sant'Angelo* (4400±50 BP; 3336-2925 cal. BC), *Solfatara* (4386/4181 cal. BP), *Averno 2* (3700±50 BP; 2275-1975 cal. BC), *Astroni* (4345/4153 cal. BP; 3820±50 BP; 2459-2140 cal. BC). Anche l'eruzione dell'isolotto di Nisida potrebbe essere avvenuta in questo turbato periodo. Per la sua ubicazione (Piana di Fuorigrotta), vicinissima al mare, e per l'intensità dell'esplosione ha dovuto avere un forte impatto sull'ambiente circostante e forse originare uno tsunami lungo la costa.

Nella Piana Campana sono note alcune necropoli dell'Eneolitico antico. È un periodo in cui si strutturano le aree formali di seppellimento. Diversi insediamenti riflettono la successione di realtà culturali dissimili, non sempre chiaramente definibili dal punto di vista della loro rispettiva durata e delle loro possibili convivenze. Gli scavi lungo il tracciato della linea TAV, in prossimità del paleoalveo del Cranio, hanno evidenziato piccoli abitati e tracce consistenti di sfruttamento agricolo nei suoli che si sono evoluti sulla superficie del cosiddetto *Paleosuolo B*, formatosi alla sommità di vecchi eventi (*Tufo Giallo Napoletano*, *Pomici di Mercato*, *Pigna-San Nicola*) e sotto le ceneri di *Agnano 3*. Per il periodo dell'Eneolitico antico, interessanti sono le incinerazioni in contenitore di ceramica (Succivo, località Torre Valentino; Gricignano, viadotto Padulicello) e con modestissimo corredo. È difficile attribuire per ora questi contesti funerari alla *facies* archeologica di Taurasi che è documentata in questo stesso periodo in Puglia, nell'Avellinese, ed è stata riconosciuta in alcune aree della Piana Campana (Piedimonte Massicano, località Masseria Sacconara), a Capri (grotta delle Felci), in penisola sorrentina (grotta Nicolucci), forse ad Ischia (Lacco Ameno) e nel Vallo di Diano (Sala Consilina, località Capo La Pazza). Connessa

al processo formativo del Gaudio potrebbe avere conosciuto una più capillare diffusione in Campania e sulla costa meridionale del Tirreno.

Per la fase antica dell'Eneolitico e per i momenti successivi, una ricca documentazione proviene dagli scavi dei villaggi plurifasi di Caivano (Linea TAV, IV sottotratta, lotto 10) e di Afragola (Linea TAV, V sottotratta, lotto 1). L'insediamento di Caivano ha una prima fase di vita con strutture a pianta ellittica e ovale. Nonostante l'evento vulcanico di *Agnano 3*, conosce una ripresa, a quanto sembra rapida, e un certo sviluppo con l'edificazione di nuove capanne a pianta circolare e ovale, prima di essere di nuovo ricoperto dall'eruzione di *Paleoastroni 2*. L'abitato della terza fase di vita, ormai ridimensionato, resta ubicato nello stesso luogo, ma occupa la paleosuperficie di questa ultima eruzione. Ad Afragola si riscontra una situazione affine e la medesima fedeltà residenziale.

Evidenze funerarie attribuite alla *facies* del Gaudio erano state da tempo riconosciute in alcune località dell'alto casertano (tra cui Sessa Aurunca, Piedimonte Massicano, Mondragone, Caiazzo, Alife, Faicchio) e nella parte meridionale della Piana (Napoli), dando conferma di uno stretto collegamento con il Lazio attraverso le vie interne e la costa. Gli scavi recenti hanno rinvenuto una tomba a grotticella ad Acerra (località Parmiano) ricoperta da *Agnano 3* e a Caivano (Linea TAV, IV sottotratta, lotto 1, zona industriale) un nucleo di sepolture verosimilmente coevo al vicino insediamento sopra menzionato, forse uno degli abitati Gaudio, finora raramente individuati.

In via preliminare, consideriamo che la fase dell'Eneolitico medio caratterizzato dal Gaudio si sviluppa dalla metà del IV, o poco dopo, e la metà del III millennio, o poco prima, fino all'affermarsi della *facies* di Laterza, con la quale potrebbe condividere una qualche contemporaneità. Questa ipotetica sovrapposizione cronologica e la compresenza nello stesso territorio hanno potuto comportare una complessa coesistenza, competitiva o pacifica, difficile da valutare allo stato delle nostre conoscenze.

Con l'Eneolitico tardo, in vasta parte della Campania, sono noti ampi abitati e aree di sepolture singole in fossa o a pseudo grotticella con individui rannicchiati deposti sul fianco destro riferibili all'aspetto campano di Laterza. Finora le attestazioni ben definite di questa *facies* sono attestate solo al di sopra dell'eruzione di *Agnano Monte Spina*. Un vasto insediamento a Gricignano d'Aversa (US Navy) illustra bene la complessità della sequenza geoarcheologica e l'importanza della documentazione acquisita. Il paleosuolo a tetto dell'eruzione di *Agnano Monte Spina* ha restituito circa cinquanta capanne a pianta prevalentemente ellittica, numerose evidenze produttive e circa centosettantacinque tombe a fossa, ricoperte dall'eruzione *Paleoastroni 1*, la cui paleosuperficie viene occupata da un altro abitato, di cui sono state esplorate alcune capanne circolari. Questa paleosuperficie è, poi, sigillata da un successivo evento vulcanico, cronologicamente vicino (*Paleoastroni 2*), sul quale s'impone un altro villaggio di cui è stato possibile esplorare alcune capanne allungate ed absidate, verosimilmente ancora riferibile alla *facies* di Laterza.

Il modello insediativo con tombe all'interno dell'abitato e/o in attigui cimiteri, documentato nelle grandi necropoli di Grici-

gnano, rivela, pur nella parzialità dei dati in nostro possesso, un quadro articolato dei rituali funerari che potrebbero essere indicativi di una (apparente?) discriminazione dei sessi (le sepolture femminili sono generalmente prive di corredo personale e di offerte specifiche), affine a quella già riscontrata nel Gaudio. Si nota, anche se la tematica relativa agli usi funerari richiede una grande prudenza interpretativa, che le tombe maschili mostrano una particolare sistemazione dei vasi legati a vari momenti del rituale e verosimilmente a qualche distinzione sociale.

Le ultime manifestazioni riconoscibili ancora come eneolitiche consistono in pochi manufatti tardo Laterza. Uno scenario assai più complesso di quello finora atteso per la fase finale dell'Eneolitico è suggerito dalla presenza di nuove componenti culturali: la *facies* laziale dall'aspetto "del pettine trascinato" attestata a Gricignano-US Navy (t. 14) e ad Afragola (Linea TAV, saggio 8121-8131) e la *facies* dalmata di Çetina per ora presente solo nel Salernitano (Atena Lucana; Oliva Torricella) e nella penisola sorrentina (Agerola), ma non in Campania settentrionale.

Il Bronzo antico: 2300/2200-1750 a.C. ca.

La *facies* più chiaramente definita per il periodo del Bronzo antico è quella di Palma Campania. Conosciamo soprattutto il momento tardo del suo sviluppo, in quanto i numerosi insediamenti presenti nel settore NE della Piana Campana e nell'Avellinese sono stati ricoperti dal materiale piroclastico di una potente eruzione vesuviana. Rispetto a precedenti teorie, il periodo cronologico occupato dal Bronzo antico è stato valutato nella sua reale estensione cronologica solo di recente. Allo stato attuale, esso occupa, circa sei-sette secoli compresi grosso modo tra l'ultimo terzo-fine del III millennio a.C. e il XVIII sec. a.C. ca. È un periodo di grandi innovazioni socio-economiche caratterizzate, almeno in alcune regioni della penisola e delle isole, da una maggior stabilità degli insediamenti, determinata da uno sfruttamento più oculato delle risorse naturali del territorio e dal lento sviluppo della lavorazione del bronzo (lega rame-stagno). A un momento poco evoluto, corrispondente agli aspetti di transizione e/o formativi della *facies* di Palma Campania, si possono attribuire un numero limitato di necropoli (San Paolo Belsito, località Monticello; Gricignano, US Navy, Linea TAV) e alcuni abitati, tra cui l'insediamento di Oliva Torricella, nelle vicinanze di Salerno, distrutto da uno tsunami, l'abitato di Sarno, quello di Nola-piazza d'Armi e alcuni siti della Piana Campana (forse quello rinvenuto ad Acerra, località Spiniello e nel lotto 10, IV sottotratta, saggio 445-452), che ci forniscono alcune informazioni cronostatigrafiche. Anche se la fine del III millennio conosce alcuni eventi vulcanici flegrei (Averno 2 3700±50 BP; 2275-1975 cal. BC, *Astroni* 3 3820±50 BP; 2460-2140 cal. BC, *Senga-Fossa Lupara* 3820±50 BP; 2460-2140 cal. BC), il Bronzo antico sembra corrispondere a un periodo di quiete almeno fino al momento dell'eruzione pliniana delle *Pomici di Avellino* (3550±20 BP, 1960-1770 cal. BC), verificatasi quando la regione era densamente abitata.

Diverse tipologie di siti (piccoli rilievi, zone collinari, terrazzi fluviali, conoidi, ma anche zone in aperta pianura) accoglievano degli insediamenti a volta di grande estensione. L'assenza di strutture difensive sembra generalizzata per questo periodo.

Questi villaggi aperti, soggetti a periodiche dislocazioni, erano posti a poca distanza gli uni dagli altri e collegati da strade percorsi da carri. La densità del tessuto insediativo è ben evidenziata là dove sono state numerose le prospezioni o le indagini preventive come è avvenuto nell'area nolana, in prossimità del Clanio e nelle aree costiere (Pompei-Casa delle Nozze d'argento, Sant'Abbondio; Boscoreale; Boscotrecase).

Il fatto che le abitazioni di diverse dimensioni, con forme generalmente absidate, siano raggruppate, a Oliva Torricella come a Nola (fig. 1) e ad Afragola, all'interno di spazi ben definiti, recintati da steccati di varie tipologie, che le separavano da aree aperte dove erano rinchiusi il bestiame e le riserve alimentari, sottolinea l'esistenza di una proprietà "privata". Questa asserzione è rinforzata dall'osservazione della divisione dei campi di cui si sono conservate le tracce sotto i materiali vulcanici. Nelle zone pianeggianti, i campi sono organizzati in lotti allungati di diverse dimensioni (la lunghezza è notevole a Gricignano, molto inferiore a Palma Campania, ma la larghezza da 30 a 60 metri è simile), secondo l'entità dei gruppi familiari. Questi campi sono delimitati da cordoni rilevati di terra con allineamento parallelo e mostrano tracce di sarchiature, per l'eliminazione delle erbacce, di arature parallele con solchi e porche che evocano la semina in riga, di arature incrociate praticate per sminuzzare il terreno, per interrare la semente e per eliminare le malerbe germinanti. La presenza di canalette necessarie all'irrigazione e la stessa struttura geometrica degli appezzamenti testimoniano un'attività sviluppata che comprende l'uso dell'aratro, la messa a riposo delle terre con la rotazione delle colture e la concimazione dei campi. Il tutto è espressione di comunità di villaggio popolate, legate da forti vincoli familiari e verosimilmente organizzate in un sistema gerarchico parentelare. Diversi pozzi (Acerra, località Spiniello; Gricignano, località Casignano), usati come fonte d'acqua, acquisiscono al momento del loro abbandono, una valenza culturale come mostrano le forme ceramiche utili per attingere l'acqua e le lenti di cenere presenti nei livelli di chiusura. Anche una simile valenza potrebbero avere i ripostigli di asce in bronzo della Campania costiera: Frignano-San Marcellino, area del Lago Patria (fig. 2), Carinola.

Le tombe a fossa, con deposizioni singole, si presentano con scheletro in posizione distesa su un fianco, le gambe leggermente flesse e le braccia ripiegate davanti al busto, con le mani in corrispondenza della testa. Esse riflettono una situazione sociale ancora poco differenziata, soprattutto nella fase del Bronzo antico non inoltrato in cui gli indicatori di distinzione sociale nei corredi sono assenti o comunque scarsi. La presenza di alcuni tumuli a Gricignano, a San Paolo Belsito (fig. 3) e a Santa Maria a Vico indica però una prima differenziazione di alcuni personaggi eminenti all'interno dei gruppi sociali, da cui col tempo si svilupparono i primi lignaggi.

Le analisi archeobotaniche ad Avella, Gricignano, Palma Campania, San Paolo Belsito, Afragola, Capua, e più particolarmente a Nola, località Croce del Papa, offrono una immagine delle attività rurali praticate prima dell'eruzione delle *Pomici di Avellino*. Esse documentano una programmazione razionale con una logica estensiva, indirizzata alla coltura dei principali cereali tra i

quali l'orzo, *Hordeum vulgare* e il farro, *Triticum dicocum*, e delle leguminose da granella, in particolare la fava, *Vicia faba*. Inoltre, è attestato il consumo dei frutti spontanei, in particolare, la mandorla, *Amygdalus* sp. e l'uva, *Vitis* sp.

Lo studio dell'alimentazione di alcuni dei siti di pianura della *facies* di Palma Campania (Nola, San Paolo Belsito, Afragola, Palma Campania), allargato ad un sito dell'interno (La Starza di Ariano Irpino) e del Salernitano (Oliva Torricella) indica che la dieta dei prodotti animali si basava su bovini, ovicaprini e suini, oltre a un consumo di specie selvatiche quali cinghiali e cervidi. È testimoniato anche il consumo del cane (*Canis familiaris* L.) e di volatili; in prossimità della costa (Oliva Torricella) era consumata la malacofauna marina del genere *Cardium*, *Venus* e *Glycymeris*. Era praticata la transumanza verticale nelle aree più elevate del territorio. Le particelle fini dell'eruzione sono state trasportate verso la costa adriatica e a nord fino in Italia centrale, dove le ritroviamo nei carotaggi effettuati nel bacino di Sulmona (Abruzzo) e nel lago di Accesa (Toscana). A tal proposito, va citata l'opinione di alcuni specialisti, i quali le ritengono responsabili di un deterioramento climatico. Poiché l'eruzione delle *Pomici di Avellino* è stata caratterizzata da una forte emissione di gas tossici, il persistere di questi ultimi, sotto forma di aerosol nell'atmosfera, avrebbe provocato una riduzione dell'energia solare e, di conseguenza, della temperatura in modo proporzionale alla quantità dei gas presenti. Pertanto, ritengono che all'indomani dell'evento eruttivo si sia avuta una riduzione di temperatura di circa 2 °C e che abbia avuto inizio una fase fredda e piovosa. Le analisi polliniche rivelano tuttavia un ambiente vegetale assai simile a quello anteriore all'eruzione, anche se con una minore espansione delle piante coltivate. L'impatto più devastante sembra determinato prevalentemente da alluvionamenti diffusi, con, a tratti, notevoli addensamenti piroclastici che hanno portato a più o meno lunghi fenomeni di impantanamento e indotto a profonde modifiche del reticolo idrografico, condizionando fortemente il paesaggio antropico. Nella zona nord-occidentale del Somma-Vesuvio (area di Casalnuovo, tra Nola e Marigliano), l'eruzione delle *Pomici di Avellino* ha causato una forte concentrazione di depositi da ricaduta e di "surge", che ha ostacolato il naturale deflusso dei fiumi Clanio-Sebeto. Dopo l'eruzione, il paleoClanio, alimentato dalle sorgenti di Cannello, continuò a defluire nella zona di Acerra, originando, quindi, aree umide, diventate paludose, però solo in età romana imperiale, mentre nella depressione del Sebeto, lungo il fianco orientale del Somma-Vesuvio, è totale l'assenza di evidenze archeologiche.

Dal Bronzo antico finale (primo terzo II millennio avanzato) al Bronzo medio 3 (1350 a.C. ca.)

Malgrado il forte impatto dell'eruzione delle *Pomici di Avellino* e le notevoli conseguenze sull'ambiente, alcuni siti attestano una nuova fase insediativa. I tempi del riutilizzo del territorio sono molto variabili da un settore a un altro, anche se sono da valutare non in secoli come è stato proposto in passato, ma verosimilmente in alcuni decenni. Tuttavia, si evidenzia che l'impatto antropico è stato meno rilevante rispetto al periodo precedente, probabilmente a causa di una riduzione numerica della popolazione, a un

uso diverso del territorio e all'impoverimento dei nuovi paleosuoli formati sopra i depositi eruttivi. Inoltre, tranne alcune eccezioni, la ripresa della vita sembra sia stata di modesta durata.

Conosciamo ancora pochi siti che appartengono al periodo post-eruttivo. La Piana Campana centromeridionale risulta quasi completamente spopolata. Altre, alcuni stanziamenti sono ubicati nelle zone precedentemente frequentate: Capua (Strep-para e Cento Moggie), Pompei (Sant'Abbondio), Boscoreale, Boscotrecase, San Paolo Belsito (Monticello). È da notare che in alcuni casi la destinazione d'uso dell'area è cambiata dopo l'eruzione. Altri insediamenti, nelle regioni collocate ai margini dell'area di ricaduta dei prodotti vulcanici, poche o per nulla toccate dall'evento eruttivo (litorale campano, zone insulari, alto casertano), non sembrano avere avuto un particolare sviluppo nel periodo successivo all'evento pliniano.

Per questa fase va segnalato un nucleo di tombe con deposizione rannicchiata rinvenute a Gricignano (US Navy). Il corredo comprende generalmente un solo vaso posto vicino alla testa e raramente delle armi in bronzo; una seconda necropoli con inumazioni rannicchiate ma anche supine è stata individuata poco più a nord dalla precedente, nel corso dei lavori della linea A.V. Queste evidenze sono cronologicamente vicine alla necropoli in località Sant'Abbondio (Pompei), che occupa l'area del villaggio della *facies* di Palma Campania, ormai abbandonata. La cronologia delle tombe a fossa con inumazioni rannicchiate e supine non raggiunge il pieno periodo appenninico.

Due insediamenti ubicati sul paleosuolo formatosi alla sommità dell'eruzione a Cimitile e a San Paolo Belsito appaiono particolarmente significativi. Proprio in quest'ultimo sito, in appoggio alla sequenza cronotipologica dei periodi iniziali del Bronzo medio (BM1 e BM2), troviamo dei *markers* importanti costituiti da nuovi eventi eruttivi del Somma-Vesuvio (cosiddette *eruzioni protostoriche AP1 e AP2*) che hanno interessato due livelli di frequentazione. Il primo livello, posto a tetto delle *pomici* dell'eruzione delle *Pomici di Avellino* e verosimilmente coperto dalla prima eruzione protostorica *AP1*, è caratterizzato da un patrimonio ceramico ancora strettamente legato a quello di Palma Campania, al quale si associano forme tipiche del Bronzo medio protoappenninico.

Gli eventi subpliniani *AP1* (3220±65 BP; 1670-1380 cal. BC/3279±60 BP; 1690-1639 cal. BC) e *AP2* (3280±70 BP; 1740-1420 cal. BC), cronologicamente molto vicini, oltre a riversarsi sul settore centromeridionale della Piana Campana, hanno avuto anche un forte impatto sulla regione sarnese raggiungendo pure le zone interne verso Avellino e Salerno. A San Marzano, i tefra della *AP2* e le colate detritiche dei versanti delle vicine colline, hanno considerevolmente modificato la paleoidrografia della zona. Suoli ricoperti dai prodotti delle eruzioni sono documentati a San Paolo Belsito (Monticello-Montesano), a Palma Campania (Balle, via Isernia e via Vecchia Palma-San Gennaro) dove si rinvengono numerose tracce lasciate dagli animali e dagli uomini; altrove sono arature e piccoli agglomerati che indicano il tentativo di sopravvivere in un ambiente diventato difficile. Anche nel settore di Acerra, località Pozzillo, è stata parzialmente scavata un'area insediativa risalente a due momenti di vita del Bronzo medio non inoltrato (fasi 1 e 2).

Nel golfo di Napoli si strutturano alcuni siti in prossimità della costa, estendendosi, oltre che nella sua parte continentale, anche a quella insulare (Procida, Vivara, Ischia) che sarà precocemente in rapporto con il traffico miceneo e costituirà un nodo strategico intermedio tra le coste centrotirreniche e i centri delle isole Eolie. Nella zona dell'attuale Fuorigrotta, lo stanziamento di piazzale Tecchio (Napoli) in un'area pianeggiante di recente formazione (III millennio a.C. ca.) costituisce la prima attestazione del Bronzo medio iniziale nell'area della città partenopea dove, finora, sono maggiormente testimoniate le fasi eneolitiche. È ipotizzabile, vista la presenza di una zona rubefatta con chiazze cineritiche e scorie e di un manufatto in bronzo, la prossimità di un "atelier" per la lavorazione del metallo. Non sono documentate importazioni micenee, che però sono presenti a Vivara (punta Mezzogiorno), da dove provengono (se si esclude la grotta del Pino di Sassano-Vallo di Diano) le più antiche importazioni egee della Campania. Riferibili a un momento successivo sono le nuove frequentazioni di punta Capitello e punta d'Alaca e d'Ischia (Castiglione) che perdono il loro ruolo di protagonisti dei traffici transmarini nel corso del Bronzo medio 2.

Con la piena cultura appenninica del Bronzo medio 3 (1500-1350 a.C. ca.), in un contesto di clima tendenzialmente più arido, sembra stabilizzarsi l'occupazione del settore centromeridionale della Piana Campana, dove si riscontra una occupazione sparsa ma intensa, evidenziata lungo tutto il tracciato indagato della TAV fino alla località Sant'Arcangelo, nel Comune di Caivano. Numerose sono le tracce di frequentazione antropica nei paleosuoli ricoperti dai depositi delle eruzioni vesuviane AP₃ (3590-3810 cal. BP) e AP₄ (3200-3400 cal. BP), che hanno restituito buche di palo, solchi carrai, impronte umane e di animali.

Alcuni villaggi di dimensioni non agevolmente accertabili occupano un territorio precedentemente frequentato, come a Capua (località Strepparo e Cento Moggie), a Avella (località Fusaro) o nel retroterra di Pozzuoli (Montagna Spaccata). Altrove i siti nascono in questo periodo, spesso nelle zone di passaggio obbligato: Arivito, Incaldana nell'alto casertano, San Felice a Cancello, Sarno-San Giovanni, Poggiomarino-Longola e in molti altri settori del territorio. Nelle isole del golfo, varie attestazioni sono localizzate anche in zone finora non occupate a Vivara, ad Ischia (Lacco Ameno, Castiglione che si configura come un insediamento di lunga durata) e a Capri. Nelle zone appenniniche interne, potenti insediamenti controllano le vie di collegamento, favorite sono pure le aree in prossimità dei corsi d'acqua.

Solo verso la fine del periodo sembra aprirsi una crisi che porta al ridimensionamento delle importazioni egee, mentre si rompe l'equilibrio demografico che conduce ad un nuovo spopolamento del territorio.

Dal Bronzo recente (1350/1300 a.C.) al Bronzo finale (1000 a.C. ca.)
Pochi dati possediamo sugli insediamenti collocati nelle aree collinari dell'alto casertano (monte Massico, monte Cratevula) e della valle di Maddaloni (monte San Michele; monte Longano) legati alla pastorizia. Sembrerebbe che gran parte della Piana Campana risulti poco popolata. Anche in prossimità del corso fluviale del Clanio, scarse sono al momento le testimonianze,

che sembrano attribuibili ad abitati sparsi costituiti prevalentemente da fattorie. Mancano pure indicazioni relative al settore centro meridionale della regione. Nella Piana centroccidentale, invece, dopo un lungo periodo di abbandono, la vita riprende.

A Gricignano sono state scavate due capanne del Bronzo recente-finale. Lungo il tracciato della Linea A.V. nei pressi di Afragola, è stato individuato un insediamento che si prospetta come uno dei rari centri nati nel Bronzo recente con continuità di vita nel Bronzo finale. Come Poggiomarino, nella valle del Sarno, sta ad indicare l'incipiente formazione di grandi abitati ubicati in punti cruciali del territorio. Ancora meno sappiamo della piana nolana dove solo due siti confermano l'interesse per il controllo del territorio: San Paolo Belsito e Casamarciano, ambedue nell'immediata periferia di Nola. Nessun reperto può essere attribuito all'età del Ferro.

In diverse zone della pianura (Gricignano, Carinaro, Afragola), gli scavi hanno offerto la possibilità di esaminare un numero limitato di strutture finalizzate alla raccolta dell'acqua freatica per lo sfruttamento agricolo dell'area. Dopo l'esaurimento della falda, vasi frammentari e scarichi di fornace ne segnano la defunzionalizzazione. Però, non di rado, erano deposti al loro interno offerte faunistiche, oggetti in bronzo, vasi interi o rotti intenzionalmente sia d'impasto locale che di ceramica figulina micenea e di tipo miceneo. I frammenti micenei provenienti principalmente dagli scavi di Afragola sono finora gli unici materiali della Campania settentrionale riferibili al Tardo Elladico IIB-III C, se si escludono per ora i pochi frammenti ancora *sub iudice* rinvenuti a Poggiomarino. Essi fanno quindi da anello di congiunzione tra i materiali delle isole flegree (datati al Tardo Elladico I-III A) e i siti della Campania meridionale (Salerno, Pontecagnano, forse Paestum, Eboli, Polla, Battipaglia) con importazioni del Tardo Elladico III C. La presenza di ceramica di tipo miceneo suggerisce che sia esistita un'emigrazione di un gruppo di popolazione (anche, quindi di vasai), che avrebbe continuato a produrre al di fuori della patria di origine.

Per quanto riguarda l'ambito funerario, recenti acquisizioni sono costituite da necropoli rinvenute a Capua (area del nuovo mattatoio), a Carinaro, a Gricignano e a Casamarciano. I nuclei di Carinaro (fig. 4) e di Gricignano, con tombe a incinerazione e poche altre a inumazione attribuibili alla fine dell'età del Bronzo evidenziano una tendenza alla miniaturizzazione degli oggetti di corredo. La deposizione delle ceneri in urne con coperchio a forma di tetto conico è un altro elemento che indica uno stretto collegamento con il Lazio. Un'ulteriore similarità con il rituale laziale è la presenza a Gricignano-US Navy, nel corredo di una tomba a pozzetto, assieme a vasi di dimensione normale e a bronzi anche miniaturizzati, di un gruppo plastico rappresentante una figura maschile su un carro processionale trainato da due cavalli che costituisce un chiaro indicatore del ruolo sociale verticale assunto in vita dal defunto (fig. 5). Contemporaneamente è attestato un aspetto protovillanoviano a Sant'Angelo in Formis e a Casamarciano, che rimanda all'Etruria meridionale e anticipa l'aspetto più antico del villanoviano campano.

Tra gli insediamenti di questo periodo si distingue l'esteso villaggio di Longola (Poggiomarino), un eccezionale laboratorio

di osservazione per la storia di un mezzo millennio di vita di un gruppo umano. Sorto in un'area afflitta da fenomenologia di impaludamento per affioramento della falda freatica, è costituito da un complesso sistema di isolotti e canali che hanno la loro origine nel Bronzo medio 3, ma che sono chiaramente evidenziati nel corso del Bronzo recente-finale.

Dopo un incendio devastante, ma parzialmente controllato, all'inizio dell'età del Ferro, Longola si presenta come un'area artigianale che si è sviluppata nel tempo, fino a diventare una zona con produzioni intensive di oggetti d'uso e di prestigio. La copresenza di ceramica di tipo *Fossakultur* e di tipo villanoviano potrebbe fare ipotizzare che gruppi di diversa origine vi erano stanziati e partecipassero agli scambi con altre città campane, ma anche con la Daunia, la Sardegna e diversi territori più lontani. Eventi naturali che riempiono di alluvioni sabbiose i canali condurranno al progressivo abbandono dell'insediamento. Cambiata la destinazione del sito, gli abitanti di Longola come quelli della valle del Sarno si spostano nel corso della prima metà del VI secolo a.C. verso Nola, Pompei e il settore costiero, attratti dalle nuove dinamiche culturali ed economiche del golfo di Napoli.

nota bibliografica

Datazioni C¹⁴ relative alle eruzioni flegree e vesuviane, non sempre concorde, sono in:

Di Vito *et alii* 1999; Passariello *et alii* 2010; Smith *et alii* 2011; Talamo-Passariello-Lubritto-Terrasi 2011.

Per un inquadramento generale sugli aspetti insediativi e funerari dell'età del Bronzo in Campania:

AA.VV. 2005; Albore Livadie-Marzocchella 1999; Albore Livadie-Bietti Sestieri-Marzocchella 2004; Marzocchella 2005; Albore Livadie 2007; Albore Livadie *et alii* 2008.

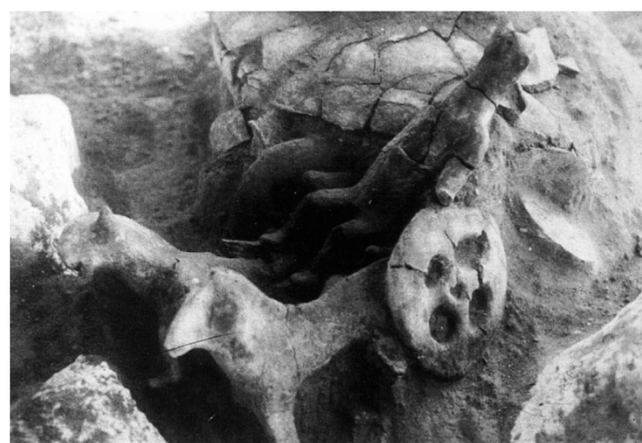
Gli interventi di scavo dalla fine degli anni '90 sono stati così numerosi e ricchi di dati che non è possibile darne un'esauriva bibliografia. Si rimanda dunque ai singoli interventi relativi alle indagini recenti per i riferimenti specifici.



1. Capanna in corso di scavo
Nola-Croce del Papa
Bronzo antico evoluto

2. Ripostiglio di asce ad alette in
bronzo
Giugliano in Campania, Lago
Patria
Bronzo antico evoluto

3. Tomba a tumulo 3
parte della copertura e della base
San Paolo Belsito Monticello
Bronzo antico



4. Tomba a incinerazione 12
Carinaro Linea TAV
Bronzo finale

5. Tomba a incinerazione
a pozzetto con carretto
processionale
Gricignano US Navy
fase antica della prima età
del Ferro