

REGIONE  
BASILICATA



COMUNE DI  
FORENZA (PZ)



COMUNE DI PALAZZO  
SAN GERVASIO (PZ)



Provincia  
Potenza



**PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN  
IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 13 AEROGENERATORI E  
DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.**

RELAZIONE ARCHEOLOGICA

ELABORATO

**A.4**

PROPONENTE:

BLUE STONE  
**renewable III**

P.I. 15304181009  
Via Vincenzo Bellini,  
22 00198 Roma



PROGETTO E SIA:



Il DIRETTORE TECNICO  
Dott. Ing. Orazio Tricarico



CONSULENZA:

Soc. Coop. AUTOXTON  
Via S. Giovanni Bosco, 6  
75075 MARCONIA OLIVASTICCI (MT)  
C.F./P.Iva 01258810777 • REA MT-85000  
Aut. Naz. N. A229017

0	MARZO 2021	B.B.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto definitivo
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE

## INDICE

1. Premessa	p. 02
2. Metodologia	p. 02
3. Il progetto	p. 06
4. Inquadramento storico-territoriale	p. 09
4.1. Il quadro geomorfologico e pedologico	p. 09
4.2. Il quadro storico archeologico	p. 09
4.3. Schede dei siti noti	p. 10
5. Verifica preventiva dell'interesse archeologico	p. 93
5.1. Vincoli archeologici	p. 93
5.2. Beni Monumetali e Paesaggitici	p. 93
5.3. Aree non idonee	p. 93
5.4. Beni Paesaggistici art. 142 let. m (nuova istituzione)	p. 94
5.5. Viabilità Storica e interferenze tratturali	p. 95
5.6. Fotointerpretazione	p. 101
6. Conclusioni - Valutazione del Rischio Archeologico	p. 105
7. Bibliografia	p. 108

## Allegati

- ALLEGATO A4.1 - Carta Archeologica e vincolistica
- ALLEGATO A 4.2 –Carta delle anomalie
- ALLEGATO A 4.3 –Carta del potenziale archeologico

## 1. PREMESSA

La presente relazione è finalizzata alla verifica preliminare del rischio archeologico delle aree ricadenti nei Comuni di Palazzo San Gervasio (PZ) e Forenza, interessate dal progetto per la realizzazione di un parco eolico di potenza complessiva pari a 58,5 MW da realizzarsi e relative opere di connessione ed infrastrutture indispensabili.

Il Soggetto Responsabile, così come definito, ex art. 2, comma 1, lettera g, del DM 28 luglio 2005 e s.m.i., è la società " **BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L. con Sede Legale Via V. Bellini, 22 00198 ROMA** ".

Il presente studio è redatto in ottemperanza all' art. 25 del Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 Codice degli Appalti e dei pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE, ed in conformità al quadro legislativo attualmente vigente consistente in:

- Circolare n. 1 anno 2016 DG-AR: Disciplina del procedimento di cui all'articolo 28, comma 4, del Decreto Legislativo 22 gennaio 2004, n. 42, ed agli articoli 95 e 96 del Decreto Legislativo 14 aprile 2006, n. 163, per la verifica preventiva dell'interesse archeologico, sia in sede di progetto preliminare che in sede di progetto definitivo ed esecutivo, delle aree prescelte per la localizzazione delle opere pubbliche o di interesse pubblico).
- Linee guida MiBACT. Format per la redazione del Documento di valutazione archeologica preventiva da redigere da parte degli operatori abilitati. Circolare n. 10 del 2012.
- Decreto Legislativo 22 gennaio 2004, n. 42, *Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio*, e successive modificazioni e integrazioni.

## 2. METODOLOGIA

Il lavoro di analisi si è basato sullo spoglio bibliografico, della documentazione di scavo e della cartografia archeologica del territorio, con particolare riferimento ai dati forniti dalle indagini archeologiche e topografiche effettuate nelle aree prossime a quelle interessate dai lavori, al fine di evidenziare le principali aree a rischio che possono interferire con il progetto.

Per l'inquadramento generale si è adottato un buffer di 5 km, consentendo un'analisi complessiva di un ampio areale sulla base del censimento delle evidenze note da bibliografia e da cartografie e sintesi già edite o disponibili.

Per la redazione del documento di valutazione di impatto archeologico si è proceduto con l'indagine bibliografica incentrata sulla consultazione delle principali pubblicazioni, relative al territorio interessato dagli interventi, di carattere storico archeologico e la consultazione dei seguenti documenti:

- Spoglio bibliografico su Palazzo San Gervasio e comuni limitrofi;
- Consultazione delle relazioni allegate – relazione Geologica-Paesaggistica;
- Consultazione del Piano Urbanistico dei Comuni;
- Consultazione della cartografia disponibile;

È stato così possibile redigere una carta archeologica che nella diacronia ha permesso di ricostruire la storia del popolamento dell'area dall'età Preistorica ai nostri giorni.

La ricerca bibliografica si è incentrata sulla consultazione delle principali pubblicazioni di carattere archeologico e storico relative al territorio interessato dagli interventi in progetto. I testi di riferimento utilizzati sono: gli *Atti di Taranto* (rassegne sull'attività archeologica in Basilicata) e le pubblicazioni dei progetti di indagine territoriale condotti nel territorio comunale dalla cattedra di Topografia dell'Università "La Sapienza" di Roma. Il testo di riferimento è *Ager Venusinus II. Forma Italiae 43* (M. L. Marchi, *Forma Italiae 43. Ager Venusinus II*, Firenze 2010) che rappresenta la sintesi di un vasto programma di ricerche topografiche condotte nel territorio dell'antica *Venusia*. Le più recenti indagini topografiche condotte in questo comparto territoriale coordinate da M. L. Marchi, hanno registrato la presenza una eccezionale quantità di siti (punti) archeologici ricostruendo l'organizzazione del territorio dall'età preistorica all'età medioevale<sup>1</sup>.

Sono ancora in parte inediti i risultati delle ricognizioni recentemente condotte dalle Università americane di Myles di Saint Mary's University, Mount Allison University, University of Michigan e McMaster University nell'ambito di un ampio progetto di indagine territoriale denominato "**Basentello Valley Archaeological Research Project**": C.J. Smith *et alii*, *Archeological Fieldwork Report. The Basentello Valley Archeological Reserch Projext, July-August T 2014* (Comuni di Genzano di Lucania and Irsian, Province di Potenza And Matera, Regione Basilicata), in <<Papers of the British School at Rome>> 83 (2015), pp. 319-323; M. McCallum, A.Hyatt, *A view of Vagnari from Across the Basentello:Initial Results from the Bvarp Survey, 2012*, in A.M.Small (edited by), *Beyond Vagnari. New Theme in the Study of Roman South Italy. Proceeding of a Conference Held in the School of History, Classisc and Archeology, University of Edinburgh, 26-28 October 2012, Bari 2014*.

Un contributo alla ricostruzione della frequentazione umana e della viabilità storica dell'area è in M.L.Marchi (a cura di), *Identità e conflitti tra Daunia e Lucania Preromane*, Pisa 2016; M.L. Marchi: M.I. Marchi, *APPIA ANTICA. La Regina Viarum in Lucania. Dall'Ofanto al Bradano*, Lavello 2019.

La bibliografia di riferimento, abbreviata con cognome autore e anno di pubblicazione, è citata in note e nell'apposita voce BIBR nelle schede che corredano il lavoro. Lo scioglimento delle abbreviazioni bibliografiche è in calce al lavoro.

Alla ricerca bibliografica è seguita la ricerca d'archivio, condotta presso l'archivio documentario storico e l'archivio dell'Ufficio Tutela della SABAP di Matera, sedi di Matera e Potenza<sup>2</sup>.

Per il censimento delle presenze archeologiche si è elaborata una scheda di sito che tiene conto delle indicazioni che l'Istituto Centrale per il Catalogo e la Documentazione del Ministero dei Beni Culturali (ICCD) ha messo a punto un modulo detto MODI, ancora in fase di sperimentazione. Si è scelto di adottare tale sistema di schedatura con l'obiettivo di omogeneizzare e rendere ampiamente fruibili i dati acquisiti, utilizzando, laddove possibile, vocabolari chiusi appositamente predisposti dallo stesso Istituto<sup>3</sup>. Ogni singola scheda, recepite le indicazioni del Format redatto dal Ministero per i Beni Culturali che consta di voci di carattere geografico (LOCALIZZAZIONE - Regione, Provincia, Comune, località), bibliografico (RIFERIMENTI BIBLIOGRAFICI) e voci che spiegano il tipo sito (CARATTERISTICHE DEI RESTI

<sup>1</sup> Marchi 2010.

<sup>2</sup> In ragione dell'emergenza COVID 19, non è stato possibile aggiornare la ricerca d'archivio dell'Ufficio Tutela SABAP-BAS. I dati qui presentati sono aggiornati a gennaio 2020.

<sup>3</sup> Il sistema di schedatura MODI consente il censimento delle presenze individuate attraverso indagini e analisi di diversa natura (da bibliografia, da archivio, da ricognizione, da fotointerpretazione etc.).

ARCHEOLOGICI -Definizione, tipo-; CRONOLOGIA -periodo, datazione-; RIFERIMENTI CARTOGRAFICI e DESCRIZIONE). L'inserimento dell'intero progetto di indagine e di dati analitici nel GIS ha permesso infine la georeferenziazione puntuale di ogni elemento (numerato come da MODI) archeologico su IGM.

La **fotointerpretazione** è uno strumento fondamentale per la conoscenza e la documentazione, non solo negli studi di topografia antica ma anche in ambito preventivo. La fotografia aerea è infatti da considerarsi alla stregua di tutte le altre fonti archeologiche (spoglio bibliografico e d'archivio, ricognizione sul campo), per una corretta analisi dei territori finalizzata alla valutazione del rischio archeologico. La fotointerpretazione archeologica mira al riconoscimento di particolari anomalie all'interno di un'immagine. Si individuano così degli elementi che molto spesso corrispondono alla presenza sul terreno di evidenze antropiche pregresse. Le tracce archeologiche sono delle anomalie nella naturale tessitura del terreno, causate dalla presenza, al di sotto di esso, di resti archeologici. Si differenziano dalle sopravvivenze archeologiche, infatti, per essere riconoscibili unicamente attraverso elementi che fungono da mediatori (soprattutto vegetazione e terreno).

Tali tracce vengono suddivise in 6 gruppi:

- Tracce da alterazione nella composizione del terreno: variazioni di colore del suolo nudo legate alla disgregazione di elementi archeologici dovuti principalmente alle lavorazioni agricole.
- Tracce da vegetazione: variazioni di colore e della crescita delle colture agricole e stanno a significare la presenza di elementi archeologici oblitterati. Le colture crescono più rigogliose al di sopra del suolo più umido e ricco di humus, la vegetazione avrà quindi una colorazione più verde. Al contrario, la presenza di elementi archeologici nel sottosuolo riduce lo spessore di terreno umifero. la crescita delle colture è quindi impedita, provocando una maturazione prematura della pianta, che risulterà con una colorazione più gialla.
- Tracce da umidità: variazioni tonali del terreno arato o privo di vegetazione dovuto ad un contenuto di umidità differenziato dipendente dalla presenza di elementi archeologici al di sotto dello strato umifero. Il principio basilare è che la capacità dell'humus di trattenere l'acqua può essere limitato dalla presenza ad una profondità non elevata di eventuali strutture murarie. Queste interferiranno con il grado di umidità del terreno soprastante che tenderà ad asciugarsi prima rispetto a quello circostante privo di strutture al di sotto.
- Tracce da microrilievo: variazioni delle altimetrie della superficie, riconoscibili mediante ombre nel fotogramma. La presenza di elementi murari sottostanti il terreno possono essere individuate mediante lettura di fotografie realizzate al tramonto o all'alba, e avvalendosi dell'analisi stereoscopica.
- Tracce da anomalia: in questa categoria rientrano tutti quegli elementi che non sembrano seguire la logica generale dell'immagine
- Tracce da sopravvivenza: elementi moderni che sfruttano elementi antichi mantenendone le caratteristiche generali ma in contrasto con il contesto in cui si inseriscono. In questo gruppo rientrano ad esempio gli edifici moderni costruiti sui resti antichi o ancora numerose strade extraurbane di campagna che sopravvivono nella divisione centuriale di età romana.

Alcuni elementi però possono influenzare e talvolta impedire il riconoscimento di eventuali resti. Tra questi:

- Orografia: risulta molto più semplice e fruttuosa la lettura in territori pianeggianti.

- Vegetazione: l'assenza di vegetazione favorisce la lettura di alcuni tipi di tracce ma non permette di individuarne delle altre che, al contrario sono maggiormente riscontrabili in presenza di vegetazione rigogliosa.
- Profondità delle evidenze archeologiche: se i resti archeologici risultano essere troppo in profondità le tracce possono risultare più labili o talvolta inesistenti
- Periodo di acquisizione dell'immagine: per le aeree in campagna, maggiori risultati si ottengono dai fotogrammi acquisiti nei periodi primaverili o a seguito dei lavori agricoli.

La fotointerpretazione archeologica, quindi, è un utile strumento che coadiuva la ricognizione sul campo, ma non può costituire un sostituto. L'assenza di tracce archeologiche da fotointerpretazione, infatti, non implica l'assenza di evidenze.

L'analisi fotointerpretativa utilizza come fonte principale le immagini fotogrammetriche ottenute a seguito delle diverse battute aeree effettuate sul territorio nazionale a partire dagli anni '40 ed oggi conservate presso gli archivi dell'Istituto Geografico Militare. Le immagini più antiche inoltre offrono il vantaggio di mostrare lo stato del territorio precedentemente allo sviluppo edilizio degli anni '70. La qualità delle immagini risulta abbastanza elevata o comunque sufficiente per permettere un riscontro puntuale delle anomalie. A queste si aggiungono le immagini satellitari, disponibili su specifiche piattaforme online (Google Maps, Bing Maps, Google Earth, Satellites pro Maps, Geoportale Nazionale del Ministero dell'Ambiente). Queste coprono un arco cronologico che va dalla fine degli anni '80 ad oggi, risultano di qualità inferiore rispetto ai fotogrammi IGM (raramente al di sotto del pixel/metro). Ultima categorie di immagini aeree utilizzate per la fotointerpretazione sono quelle acquisite mediante APR (Aeromobili a Pilotaggio Remoto). L'utilizzo dei droni, oggi fortemente diffuso anche in ambito archeologico permette di acquisire fotogrammi a quote più basse rispetto alle immagini satellitari e da aereo. L'utilizzo di queste tre macrocategorie di immagini è a discrezione del fotointerpretatore che stabilisce i criteri di selezione delle immagini da visionare, il loro quantitativo e la loro caratteristiche tecniche e di risoluzione. Tali scelte sono influenzate principalmente dal grado di rischio dell'area analizzata, dalla disponibilità di immagini e di mezzi tecnici (in tal caso APR), ma anche dal confronto con gli altri dati provenienti dallo spoglio bibliografico e d'archivio e dalle ricognizioni sul campo.

Ciò detto il Rischio archeologico sarà espresso in tre gradi (basso medio e alto) secondo alcuni criteri distintivi:

**-Rischio archeologico basso.** È il caso in cui le evidenze archeologiche sono esterne rispetto all'area lavori. Dunque l'area in oggetto presenta una bassa probabilità di frequentazione antica.

**-Rischio archeologico medio.** È il caso in cui un sito o una dispersione di materiali sono ubicati in un'area secondaria rispetto a quella effettivamente interessata dai lavori. È un'area con alta probabilità di frequentazione, intercettata parzialmente dai lavori.

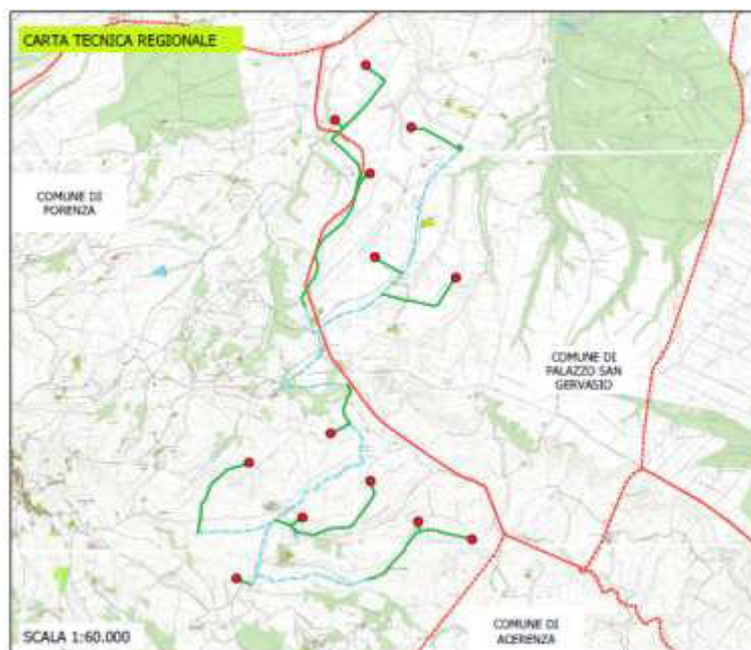
**- Rischio archeologico alto.** È il caso in cui un sito archeologico viene sicuramente intercettato ed intaccato dai lavori.

Resta sempre chiaro, comunque, che nessun rischio archeologico è valutabile nella sua totalità dal momento che lo spoglio bibliografico, la consultazione di cartografia e foto aeree, sono operazioni inquadrare nella fase preliminare della ricerca e che, qualora eseguita, anche la ricognizione resta una operazione di superficie sulla quale possono influire diversi elementi quali lavori agricoli, fenomeni pedologici e/o di accumulo.

### 3. IL PROGETTO

Il parco eolico, per quanto concerne l'ubicazione degli aerogeneratori e relative piazzole e viabilità di accesso, ricade nei territori comunali di Palazzo San Gervasio a nord e Forenza a sud, in provincia di Potenza, in regione Basilicata.

Il sito di intervento è situato nell'area a sud ovest del centro abitato di Palazzo San Gervasio, a circa 4500 m, a nord est a circa 3200 m dal centro abitato del comune di Forenza, a sud a circa 6000 m dal centro abitato di Acerenza, ad est a circa 7700 m dal centro abitato di Genzano di Lucania e a circa 5800 m dal centro abitato di Banzi.



**Figura 1: Area di intervento su base CTR**



**Figura 2: Area di intervento su base ORTOFOTO**

Il progetto in esame prevede l'ubicazione del parco eolico all'interno dei limiti amministrativi dei comuni di Palazzo San Gervasio di Forenza.

Il parco si compone di 13 aerogeneratori con potenza nominale massima 4.5 MW l'uno, per una potenza complessiva nominale a regime dell'impianto di 58,5 MW.

Gli aerogeneratori dal WTG 1 al WTG 6 rientrano nel comune di Palazzo San Gervasio, le restanti turbine dal WTG 7 al WTG13 sono ubicate nel comune di Forenza.

I 13 aerogeneratori sono situati a sud ovest del centro abitato di Palazzo San Gervasio e a nord ovest del centro abitato di Forenza e le coordinate geografiche nel sistema UTM (WGS84; Fuso 33) ove sono posizionati gli aerogeneratori sono le seguenti:

<b>ID TURBINA</b>	<b>UTM WGS84 33N Est (m)</b>	<b>UTM WGS84 33N Nord (m)</b>
<b>WTG01</b>	577375 m E	4529427 m N
<b>WTG02</b>	576943 m E	4528654 m N
<b>WTG03</b>	578009 m E	4528549 m N
<b>WTG04</b>	577431 m E	4527899 m N
<b>WTG05</b>	577503 m E	4526720 m N
<b>WTG06</b>	578636 m E	4526429 m N
<b>WTG07</b>	576882 m E	4524232 m N
<b>WTG08</b>	577440 m E	4523560 m N
<b>WTG09</b>	578107 m E	4522989 m N
<b>WTG10</b>	578860 m E	4522736 m N
<b>WTG11</b>	575740 m E	4523821 m N
<b>WTG12</b>	576488 m E	4523046 m N
<b>WTG13</b>	575566 m E	4522188 m N

***Coordinate sistema UTM (WGS84; Fuso 33) degli aerogeneratori***

Il sito interessato alla realizzazione del parco eolico si colloca in un territorio caratterizzato da lievi ondulazioni, tra diverse diramazioni del reticolo idrografico, a quote variabili tra i 450 e i 670 m s.l.m. Si tratta di un territorio a completo utilizzo agricolo con vasti seminativi.

## 4. INQUADRAMENTO STORICO-TERRITORIALE

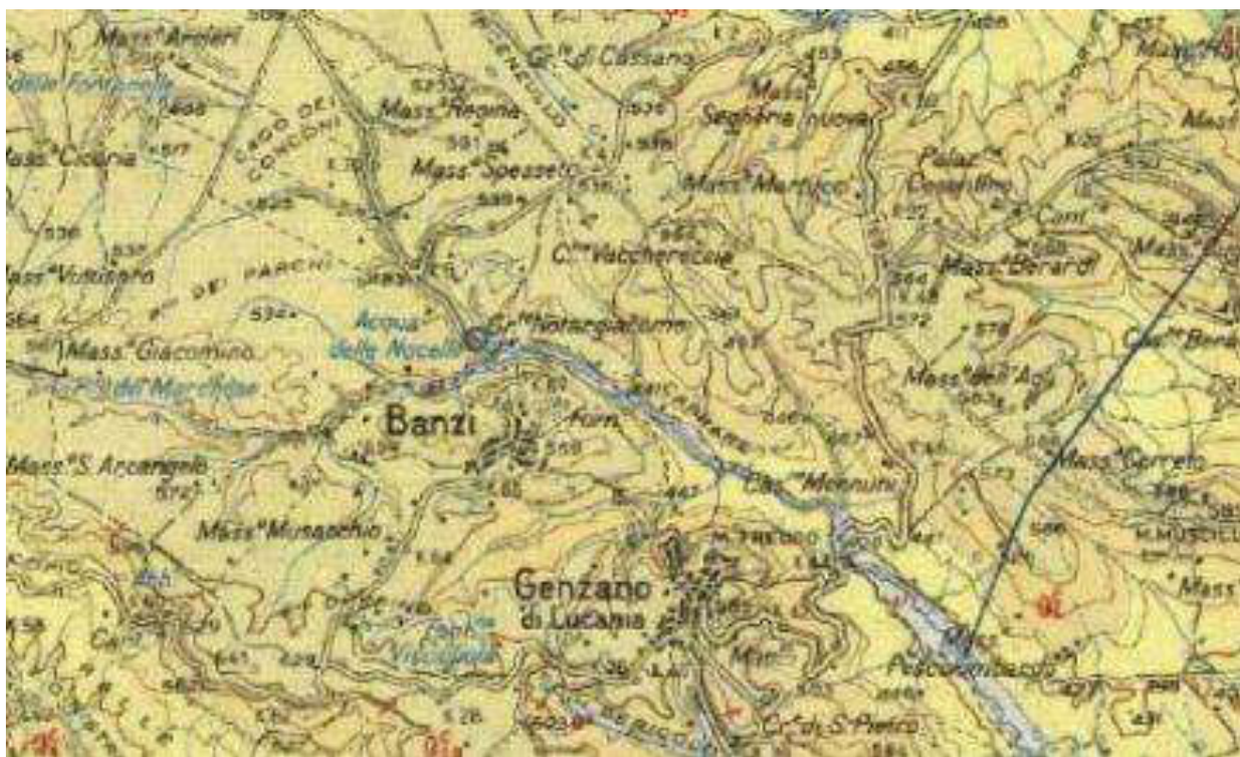
### 4.1 Il quadro geomorfologico e pedologico

L'area interessata dall'ricade nel settore sud-occidentale del comune di Palazzo San Gervasio ed è compresa nei **FF. 188IVSO** e **188IVNO** dell'IGM.

Il territorio comunale si presenta delimitato a sud dai margini della catena montuosa appenninica dominata dal Monte Vulture e verso nord/nord-est dall'ampia depressione della fossa bradanica segnata da una lunga vallata che si sviluppa dal fiume Bradano fino al Torrente Basentello. L'altimetria di tutta la zona è compresa tra i 422 e i 519 metri s.l.m. L'idrografia è segnata dal corso del fiume Bradano a sud e dall'Ofanto a nord e da numerosi torrenti e fiumare, tributarie dei due fiumi principali.

L'area si presenta morfologicamente molto varia, costituita in prevalenza da ampie zone collinari che di estendono fino all'Ofanto, che segna verso nord il territorio, separate da profonde incisioni segnate da abbondanti corsi d'acqua. Verso l'entroterra i rilievi si fanno più elevati a differenza del versante settentrionale, dove lungo il corso dell'Ofanto le colline diventano più dolci.

La geologia del territorio è costituita nella fascia collinare da marne, argille e conglomerati e nella parte più alta da terreni eocenici costituiti da scisti, arenarie e argille scagliose.



*Figura 3: Stralcio della carta geologica.*

L'area più elevata è mediamente interessata da aree boscate, in prevalenze quercete e cerrete. Lungo la fascia collinare tale vegetazione si dirada dando spazio ad ampie zone seminative miste a pascoli che si

estendono fino a ridosso del Bradano. In prossimità dei centri abitati si infittiscono, invece, le aree coltivate ad uliveti, frutteti, vigneti e colture specializzate.

## 4.2 Il quadro storico-archeologico

L'area destinata alla realizzazione del parco eolico rientra nel comparto orientale della regione, posto tra il corso del fiume Ofanto, che scorre a nord, e il corso del fiume Bradano. Questo ambito territoriale ha da sempre rappresentato il punto d'incontro di tre distinte entità culturali: Dauni e Peuceti da una parte e le popolazioni "nord-lucane" gravitanti nell'area del potentino dall'altra<sup>4</sup>.

Se per la prima età del ferro (IX-VIII secolo a.C.) nella Basilicata centro-settentrionale è possibile individuare un ambito culturale sostanzialmente omogeneo ed affine a quello apulo per l'uso di seppellire i defunti in posizione contratta, a partire **DALL'ETÀ ARCAICA** (VII-V secolo a. C.), in questa stessa macroarea è possibile distinguere due comparti caratterizzati da forti identità culturali: il settore posto lungo il medio e l'alto corso dei fiumi Bradano e Basento, definito culturalmente ed identificato come area nord-lucana<sup>5</sup>. e quello più prossimo alla valle d'Ofanto, marcatamente distinto dal primo e culturalmente definibile come daunio, corrispondente al territorio del melfese.

L'area nord-orientale della provincia di Potenza manifesta per tutta l'età preromana una evidente continuità, sia geografica che culturale, con i territori dell'area apula, identificandosi quale estrema propaggine della Daunia<sup>6</sup>. Nel corso del V secolo a.C., l'arrivo di nuclei sannitici dall'area appenninica, ben documentato in tutto il comprensorio venosino dall'uso della lingua osca in un insediamento daunio<sup>7</sup>, sottolinea la centralità di quest'area nella fitta rete di contatti e scambi culturali in atto dall'età arcaica alla conquista romana<sup>8</sup>.

I territori di Irsina (Monte Irsi), San Chirico Nuovo e Tricarico, posti lungo il c.s. corridoio bradanico, un ampio settore territoriale compreso tra Puglia e Basilicata settentrionali, interessato dal sistema fluviale Bradano-Ofanto, alla luce dei più recenti studi sembrano rientrare, invece, in un ampio ed articolato areale culturale di matrice peuceta<sup>9</sup>. La zona, ricca di acque sorgive e boschi, è situata in una posizione di grande interesse dal punto di vista degli itinerari storici posti tra i fiumi Bradano e Basento. Rientra in questo ambito culturale tutta l'area del materano. In particolare, le indagini di archeologia preventiva, effettuate tra il 2017 e il 2018 nel sito di *Serra* di San Chirico Nuovo -PZ- in occasione della costruzione di un Impianto eolico,

<sup>4</sup> *Ager Venusinus II*, pp. 29-34; Tagliente 1999, pp. 393-400.

<sup>5</sup> E. Lissi Caronna, Oppido Lucano (Potenza). *Rapporto preliminare sulla quarta campagna di scavo (1970). Materiale archeologico rinvenuto nel territorio del comune*, «NSc» I-II 1990-1991, pp. 185-344 con bibliografia precedente; E. Pica, *Tolve*, in «BTCGI» XX, pp. 810-815 con bibliografia precedente.

<sup>6</sup> Marchi 2016, pp. 10-20.

<sup>7</sup> Marchi 2008a pp. 51-59; *Ager Venusinus II*, pp. 29-44, con la relativa bibliografia.

<sup>8</sup> Marchi 2008a p. 51.

<sup>9</sup> In ultimo Marchi 2016, pp. 20-27 e relativa bibliografia. Le più recenti indagini archeologiche preventive condotte nei territori di Tolve e San Chirico Nuovo tra il 2017-2018, hanno permesso infatti di approfondire e delineare meglio i limiti di queste ampie aree culturali. S. Mutino, L. Colangelo, "San Chirico Nuovo (PZ). Un abitato tardo arcaico nel corridoio bradanico" III° Convegno Internazionale Dialoghi sull'Archeologia della Magna Grecia e del Mediterraneo "identità / senso di appartenenza. Modelli interpretative a confronto" Paestum 16-18 Novembre 2018, in c.s., con relativa bibliografia.

hanno consentito di esplorare un esteso insediamento sparso tardo-arcaico<sup>10</sup>. Il sito di *Serra di San Chirico Nuovo* presenta le caratteristiche proprie di un sito di frontiera, nell'ambito di quelli che vengono definiti "paesaggi di contatto", quale può essere considerato il "corridoio bradanico" secondo gli studi più recenti<sup>11</sup>.

Ritornando all'area nord-orientale, nella fase **PRE-PROTOSTORICA** le presenze insediative sono assai scarse nell'area presa in esame; gli insediamenti umani privilegiano le aree prospicienti la valle dell'Ofanto. Nel territorio sono documentati abitati riferibili ad un orizzonte cronologico compreso tra l'eneolitico (**SITI 124, 166**) e dell'età del Bronzo alla prima età del Ferro (**SITI 9,1, 23-26, 45**). Si tratta di nuclei posti sulla sommità di pianori a dominio di corsi d'acqua e in prossimità di percorsi stradali come Monte Serico.

Per il periodo compreso tra il **VII e il V secolo a.C.** è documentata in tutta l'area la nascita di estesi abitati come *Lavello-Forentum*, Forenza, Casalini e Grottapiana, che documentano un tipo di organizzazione insediativa costituita da abitati articolati in un *continuum* segmento di aggregati di capanne alternate a spazi vuoti e ad aree di sepolture.

Nel corso del V secolo a.C. alle capanne si sostituiscono strutture in murature, i cui resti sono ben leggibili sul terreno. In questo quadro il rinvenimento di un abitato arcaico che occupa le pendici settentrionali del colle che ospita l'odierno centro abitato di Forenza risulta un elemento di assoluta novità. L'abitato di dimensioni minori rispetto a centri più grandi di *Lavello-Forentum* e Banzi è caratterizzato dalle aree di necropoli alternate a strutture abitative. Tale ritrovamento documenta un tipo di popolamento diffuso nel territorio. Accanto ai grandi centri di cultura dauna si sviluppano una miriade di centri minori che occupano i sistemi collinari affacciati sulle rive dei numerosi fiumi che attraversano il territorio<sup>12</sup>; si tratta di aggregati misti, come fattorie, caratterizzate da strutture abitative di moduli e dimensioni differenti che si distribuiscono in tutto il territorio in esame. Il settore orientale e quello prossimo al centro di *Venusia* rimane invece spopolato fino alla fondazione della colonia romana.

Il **IV SECOLO A.C.** è caratterizzato dalla presenza di una miriade di insediamenti sparsi documentati nel corso delle indagini territoriali degli anni 1998-2000 in tutta l'area presa in esame.

Nel corso delle recenti attività edili per la costruzione dell'impianto idrico Bradano-Basentello condotte nei territori comunali di Banzi e Genzano di Lucania e delle ricognizioni territoriali del 2012-2014, sono stati riportati alla luce nuclei abitativi di IV secolo a.C. individuati sulle colline circostanti come in località *Masseria Panetteria*, *Marascione*, *Lancellotti* e *Spada* (**SITI 7,11, 19-22, 27-33, 35, 43-44, 46-56, 125**), allineati lungo una viabilità di collegamento del pianoro con il fondovalle. Gli abitati si alternano ad aree di necropoli, con

<sup>10</sup> Pirraglia R., Colangelo L., "San Chirico Nuovo - PZ. Le recenti indagini in località Serra" poster in *Atti Taranto XLVII* 2017, c.s.; Mutino, Colangelo, "San Chirico Nuovo (PZ). L'abitato arcaico di località Serra" poster in *Atti Taranto XLVIII* 2018, c.s.

<sup>11</sup> Castoldi M. 2013 (a cura di), *Un abitato Peuceta. Scavi a Jazzo Fornasiello. Gravina in Puglia - Bari. Prime indagini*, Bari; Osanna 2015, "L'area nord-lucana nella prima Età del Ferro: formazione e struttura degli insediamenti", in Saltini Semerari G., Burgers G. (a cura di), *Early Iron Age Communities of Southern Italy*, in *Paper of the Royal Netherlands Institute in Rome* 63, Roma, 177-192; Marchi 2016, pp. 20-27; 33-42.

<sup>12</sup> Per un approfondimento di tale tematica si rimanda a P. Favia, R. Giuliani, M. L. Marchi, *Montecorvino: note per un progetto archeologico. Il sito, i resti architettonici, il territorio. La ricognizione*, in *Atti San Severo* 27 (2006), 2007, pp. 233-262; M. L. Marchi, *Nuovi dati per una ricostruzione storica del paesaggio del subappennino dauno: dall'Ager Lucerinus a Montecorvino*, in *Atti San Severo* 28 (2007), pp. 476-499; R. Goffredo, *Persistenze e innovazioni nelle modalità insediative della valle dell'Ofanto tra fine IV e I sec. a. C.*, in G. Volpe, M. J. Strazzulla, A. D. Leone, *Storia e Archeologia della Daunia. Atti giornate di studio in memoria di Marina Mazzei* (Foggia 2004), Bari 2008, pp. 287-301.

tombe alla cappuccina. Si tratta di abitati di tipo vicinico che occupano tutto il comparto sud-occidentale dell'area di indagine, un sistema insediativo che trova analogie con l'occupazione lucana dell'area più interna della regione.

**L'ARRIVO DEI ROMANI** nella regione nel corso del III secolo a. C. è segnato dalla fondazione di *Venusia* nel 291 a.C.<sup>13</sup>, da questo momento il comprensorio venosino viene inserito nel territorio coloniale, segnando una zona di confine tra l'Apulia e la Lucania inserita nella *regio II, Apulia*<sup>14</sup>.

Il comparto regionale, di cultura dauna, è caratterizzato da una continuità insediativa frutto della politica di alleanza delle popolazioni daunie con Roma; il territorio restituisce quindi i segni di una nuova organizzazione territoriale che ingloba le popolazioni indigene alleate. Esito differenti avranno gli insediamenti sannitici che invece saranno distrutti ed abbandonati nella quasi totalità con l'inserimento delle fattorie repubblicane che occuperanno gli spazi lasciati vuoti dagli insediamenti precedenti (**SITI 3, 6, 8, 12, 17-18, 36, 70, 81, 86, 100-101, 105-106, 111, 122,130, 132, 134 , 136, 137, 143-144, 146-147, 149, 150, 151, 156**).

L'intervento romano rappresenta un momento di profonda cesura sia nel territorio venosino che modificherà radicalmente il paesaggio con la creazione di un sistema viario alla base del sistema di centuriazione che documenta un nuovo sistema di distribuzione degli appezzamenti di terreno ai coloni. Nel territorio numerosissime sono le tracce legate ad una massiccia occupazione legata all'assegnazione di lotti terre ai coloni-soldato romani. Si tratta di una frequentazione piuttosto articolata già documentata nell'area prossima a *Venusia*, legata al sistema della centuriazione che prevede assegnazioni pari a circa 4-5 ha (corrispondenti a 16-20 iugeri) per colono<sup>15</sup>. Numerosissime sono le tracce di questo nuovo sistema insediativo (**SITI 34, 38, 42, 73, 85**).

**ALL'ETÀ IMPERIALE** si data la frequentazione più consistente riferibile all'impianto di grandi ville rustiche provviste di settore residenziale ed impianto produttivo, che in alcuni casi si sostituiscono a preesistenti strutture. Molti degli insediamenti imperiali hanno una continuità di vita fino all'età tardoantica, strutturandosi in agglomerati di dimensioni anche piuttosto estese e mantengono una vocazione produttiva<sup>16</sup> (**SITI 1, 2,14, 57-65, 69,71, 78-80, 83, 87, 91, 94, 102, 108 ,119-121, 141, 142, 153, 156, 157, 164, 165, 167**). La concentrazione dei nuclei insediativi principali lungo le arterie viarie conferma una stretta relazione tra questi agglomerati (*vici*) molti dei quali rappresentano punti di stazione lungo il *cursus publicus* della Via Appia, lungo il tratto compreso tra Palazzo San Gervasio e Venosa<sup>17</sup> (**SITI 15,16, 17, 37, 41, 72, 75, 76-77, 95-97, 98-99, 107, 116, 123, 158**).

Per le **ETÀ ALTOMEDIOEVALE E MEDIEVALE** si ricostruisce una rete insediativa che predilige ancora le sommità delle colline a dominio delle valli sottostanti (**SITI 1-2, 7, 21, 19, 65, 71, 77**).

<sup>13</sup> M. L. Gualandi, C. Palazzi, M. Paletti, *La Lucania Orientale*, in A. Giardina, A. Schiavone, *Società romana e produzione schiavistica. L'Italia: insediamenti e forme economiche*, Bari-Roma 1981, pp. 155-179.

<sup>14</sup> *Ager Venusinus II*, pp. 29-44.

<sup>15</sup> *Venusia*, pp. 111-114; M.L. Marchi, *Fondi, Latifondi e proprietà imperiali nell'Ager Venusinus*, «Agri Centurati» I 2004, pp. 109-136; pp. 1131-117; *Ager Venusinus*, pp. 181-206; pp. 258-262; 280.

<sup>16</sup> *Ager Venusinus*, pp. 264-278.

<sup>17</sup> *Infra*, cap. 5.4, pp. 58-60.

Palazzo San Gervasio, come gli altri comuni dell'area, presenta un impianto alto-medievale accentrato intorno al castello, il palazzo nobiliare e la Chiesa madre. Gli ampliamenti medievali e le espansioni del XVII e XIX secolo d.C. non alterano il perimetro storico e mantenendo pressoché intatto l'antico nucleo alto-medioevale<sup>18</sup>.

In tutto il territorio, lungo i tratturi, si ricostruiscono importanti segni legati all'allevamento itinerante: masserie, iazzi sorgenti e fontane, cappele e cippi votivi. Elementi di un sistema rurale caratterizzato fin dal XVI secolo da masserie isolate, molte delle quali anche risultano oggi abbandonate e ridotte a ruderi, altre invece mantengono inalterate le caratteristiche architettoniche originarie (torri angolari, gariffe e feritoie) e gli elementi decorativi (portali e stemmi).

### 4.3 Schede dei siti noti

Data l'alta concentrazione di punti/siti archeologici nell'area d'indagine, ai fini della valutazione del rischio archeologico, oggetto della presente relazione, questi sono stati raggruppati con un criterio topografico; ogni gruppo di siti presenti nella medesima località è identificato con un unico **numero SITO** (cfr. **ALLEGATO A.4.1. –Carta archeologica**).

Si è deciso di mantenere all'interno dell'allegato grafico di riferimento, sia della numerazioni di sintesi, corrispondente alle schede tecniche presenti in relazione, sia la numerazione bibliografica presente nei contributi di riferimento: M. L. Marchi, **Ager Venusinus II. Forma Italiae** 43, Firenze 2010; M. McCallum, H. VanderLeest, **Research at San Felice: the villa on the imperial estate**, in A. M. Small (a cura di), *Beyond Vagnari. New Themes in the study of Roman South Italy*, Bari 2014, pp. 123-124.

Qui si elencano, per comodità di sintesi, le presenze archeologiche numerate a partire dall'area di progetto ed inserite nelle schede tecniche e nell'allegato grafico di riferimento (**ALLEGATO A 4.1 –Carta archeologica**).

Elenco delle segnalazioni:

<b>N. ID</b>	<b>LOCALITA'</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>DATAZIONE</b>
<b>1</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Le Castellana	Area di frammenti	Età imperiale
<b>2</b>	Maschito (PZ) – Cerentini	Area di frammenti	Età imperiale
<b>3</b>	Maschito (PZ) – Oreficchio/Masseria Nardoza	Area di frammenti	Età triumvirale
<b>4</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Le Castellana Fiumara	Area di frammenti	Età imperiale – età tardoantica
<b>5</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Le Castellana Fiumara	Area di frammenti	Età imperiale – età tardoantica
<b>6</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Oreficchio	Area di frammenti	Età preromana
<b>7</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Le Castellana Fiumara	Area di frammenti	IV sec. a.C.
<b>8</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Le	Area di frammenti	Età triumvirale

<sup>18</sup> Mibac, Regione Basilicata, *Buone Pratiche per la lettura del paesaggio, L'alto Bradano. Progetto pilota per lo studio del territorio e buone pratiche per l'adeguamento dei piani paesistici*, 2006, pp. 20-25.

	Castellana Fiumara		
<b>9</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Piarulli	Area di frammenti	Prima età del Ferro
<b>10</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Piarulli	Area di frammenti	Prima età del Ferro
<b>11</b>	Maschito (PZ) – Oreficchio	Area di frammenti	IV sec. a.C.
<b>12</b>	Maschito (PZ) – Oreficchio/Masseria Nardoza	Area di frammenti	Età triumvirale
<b>13</b>	Maschito (PZ) – Oreficchio	Area di frammenti	Età moderna
<b>14</b>	Maschito (PZ) – Oreficchio	Area di frammenti	Età imperiale
<b>15</b>	Maschito (PZ) – Oreficchio	Area di frammenti	Età tardoantica
<b>16</b>	Maschito (PZ) – Oreficchio	Area di frammenti	Età tardoantica?
<b>17</b>	Maschito (PZ) – Oreficchio	Area di frammenti	Età repubblicana
<b>18</b>	Maschito (PZ) – Oreficchio	Area di frammenti	Età triumvirale
<b>19</b>	Maschito (PZ) – Oreficchio/Fiumara – Casalini Sottana	Area di frammenti	Metà del IV - inizi del III sec. a.C.
<b>20</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IV sec. a.C.
<b>21</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IV sec. a.C.
<b>22</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IV sec. a.C.
<b>23</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IX-VIII sec. a.C./ IV sec.a.C.
<b>24</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IX-VIII sec. a.C./ IV sec.a.C.
<b>25</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IV sec.a.C.
<b>26</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IX-VIII sec. a.C./ IV sec.a.C.
<b>27</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IV sec.a.C.
<b>28</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IV sec.a.C.
<b>29</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IV sec.a.C.
<b>30</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IV sec.a.C.
<b>31</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IV sec.a.C.
<b>32</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IV sec.a.C.
<b>33</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IV sec.a.C.
<b>34</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Piarulli	Area di frammenti	Età preromana - età tardo- imperiale
<b>35</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IV sec.a.C.
<b>36</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Crognale	Area di frammenti	Età repubblicana
<b>37</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – I Lavorati	Area di frammenti	Età tardoantica ?

<b>38</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – I Lavorati	Area di frammenti (necropoli)	Età romana
<b>39</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – I Lavorati	Area di frammenti	Età imperiale - età tardoantica
<b>40</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – I Lavorati	Area di frammenti	Età imperiale - età tardoantica
<b>41</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – I Lavorati	Area di frammenti (necropoli)	Età tardoantica ?
<b>42</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Piarulli	Area di frammenti	IV sec. a.C. / età tardo imperiale
<b>43</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IV sec.a.C.
<b>44</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IV sec.a.C.
<b>45</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IX-VIII sec. a.C./ IV sec.a.C.
<b>46</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IV sec.a.C.
<b>47</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IV sec.a.C.
<b>48</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IV sec.a.C.
<b>49</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IV-III sec. a.C. (terminus ante quem)
<b>50</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IV sec.a.C.
<b>51</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IV sec.a.C.
<b>52</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IV sec.a.C.
<b>53</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Sottana	Area di frammenti	IV sec.a.C.
<b>54</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Soprana	Area di frammenti	IV sec.a.C.
<b>55</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Soprana	Area di frammenti	IV sec.a.C.
<b>56</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Soprana	Area di frammenti	IV sec.a.C.
<b>57</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Soprana	Area di frammenti	Età imperiale ?
<b>58</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Soprana	Area di frammenti	Età imperiale ?
<b>59</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Casalini Soprana	Area di frammenti	Età imperiale
<b>60</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Casotto Piarulli	Area di frammenti	Età imperiale
<b>61</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Casotto Piarulli	Area di frammenti	Età imperiale
<b>62</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Cataldi	Area di frammenti	n.d.
<b>63</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Torrente Valero	Aree di frammenti	Età imperiale
<b>64</b>	Banzi (PZ) - Mass. Pizzicoco	Aree di frammenti	Età imperiale

<b>65</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Cataldi/Masseria Casilini	Aree di frammenti	Età preromana
<b>66</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Manzulillo	Area di frammenti	n.d.
<b>67</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Capariello	Area di frammenti	n.d.
<b>68</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Capariello	Area di frammenti	n.d.
<b>69</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Mazzulillo	Area di frammenti	Età imperiale – età tardo imperiale
<b>70</b>	Maschito (PZ) - Cervellino-Mass. Di Nella	Area di frammenti	Età triumvirale
<b>71</b>	Forenza (PZ) - Masseria De Leonardis	Area di frammenti	Età imperiale ?
<b>72</b>	Maschito (PZ) – Settanni	Area di frammenti	IV-VI sec. d.C.
<b>73</b>	Forenza (PZ) – San Martino	Area di frammenti	Età repubblicana e imperiale
<b>74</b>	Forenza (PZ) – San Martino	Area di frammenti	n.d.
<b>75</b>	Forenza (PZ) – Masseria Cascia	Aree di frammenti	Età repubblicana e tardoantica
<b>76</b>	Forenza (PZ) – Masseria Casalini	Area di frammenti	III – V sec. d.C.
<b>77</b>	Forenza (PZ) – Masseria Casalini	Area di frammenti	III – V sec. d.C.
<b>78</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria La Mastra e Sfradusco	Aree di frammenti	Età imperiale
<b>79</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Mass. Cancellara	Aree di frammenti	Età imperiale
<b>80</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Mass. Rosali	Aree di frammenti	Età imperiale
<b>81</b>	Banzi (PZ) - Lago dei Conconi/Casale Lancieri	Aree di frammenti	Età repubblicana/II sec. a.C.
<b>82</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Vutusaro	Area di frammenti	n.d.
<b>83</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Piarulli/Vallone del Serpente	Area di frammenti	Età imperiale
<b>84</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Vallone Acqua Cascia	Area di frammenti	n.d.
<b>85</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Piano delle Tavole/Masseria Nisi	Area di frammenti	Età tardo repubblicana – inizi età imperiale
<b>86</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Mass. Vallone di Acqua Cascia/Masseria Cancellara/ c/o Rudere Nisi	Aree di frammenti	età preromana/età imperiale
<b>87</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Merlini	Aree di frammenti	Età imperiale
<b>88</b>	Forenza (PZ) – C. Buonasorte	Area di frammenti	n.d.
<b>89</b>	Forenza (PZ) – Cozzo Maragnano	Aree di frammenti	Età imperiale - età tardoantica
<b>90</b>	Forenza (PZ) – Masseria Iasi	Area di frammenti	n.d.
<b>91</b>	Forenza (PZ) – Serra la Perna	Area di frammenti	Età imperiale
<b>92</b>	Forenza (PZ) – San Martino	Area di frammenti	n.d.
<b>93</b>	Forenza (PZ) – San Martino	Area di frammenti	n.d.
<b>94</b>	Forenza (PZ) – Serra la Perna	Area di frammenti	Età imperiale
<b>95</b>	Forenza (PZ) – Serra la Perna	Area di frammenti	II-VI d.C.
<b>96</b>	Forenza (PZ) – Serra la Perna	Area di frammenti	II-VI d.C.
<b>97</b>	Forenza (PZ) – Serra la Perna	Area di frammenti	II-VI d.C.

<b>98</b>	Forenza (PZ) – Masseria Bochicchio	Elementi architettonici	Età tardoantica
<b>99</b>	Maschito (PZ) – Piano della Trinità	Area di frammenti	I sec. a.C. -VI d.C.
<b>100</b>	Forenza (PZ) – Cerullo	Area di frammenti	Età preromana
<b>101</b>	Forenza (PZ) – Cerullo	Area di frammenti	Età preromana
<b>102</b>	Forenza (PZ) – Masseria Pavonelli	Area di frammenti	Età imperiale
<b>103</b>	Forenza (PZ) – Masseria Pavonelli	Area di frammenti	n.d.
<b>104</b>	Forenza (PZ) – Masseria Rendina	Area di frammenti	n.d.
<b>105</b>	Forenza (PZ) – Vado del Monte	Area di frammenti	Età repubblicana
<b>106</b>	Forenza (PZ) – Vado del Monte	Area di frammenti	Età repubblicana
<b>107</b>	Forenza (PZ) – Acquaviva	Area di frammenti	Prima età imperiale – età tardoantica
<b>108</b>	Forenza (PZ) – Acquaviva	Area di frammenti	Età imperiale
<b>109</b>	Forenza (PZ) – Acquaviva	Area di frammenti	Età repubblicana - età imperiale
<b>110</b>	Forenza (PZ) – Vado del Monte	Area di frammenti	n.d.
<b>111</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Spada/Masseria Vigilante	Aree di frammenti	Età preromana
<b>112</b>	Forenza (PZ) – Masseria Ciranna	Area di frammenti	n.d.
<b>113</b>	Forenza (PZ) – Masseria Ciranna	Area di frammenti (villa)	Età repubblicana – età imperiale
<b>114</b>	Forenza (PZ) – Masseria Ciranna	Area di frammenti	n.d.
<b>115</b>	Forenza (PZ) – Casotto Francioni	Area di frammenti	n.d.
<b>116</b>	Forenza (PZ) – Masseria Francioni	Area di frammenti	I – V sec. d.C.
<b>117</b>	Forenza (PZ) – Masseria Francioni	Area di frammenti	n.d.
<b>118</b>	Forenza (PZ) – Masseria Francioni	Area di frammenti (villa)	I sec. a.C. – età tardoantica
<b>119</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Grotte di Caggiano	Area di frammenti (necropoli)	Età imperiale
<b>120</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Grotte di Caggiano	Area di frammenti	Età imperiale
<b>121</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Grotte di Caggiano	Area di frammenti	Età imperiale
<b>122</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – S. Procopio	Area di frammenti	II sec. a.C.
<b>123</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria S. Procopio	Aree di frammenti	I-III sec. d.C.
<b>124</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria S. Procopio	Area di frammenti	Eneolitico
<b>125</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Piano delle Tavole	Tomba	Seconda metà IV sec. a.C.
<b>126</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) – Masseria Pairulli/Pozzo di Banzi	Area di frammenti ossei	n.d.
<b>127</b>	Banзи (PZ) - Piano dei Parchi	Area di frammenti	n.d.
<b>128</b>	Banзи (PZ) - Casale Faggella	Area di frammenti	n.d.

<b>129</b>	Genzano di Lucania (PZ) – Casone Cardani	Area di frammenti ossei e laterizi	Età tardoantica
<b>130</b>	Genzano di Lucania (PZ) – C. da Ralle Nuove	Area di frammenti	Età repubblicana
<b>131</b>	Genzano di Lucania (PZ) – Masseria S. Procopio	Area di frammenti	n.d.
<b>132</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) –S. Procopio (Masseria Cicoria)	Area di frammenti	Età preromana
<b>133</b>	Forenza (PZ) – Spinosa	Area di frammenti	n.d.
<b>134</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) –S. Procopio	Area di frammenti	III – II sec. a.C.
<b>135</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) –S. Procopio	Area di frammenti	n.d.
<b>136</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) –S. Procopio	Area di frammenti	III-II sec. a.C. (?)
<b>137</b>	Palazzo San Gervasio (PZ) –S. Procopio	Area di frammenti	III-I sec. a.C.
<b>138</b>	Forenza (PZ) – Costa delle Ripe (Mass. Orofino)	Area di frammenti	n.d.
<b>139</b>	Forenza (PZ) – Costa delle Ripe (Mass. Orofino)	Punta di freccia e frammenti	n.d.
<b>140</b>	Forenza (PZ) – Masseria Zaffiro	Area di frammenti	Età repubblicana-età tardoantica
<b>141</b>	Forenza (PZ) – Costa delle Ripe/Masseria Zaffiro	Area di frammenti	Età repubblicana-età tardo imperiale
<b>142</b>	Forenza (PZ) – Masseria Zaffiro	Area di frammenti	Prima età imperiale-età tardoantica
<b>143</b>	Forenza (PZ) – Masseria Zaffiro	Area di frammenti (fattoria)	Età preromana
<b>144</b>	Forenza (PZ) – Masseria Zaffiro	Area di frammenti (sepolcreto)	Età preromana
<b>145</b>	Forenza (PZ) – Masseria Masi	Area di frammenti	n.d.
<b>146</b>	Forenza (PZ) – Masseria Masi/Serra Giardino	Area di frammenti	Età preromana
<b>147</b>	Forenza (PZ) – Sorgente Prighione	Area di frammenti	Età preromana
<b>148</b>	Forenza (PZ) – Masseria Checca	Area di frammenti	n.d.
<b>149</b>	Forenza (PZ) – Masseria Masi/La Monaca	Area di frammenti	Età repubblicana – età tardoantica
<b>150</b>	Forenza (PZ) – Masseria di Canio	Area di frammenti	Età preromana ?
<b>151</b>	Forenza (PZ) – pendici settentrionali di Forenza	Aree di frammenti	Età preromana
<b>152</b>	Forenza (PZ) – Santa Maria dell'Armenia	Ruderi (chiesa medievale)	XI-XVI secolo d.C.
<b>153</b>	Forenza (PZ) – Santa Maria dell'Armenia	Area di frammenti	Età imperiale
<b>154</b>	Forenza (PZ) – Santa Maria dell'Armenia	Area di frammenti	n.d.
<b>155</b>	Forenza (PZ) – Santa Maria dell'Armenia	Area di frammenti	VI-IV secolo a.C./I secolo d.C.
<b>156</b>	Forenza (PZ) – Masseria Lapolla	Area di frammenti	III-I secolo a.C.
<b>157</b>	Forenza (PZ) – Serra Giardino	Area di frammenti	Età imperiale
<b>158</b>	Forenza (PZ) – Serra Giardino	Area di frammenti	VI secolo a.C./III-I secolo a.C./II-VII secolo d.C.

<b>159</b>	Forenza (PZ) – S. Zaccaria	Area di frammenti	n.d.
<b>160</b>	Forenza (PZ) – S. Zaccaria	Area di frammenti	Età preistorica - ?
<b>161</b>	Forenza (PZ) – S. Zaccaria	Area di frammenti	Età imperiale – età tardoantica
<b>162</b>	Forenza (PZ) – S. Zaccaria	Struttura muraria	n.d.
<b>163</b>	Forenza (PZ) – Masseria Bochicchio	Aree di frammenti	Età imperiale-età tardoantica
<b>164</b>	Forenza (PZ) – Masseria Miniscalco/Vallone delle Conche	Area di frammenti	Età imperiale
<b>165</b>	Acerenza (PZ) - Serra Altura	Aree di frammenti	Età imperiale
<b>166</b>	Acerenza (PZ) - Serra Altura	Insediamiento	Neolitico
<b>167</b>	Forenza (PZ) – Casale Natale	Area di frammenti	I sec. d.C.

<b>ID 1</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio
		<b>Località:</b> Le Castellana
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Sulla cima di un vasto pianoro vi è un'area (150 mq) con fr. laterizi e ceramici.		
<b>DTR:</b>	Età imperiale	
<b>BIBR:</b>	<i>Venusia</i> , p. 89, sito n. 532	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 2</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Maschito
		<b>Località:</b> Cerentino
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Sulla cima di un colle a S della SS168, km 22.55, vi è un'area di (400 mq) con laterizi, calcare e ceramica.		

<b>DTR:</b>	Età imperiale	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 89, sito n. 526	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 3</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Maschito	
	<b>Località:</b> Cerentino	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo un pendio a N della SS 168, km25, vi è un'area(150mq) di fr. laterizi e ceramica. A 30 m ad W vi è un'altra area (30 mq) con poca ceramica. Un terzo nucleo (100 mq) con soli fr. di laterizi, è poco più a N.		
<b>DTR:</b>	Età triumvirale	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 90, sito n. 540	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 4</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Le Castellana Fiumara	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Su un pendio affacciato sulla Fiumara di Palazzo, a N della SS 168 vi è un'area di 600mq con frr.laterizi e ceramica.		
<b>DTR:</b>	Età imperiale – età tardoantica	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 90, sito n. 538	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 5</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Le Castellana Fiumara	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Su un pendio affacciato sulla Fiumara di Palazzo, a N della SS 168, a 50m da 538 vi è un'area di 500mq con frr.laterizi e ceramica.		
<b>DTR:</b>	Età imperiale – età tardoantica	
<b>BIBR:</b>	<i>Venusia</i> , p. 90, sito n. 539	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 6</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Oreficicchio	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Poco distante da 551, vi è un'area di 100mq con numerose tegole.		
<b>DTR:</b>	Età preromana	
<b>BIBR:</b>	<i>Venusia</i> , p. 91, sito n. 552	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 7</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Le Castellana Fiumara	

		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Sulla riva sinistra della Fiumara di Palazzo vi è un'area (150 mq), di fr. laterizi e ceramica.		
<b>DTR:</b>	IV sec. a.C.	
<b>BIBR:</b>	<i>Venusia</i> , p. 89, sito n. 536	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 8</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Le Castellana Fiumara	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo la Fiumara di Palazzo, a SX, vi è un'area (2000mq), con fr. laterizi, ceramica e schegge di calcare. L'area è stata occupata fin dalla prima età del Ferro.		
<b>DTR:</b>	Età triumvirale	
<b>BIBR:</b>	<i>Venusia</i> , p. 91, sito n. 558	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 9</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Piarulli	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Sulla riva S della Fiumara di Palazzo, a N della SS 168, Km 26500, vi è un'area di 500 mq con fr. ceramici.		

<b>DTR:</b>	Prima età del Ferro	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 91, sito n. 554	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 10</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Piarulli	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti ossei	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Sul terrazzo che da sulla Fiumara di Palazzo, a N della SS 168, km 27, vi è un'area (50 mq), con fr. di ossa.		
<b>DTR:</b>	Età preromana	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 91, sito n. 555	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 11</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Maschito	
	<b>Località:</b> Oreficicchio	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Sul pianoro, a N della SS 168, è collocata un'area di dispersione di materiale di ca. 200mq.		
<b>DTR:</b>	IV sec. a.C.	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 91, sito n. 551	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 12</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Maschito	
	<b>Località:</b> Oreficichio /Masseria Nardoza	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo un pendio a N della SS 168, km25, vi è un'area(150mq) di fr. laterizi e ceramica. A 30 m ad W vi è un'altra area (30 mq) con poca ceramica. Un terzo nucleo (100 mq) con soli fr. di laterizi, è poco più a N.		
<b>DTR:</b>	Età triumvirale	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 90, sito n. 542	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 13</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Maschito	
	<b>Località:</b> Oreficichio	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Ridotta concentrazione di frammenti fittili (fr. laterizi c.d. corinzi e coprigiunti semicirculari) su area di forma subquadrangolare, sostanzialmente pianeggiante, a ovest di una strada sterrata di accesso a uno stabile di una masseria-deposito ancora attiva.		
<b>DTR:</b>	Età moderna	
<b>BIBR:</b>	Archivio	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 14</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	

<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Maschito
		<b>Località:</b> Oreficicchio
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Sul ciglio di un colle, lungo la via per la Mass.Tufaroli, vi è un'area rada (30 mq) di fr. laterizi.		
<b>DTR:</b>	Età imperiale	
<b>BIBR:</b>	<i>Venusia</i> , p. 89, sito n. 529	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

**ID 15**

<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Maschito
		<b>Località:</b> Oreficicchio
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Sulla cima di un ampio pianoro, lungo la SS. 168, è collocata un'area di dispersione di materiale di ca. 2000mq che indizia la presenza di una grande villa rurale.		
<b>DTR:</b>	Età tardoantica	
<b>BIBR:</b>	<i>Venusia</i> , p. 90, sito n. 543	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

**ID 16**

<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Maschito
		<b>Località:</b> Oreficicchio
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		

<b>Descrizione:</b> Area di dispersione di frammenti fittili coincidente praticamente con alcuni frammenti di lastre, pertinente molto probabilmente a tegole di tipo cd corinzio.  Va precisato che i materiali in questione potrebbero coincidere con il punto 693 intercettato durante le ricognizioni dell'Università di Foggia nell'area in questione e forse far riferimento alla medesima UT.		
<b>DTR:</b>	Età tardoantica ?	
<b>BIBR:</b>	Archivio	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 17</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Maschito	
	<b>Località:</b> Oreficicchio	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Su un pianoro affacciato sulla fiumara di Palazzo, c/o una masseria abbandonata vi è un'area di 100mq con ceramica, frr. laterizi e scapoli di calcare.		
<b>DTR:</b>	Età repubblicana	
<b>BIBR:</b>	<i>Venusia</i> , p. 90, sito n. 545	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 18</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Maschito	
	<b>Località:</b> Oreficicchio	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Su un terrazzo che si affaccia sulla Fiumara, vi è un'area di 200mq con frr.laterizi, scapoli calcarei e ceramica		
<b>DTR:</b>	Età triumvirale	

<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 91, sito n. 549	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 19</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Maschito	
	<b>Località:</b> Oreficichio/Fiumara – Casalini Sottana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b>		
<p>Area di 150mq restituisce fr. laterizi (sito 550).                      Nel corso dei lavori di sorveglianza archeologica condotti per la realizzazione di un impianto eolico Erg nel territorio di Palazzo S. Gervasio, sono stati individuati e indagati diversi siti che ribadiscono il potenziale archeologico, in particolare per il periodo preromano, delle aree inserite nell'<i>Ager Venusinus</i> dopo la fondazione della colonia latina di <i>Venusia</i> (29 a.C.).                      Già con le indagini di ricognizione condotte dall'Università La Sapienza di Roma negli anni '80 e '90 avevano rivelato la presenza di numerosi siti disseminati in tutto il territorio e in particolare avevano consentito di documentare Masseria Casalini Sottana. Le campagne di scavo hanno permesso di rilevare una parte dell'insediamento che si sviluppa su tutta la collina di Masseria Casalini Sottana. Sono state indagate una porzione dell'abitato, due aree con attestazioni di frequentazione a scopo produttivo e sono stati in parte individuati settori con tracce di fondazioni e di strutture murarie che documentano l'ultima fase di vita dell'insediamento, databile tra la metà del IV e gli inizi del III sec. a.C.                      Area sottoposta a vincolo archeologico diretto, codice BCA_088d</p>		
<b>DTR:</b>	metà del IV - inizi del III sec. a.C.	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 91, sito n. 550	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 20</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b>		
<p>Sulla cima di un colle affacciato sulla Fiumara vi è un'area di 900mq con fr. laterizi, scapoli di calcare e ceramica.</p>		

<b>DTR:</b>	IV sec. a.C.	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 95, sito n. 571	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 21</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> A W di un pendio affacciato sulla Fiumara, a 30m da 576 vi è un'area di 150mq con frr.laterizi , scapoli di calcare e ceramica.		
<b>DTR:</b>	IV sec. a.C.	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 95, sito n. 577	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 22</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di 200 mq che restituisce reperti di IV sec a.C., riferibili ad una struttura di IV sec. a.C.		
<b>DTR:</b>	IV sec. a.C.	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 94, sito n. 572	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 23</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo

<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio
		<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo un pendio è rintracciata un'area di 1000 mq che restituisce reperti di IV sec. a.C., riferibili ad una struttura di IV sec. a.C. che pare impostarsi su una frequentazione dell'età del ferro.		
<b>DTR:</b>	IX-VIII sec. a.C./ IV sec.a.C.	
<b>BIBR:</b>	<i>Venusia</i> , p. 94, sito n. 570	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 24</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio
		<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo un pendio è rintracciata un'area di 500 mq che restituisce reperti di IV sec. a.C., riferibili ad una struttura di IV sec. a.C. che si imposta su una frequentazione dell'età del ferro.		
<b>DTR:</b>	IX-VIII sec. a.C./ IV sec.a.C.	
<b>BIBR:</b>	<i>Venusia</i> , p. 94, sito n. 571	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 25</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio
		<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	

<b>OGT:</b>	
<b>Descrizione:</b>	Area di 1000mq che occupa la cima di un colle posto sul Rio Boleiro riferibile ad una frequentazione di IV sec. a.C.
<b>DTR:</b>	IV sec. a.C.
<b>BIBR:</b>	<i>Venusia</i> , p. 92, sito n. 568
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b> <b>VRPR:</b>

<b>ID 26</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b>		
Sul punto di confluenza tra Rio Baleiro e la Fiumara di Palazzo è stata individuata una area di materiali, ampia 2000mq, che restituisce un abitato dell'età del Ferro e una successiva fase di IV sec. a.C.		
<b>DTR:</b>	IX-VIII sec. a.C./ IV sec.a.C.	
<b>BIBR:</b>	<i>Venusia</i> , p. 92, sito n. 559	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 27</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b>		
Un'area di ca. 900 mq. restituisce fr. ceramici riferibili ad un edificio di IV sec. a.C. che occupa un sito dell'età del Ferro.		
<b>DTR:</b>	IV sec.a.C.	
<b>BIBR:</b>	<i>Venusia</i> , p. 92, sito n. 560	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 28</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo il pendio occidentale del colle è rintracciata un'area di 400mq che restituisce reperti di IV sec. a. C., riferibili ad una struttura.		
<b>DTR:</b>	IV sec.a.C.	
<b>BIBR:</b>	<i>Venusia</i> , p. 92, sito n. 561	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 29</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo un colle affacciato sul Rio Boleiro è rintracciata un'area di 600mq che restituisce reperti di IV sec. a.C., riferibili ad una struttura.		
<b>DTR:</b>	IV sec.a.C.	
<b>BIBR:</b>	<i>Venusia</i> , p. 92, sito n. 562	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 30</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana	

		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di 400mq che occupa la cima di un colle posto sul Rio Boleiro riferibile ad una frequentazione di IV sec. a. C.		
<b>DTR:</b>	IV sec.a.C.	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 92, sito n. 563	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 31</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo un pendio a breve distanza dalla masseria è rintracciata un'area di 900 mq che restituisce reperti di IV sec. a. C., riferibili ad una struttura di che si imposta su una frequentazione dell'età del ferro.		
<b>DTR:</b>	IV sec.a.C.	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 95, sito n. 578	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 32</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Ad E di un pendio che si affaccia sul Rio Balerio vi è un'area di fr. laterizi e ceramica di 400mq ca.		
<b>DTR:</b>	IV sec.a.C.	

<b>BIBR:</b>	<i>Venusia</i> , p. 92, sito n. 564	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 33</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di 200mq che occupa la cima di un colle posto sul Rio Boleiro riferibile ad una frequentazione di IV sec. a. C.		
<b>DTR:</b>	IV sec.a.C.	
<b>BIBR:</b>	<i>Venusia</i> , p. 92, sito n. 566	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 34</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Piarulli	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 188 IV-NO (PALAZZO S. GERVASIO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Su di un pianoro a N della SS 168, km 28.500, vi è un'area di (200 mq), con un'ampia dispersione di materiali.		
<b>DTR:</b>	Età preromana - età tardo-imperiale	
<b>BIBR:</b>	<i>Venusia</i> , p. 91, sito n. 556	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 35</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	

<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio
		<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana
		<b>Riferimenti IGM:</b> 188 IV-NO (PALAZZO S. GERVASIO)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Su un pianoro ad est della SS. 168 vi è un'area di dispersione di materiale riferibile ad una struttura, posta nei pressi di una sorgente.		
<b>DTR:</b>	IV sec.a.C.	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 92, sito n. 557	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

**ID 36**

<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Crognale	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 188 IV-NO (PALAZZO S. GERVASIO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> In un oliveto posto lungo il lato orientale di un sentiero, con pendenza verso NW, a ridosso di una costruzione moderna che ha parzialmente tagliato il fianco occidentale della collina, si rinviene materiale sparso, dilavato fino a fondovalle.		
<b>DTR:</b>	Età repubblicana	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p.207, sito n. 875	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

**ID 37**

<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> I lavorati	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 188 IV-NO (PALAZZO S. GERVASIO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti (necropoli)	
<b>OGT:</b>		

<b>Descrizione:</b> Un'area di mq 400 con presenza di pietre, tegole, ceramica.		
<b>DTR:</b>	Età tardoantica ?	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p.203, sito n. 848	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 38</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> I lavorati	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 188 IV-NO (PALAZZO S. GERVASIO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti (necropoli)	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Sul versante W della collina, vi è un'area di 800 mq, con frr. di ossa, denti ed oggetti in lamina di bronzo.		
<b>DTR:</b>	Età romana	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p.203, sito n.	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 39</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> I lavorati	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 188 IV-NO (PALAZZO S. GERVASIO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti (necropoli)	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> A mezza costa sul versante N, l'area di mq 300 ricoperta da pietre, tegole, ceramica e frr. di marmo.		
<b>DTR:</b>	Età imperiale - età tardoantica	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p.202, sito n. 849	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 40</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo

<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> I lavorati	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Ampie aree di dispersione di frr. riferibili ad un insediamento rurale di età imperiale e tardo antica cui si riferiscono resti di una necropoli.		
<b>DTR:</b>	Età imperiale - età tardoantica	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 202-203, siti nn. 646-649	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 41</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> I lavorati	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 188 IV-NO (PALAZZO S. GERVASIO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti (necropoli)	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> area di mq370 ricoperta da pietre, laterizi, ceramica, lastre di calcare e frr.di ossa.		
<b>DTR:</b>	Età tardoantica ?	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 203, sito n. 847	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 42</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Piarulli	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 188 IV-NO (PALAZZO S. GERVASIO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti (necropoli)	
<b>OGT:</b>		

<b>Descrizione:</b> Sul pianoro che affaccia sulla valle del Baleiro è situata una densa area di frr. ceramici. A N ci sono tracce di sepolture.		
<b>DTR:</b>	IV sec. a.C. / età tardo imperiale	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 92, sito n. 558	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 43</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti (necropoli)	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di 200mq che occupa la cima di un colle posto sul Rio Boleiro riferibile ad una frequentazione di IV sec. a. C.		
<b>DTR:</b>	IV sec. a.C.	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 92, sito n. 567	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 44</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 188 IV NO	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti (necropoli)	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di 600mq che occupa la sommità di un colle, riferibile ad una frequentazione di IV sec. a.C.		
<b>DTR:</b>	IV sec. a.C.	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 96, sito n. 586	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 45</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti (necropoli)	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Su di un rilievo collinare è rintracciata un'area di 400 mq, alla quale in parte si sovrappone un altro nucleo (sito 578) che restituisce reperti di IV sec. a.C., riferibili ad una struttura di IV sec. a.C. che pare impostarsi su un sito dell'età del ferro.		
<b>DTR:</b>	IX-VIII sec. a.C./ IV sec.a.C.	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 95, sito n. 580	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 46</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti (necropoli)	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo un pendio che affaccia sulla Fiumara di Palazzo è rintracciata un'area di 200 mq con frr.laterizi, scarti di produzione e ceramica.		
<b>DTR:</b>	IV sec.a.C.	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 95, sito n. 582	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 47</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana	

		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti (necropoli)	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo il pendio N di un colle affacciaio sulla Fiumara di Palazzo, vi è un'area di 200mq con fr. laterizi e ceramica.		
<b>DTR:</b>	IV sec.a.C.	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 96, sito n. 589	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 48</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti (necropoli)	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di 1000mq che occupa la sommità di un colle, riferibile ad una frequentazione di IV sec. a. C., da mettere in relazione con i siti limitrofi.		
<b>DTR:</b>	IV sec.a.C.	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 96, sito n. 591	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 49</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> area con concentrazione di frammenti fittili ubicata a ovest della stradina sterrata che taglia in due il pianoro sommitale di Casalini.		

Intercettati fr. laterizi e ceramici distribuiti in modo piuttosto casuale e con frequenza ridotta. Va precisato che i materiali in questione potrebbero coincidere con il punto 593 intercettato durante le ricognizioni dell'Università di Foggia nell'area in questione e forse far riferimento alla medesima ID 49.		
<b>DTR:</b>	IV-III sec. a.C. ( <i>terminus ante quem</i> )	
<b>BIBR:</b>	Archivio; Marchi 1996, p. 96, punto 593	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 50</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Al centro del pianoro ad W di 593, vi è un'area di fr. ceramica e laterizi di 400mq.		
<b>DTR:</b>	IV sec.a.C.	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 97, sito n. 594	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 51</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo un pendio a S del pianoro vi è un'area di fr. laterizi e ceramica sporadica di 200mq.		
<b>DTR:</b>	IV sec.a.C.	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 97, sito n. 596	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 52</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di 200mq che occupa la sommità di un colle, affacciata sulla Fiumara di Palazzo, riferibile ad una struttura di IV sec. a.C.		
<b>DTR:</b>	IV sec.a.C.	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 97, sito n. 595	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 53</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Sottana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo un pendio rivolto verso la Fiumara di Palazzo, vi è un'area di 400mq con laterizi e ceramica.		
<b>DTR:</b>	IV sec.a.C.	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 97, sito n. 599	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 54</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Soprana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	

<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Su un pendio che si affaccia sulla Fiumara, a NE della masseria vi è un'area di 200mq con fr. laterizi e ceramica.		
<b>DTR:</b>	IV sec.a.C.	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 91, sito n. 548	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 55</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Soprana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Sulla cima di un colle affacciato sulla Fiumara vi sono molti scampoli calcarei, tegole e ceramica per un'area di 500mq.		
<b>DTR:</b>	IV sec.a.C.	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 90, sito n. 546	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 56</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Soprana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo un pendio che si affaccia su un affluente della Fiumara di Palazzo, vi è un'area (150 mq) con fr. di laterizi, calcarei e ceramica.		
<b>DTR:</b>	IV sec.a.C.	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 89, sito n. 530	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 57</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Soprana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b>		
<p>Ridotta concentrazione di frammenti fittili, in particolare di soli laterizi. Essa si sviluppa immediatamente a nord dei resti della Masseria Casalini Soprana, dalla quale dista circa mt 200. La densità dei materiali è bassissima, e si concentra soprattutto nel settore ingombro dalla torre, dal quale proviene appunto il materiale laterizi.</p> <p>Materiali sparsi relativi forse ad una struttura rurale di ridotte dimensioni.</p>		
<b>DTR:</b>	Età imperiale ?	
<b>BIBR:</b>	Archivio	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 58</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Soprana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b>		
<p>Ridotta dispersione di frammenti fittili di forma pressoché rettangolare, posta sostanzialmente in piano e in prossimità della Masseria Casalini Soprana, stabile in stato di abbandono e con le falde del tetto crollate in più punti.</p> <p>A giudicare dalla posizione e dalla fascia assolutamente priva di frammenti ceramici sembra che il materiale rinvenuto non abbia alcuna relazione con la ID 59 intercettata a sud-est, ma che venga piuttosto da una struttura originaria dislocata su questo nuovo versante.</p>		
<b>DTR:</b>	Età imperiale ?	
<b>BIBR:</b>	Archivio	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 59</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini Soprana	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di dispersione di fr. fittili probabilmente pertinenti ad una struttura rurale di epoca imperiale		
<b>DTR:</b>	Età imperiale	
<b>BIBR:</b>	Archivio	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 60</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Casotto Piarulli	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di dispersione di frammenti fittili con frequenza relativamente alta di materiale laterizio, assenza totale di materiale lapideo relativo ad alzati e pochissimi frammenti ceramici.  Va precisato che i materiali in questione potrebbero coincidere con il punto 594 intercettato durante le ricognizioni dell'Università di Foggia nell'area in questione e forse far riferimento alla medesima ID 60.		
<b>DTR:</b>	Età imperiale	
<b>BIBR:</b>	Archivio; Marchi 2010, p. 146, punto 594	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 61</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V	<b>Provincia di:</b> Potenza	

S.R.L."		
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Casotto Piarulli	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Nei pressi del casotto, a Sud (200 mq), si individua una forte presenza di laterizi, ceramica comune da cucina e da mensa, dolia e un fr. di macina.		
<b>DTR:</b>	Età imperiale	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 146, sito n. 593	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 62</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Cataldi	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Sul pianoro è presente un'area di 200 mq con presenza di laterizi e <i>dolia</i> .		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 146, sito n. 594	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 63</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Torrente Valero	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	aree di frammenti	

<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b>	Sul pianoro sono state individuate due aree di fr. fittili riferibili ad una fattoria di epoca lucana.	
<b>DTR:</b>	Età imperiale	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 146, siti nn. 597-598	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 64</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Banzi	
	<b>Località:</b> Mass. Pizzicoco	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 188 IV-SO (GENZANO DI LUCANIA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	aree di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Sul pianoro è presente un'area di 200 mq con presenza di laterizi e <i>dolia</i> .		
<b>DTR:</b>	Età imperiale	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 156-158 siti nn. 843-844	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 65</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Cataldi/Masseria Casilini	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Sul ciglio del pianoro si estende un'area piuttosto fitta di ca. 200mq riferibile ad un impianto produttivo di epoca preromana.		
<b>DTR:</b>	Età preromana	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 146, siti nn. 594-596; 601	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 66</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Manzulillo	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Sul pianoro è presente un'area di circa mq 150 composta per lo più da tegole. Non si rilevano frammenti di ceramica.		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 147, sito n. 602	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 67</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Capariello	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Sul pianoro è presente un'area di 200 mq con presenza di laterizi e <i>dolia</i> .		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 145, sito n. 591	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 68</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Capariello	

		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Sulla sommità del pianoro vi è un'area (mq 150) di frr. di laterizi e scarsa ceramica comune da ricollegare ad una fattoria.		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 145, sito n. 592	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 69</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Mazzulillo	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Sulla sommità del pianoro vi è un'area (mq 150) di frr. di laterizi e scarsa ceramica comune da ricollegare ad una fattoria.		
<b>DTR:</b>	Età imperiale – età tardo imperiale	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 145, sito n. 590	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 70</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Maschito	
	<b>Località:</b> Cervellino-Mass. Di Nella	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b>		

Lungo la riva dx della Fiumara di Palazzo, vi è un'area (600mq) con laterizi molto frammentati.		
<b>DTR:</b>	Età triumvirale	
<b>BIBR:</b>	Venusia, p. 89, sito n. 528	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 71</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Masseria De Leonardis	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo il declivio NE del colle affacciato sul Vallone Saracino c'è una ristretta area di mq 60 con una densa concentrazione nella parte alta (tegole, pietre e fr. ceramici di <i>dolia</i> e ceramica comune) ed un ampio dilavamento.		
<b>DTR:</b>	Età imperiale ?	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p.145, sito n. 589	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 72</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Maschito	
	<b>Località:</b> Settanni	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-NE (STAZIONE DI VENOSA-MASCHITO)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di fr. di tegole piane e fr. di pareti di grandi contenitori distribuita in modo non omogeneo (struttura tardoantica?)		
<b>DTR:</b>	IV-VI sec. d.C.	
<b>BIBR:</b>	Archivio	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 73</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> San Martino	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Sull'altopiano vi è un'area (4000 mq) quadrangolare ricca di: fr. di laterizi (33%), di <i>dolia</i> (16%), di ceramica e di vetro. Vi sono anche laterizi malcotti e fr. di concotto.		
<b>DTR:</b>	Età repubblicana e imperiale	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 148, sito n. 607	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 74</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> San Martino	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Ai margini del bosco in zona di scarsa visibilità si individua una dispersione di materiali non ben definibile nelle dimensioni, della quale si intravedono fr. laterizi e scarse pietre.		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 147, sito n. 606	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 75</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	

		<b>Località:</b> Masseria Cascia
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	aree di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Sulla sommità del pianoro vi è un'area di mq 200, con fr. di laterizi, pietre lavorate e molta ceramica, fr. di vetro e un orlo di balsamario; si segnalano pareti ed orli di <i>dolia</i> e fr. di macine (sito n. 603). A breve distanza dalla fattoria 603 vi è una stretta fascia di circa mq 20 con fr. di tegole e scarsa ceramica (vernice nera) (sito n. 604). Sul versante N del pianoro vi sono due tagli con ossa umane e fr. di tegole. In superficie vi sono fr. ceramici, fr. di vetro e bronzo (sito n. 605).		
<b>DTR:</b>	Età repubblicana e tardoantica	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 147, siti nn. 603-605	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

**ID 76**

<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di fr. cermici e laterizi (probabile villa produttiva tardoantica)		
<b>DTR:</b>	III – V sec. d.C.	
<b>BIBR:</b>	Archivio	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

**ID 77**

<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Masseria Casalini	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	

<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b>	Area di frr. cermici e laterizi da ricollegare a ID 76	
<b>DTR:</b>	III – V sec. d.C.	
<b>BIBR:</b>	Archivio	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 78</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria La Mastra e Sfradusco	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Aree di frr. fittili posti sulla sommità della collina riferibili ad una villa imperiale a carattere produttivo.		
<b>DTR:</b>	Età imperiale	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 97, siti nn. 599-600	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 79</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Mass. Cancellara	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di frr. ceramici, nei pressi della masseria, riferibili ad un contesto abitativo di epoca imprecisata.		
<b>DTR:</b>	Età imperiale	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 156-158, siti nn. 647-648	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 80</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Mass. Rosali	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di fr. ceramici, nei pressi della masseria Rosati riferibili ad un contesto abitativo di età triunvirale/imperiale.		
<b>DTR:</b>	Età imperiale	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 156-158, siti nn. 647-648	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 81</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Banzi	
	<b>Località:</b> Lago dei Conconi/Casale Lancieri	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 188 IV-SO (GENZANO DI LUCANIA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Estese aree di dispersione di fr. ceramici individuate nel corso delle indagini territoriali condotte dall'Università di Roma "La Sapienza" (Siti 785-787). All'età repubblicana/imperiale si riferiscono tutte aree di dispersione di materiali che occupano la sommità collinare e riferibili ad una struttura rurale.		
<b>DTR:</b>	Età repubblicana/II sec. a.C.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 192, siti nn. 785-787	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 82</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	

<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Vutusaro	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 188 IV-SO (GENZANO DI LUCANIA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di fr. ceramici, che occupano il limite occidentale del pianoro, riferibili ad un contesto abitativo		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 177, sito n. 731	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

**ID 83**

<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Piarulli- Vallone del Serpente	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di fr. ceramici, che occupano il limite nordorientale del pianoro, riferibili ad un contesto abitativo di età imperiale.		
<b>DTR:</b>	Età imperiale	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 157, sito n. 651	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

**ID 84**

<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Vallone Acqua Cascia	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		

<b>Descrizione:</b> Area di fr. ceramici		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 157, sito n. 652	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 85</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Piano delle Tavole/Masseria Nisi	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Dispersione di frammenti fittili abbastanza estesa, riferibile ad un più ampio sistema di insediamento a conferma dei dati provenienti dalle ricognizioni condotte dall'Università di Foggia (Cfr. Marchi 2010, p. 156, sito 649).		
<b>DTR:</b>	Età tardo repubblicana – inizi età imperiale	
<b>BIBR:</b>	Archivio	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 86</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Mass. Vallone di Acqua Cascia/Masseria Cancellara/ c/o Rudere Nisi	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Ampie aree di dispersione di fr. ceramici a vernice nera, anfore e fr. di dolia, riferibili a strutture rurali di epoca preromana (n. 645) e romana-imperiale (nn.646, 647-649). Il nucleo principale è ubicato sul pianoro collinare su cui è stata edificata la Masseria Nisi.		
<b>DTR:</b>	età preromana/età imperiale	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 156, siti nn. 645-646-649	

<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>
<b>ID 87</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Merlini	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	aree di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Aree di fr. fittili posti sulla sommità e lungo il versante sudorientale della collina, riferibili ad una villa imperiale a carattere produttivo.		
<b>DTR:</b>	età imperiale	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 155-156, siti nn. 642-644	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 88</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> C. Buonasorte	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	aree di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di mq 200 di dispersione di materiale: fr. di tegole, ceramica comune, materiale da costruzione, pesi da telaio.		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 155, sito n. 641	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 89</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V	<b>Provincia di:</b> Potenza	

S.R.L."		
<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Forenza
		<b>Località:</b> Cozzo Maragnano
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	aree di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b>		
A S del Cozzo Maragnano, a breve distanza dalla masseria moderna vi è un'area di mq 50 con fr. di tegole e ceramica (sito n. 636).		
Sulla sommità della collina, e intorno, vi è una area (20 mq), con tegole che indicano una probabile destinazione sepolcrale (sito n. 637).		
Tra la sommità collinare e il versante E, vi è un'area rettangolare di 200 mq con tracce di malta e i resti di due corpi di fabbrica rettangolari. Sono presenti anche tegole, pietre da costruzione, ceramica, fr. di macina in pietra lavica, <i>dolia</i> (sito n. 638).		
A NE, vi è un'area di 100 mq con fr. di ceramica comune e laterizi; una tegola presenta un motivo ad onde (sito n. 639).		
<b>DTR:</b>	età imperiale-età tardoantica	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 154, siti nn. 636-639	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 90</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Forenza
		<b>Località:</b> Masseria Iasi
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	aree di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b>		
Lungo il versante NW, vi è un'area di 50 mq, con fr. di laterizi e ceramici: tegole, ceramica comune, fr. di macina in pietra lavica.		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 155, sito n. 640	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 91</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza

<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Forenza
		<b>Località:</b> Serra la Perna
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	aree di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Sul terrazzo posto alla quota di m 530, vi è un'area (100 mq) irregolare, con pietre di medie e grandi dimensioni e da fr. di laterizi.		
<b>DTR:</b>	Età imperiale	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 148, sito n. 611	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

**ID 92**

<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> San Martino	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	aree di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo il versante collinare vi è un'area di fr. fittili e materiale da costruzione di incerta definizione cronologica.		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 148, sito n. 608	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

**ID 93**

<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> San Martino	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	aree di frammenti	

<b>OGT:</b>	
<b>Descrizione:</b>	A ridosso di un vigneto si rinvencono lastre calcaree e fr. di laterizi.
<b>DTR:</b>	n.d.
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 148, sito n. 609
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b> <b>VRPR:</b>

<b>ID 94</b>	
<b>Immagine:</b>	
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>Definizione:</b>	<b>Provincia di:</b> Potenza
	<b>Comune di:</b> Forenza
	<b>Località:</b> Serra la Perna
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021
<b>OGM:</b>	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGD:</b>	dati bibliografici
<b>OGT:</b>	aree di frammenti
<b>Descrizione:</b>	
A SE del pianoro, posto a Nord di Serra La Perna, vi è un'area stretta e allungata (100mq) con presenza di pietre lavorate e fr. di tegole.	
<b>DTR:</b>	n.d.
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 148, sito n. 610
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b> <b>VRPR:</b>

<b>ID 95</b>	
<b>Immagine:</b>	
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>Definizione:</b>	<b>Provincia di:</b> Potenza
	<b>Comune di:</b> Forenza
	<b>Località:</b> Serra la Perna
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021
<b>OGM:</b>	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGD:</b>	dati bibliografici
<b>OGT:</b>	aree di frammenti
<b>Descrizione:</b>	
L'intera sommità collinare della Serra, dall'estremità della terrazza fino alla masseria (2000mq), è interessata da una area di materiali da costruzione e fr. di tegole, oltre a lacerti di coccio pesto. A N della masseria vi è un accumulo di pietre lavorate, tegole, fr. di <i>dolia</i> e di macine non <i>in situ</i> . In relazione con 613 e 614.	
<b>DTR:</b>	II-VI d.C.
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 148, sito n. 612

<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>
-------------	-------------	--------------

**ID 96**

<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Serra la Perna	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	aree di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Ad E della moderna masseria, è visibile un tratto di struttura muraria conservato per una lunghezza di cm 97 ed un h di cm50, per un totale di tre filari orientato N-S. La struttura conserva solo due filari in alzato. In relazione con 612 e 614.		
<b>DTR:</b>	II-VI d.C.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 148, sito n. 613	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

**ID 97**

<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Serra la Perna	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	aree di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Una sezione muraria è visibile nel taglio della strada che porta alla masseria. Si conserva solo uno dei paramenti, è di forma irregolare e risulta orientata obliquamente rispetto alla stradina. È probabile la connessione con 612 e 613.		
<b>DTR:</b>	II-VI d.C.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 148, sito n. 614	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

**ID 98**

<b>Immagine:</b>
------------------

<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Forenza
		<b>Località:</b> Masseria Bochicchio
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	elementi architettonici	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Iscrizione su pietra calcarea dalla zona vicino il torrente Fiumarella, all'interno della tenuta. Vi sono anche delle colonne.		
<b>DTR:</b>	Età tardoantica	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 149, sito n. 615	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 99</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Maschito
		<b>Località:</b> Piano della Trinità
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo il versante E del Piano della Trinità, non molto distante dal sito n.618, vi è un'esigua area di fr. di laterizi. Forse in relazione con una villa.		
<b>DTR:</b>	I sec. a.C. -VI d.C.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 150, sito n. 616	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 100</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Forenza
		<b>Località:</b> Cerullo
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)

<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di mq 100 con esclusiva presenza di frr. laterizi e ceramici (tra questi ultimi frr. di ceramica comune e anfore). L'assenza di materiale lapideo da costruzione farebbe pensare ad elevati in materiali deperibili e il materiale laterizio potrebbe ricondurre alla presenza di una struttura rurale inquadrabile in età preromana.		
<b>DTR:</b>	Età preromana	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 153-154, sito n. 632	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 101</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Cerullo	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo il versante meridionale del Colle Cerullo viene documentata un'area di ca. mq 200 con frr. laterizi e di ceramica comune. Dovrebbe trattarsi di una fattoria, in connessione con il sito n. 632.		
<b>DTR:</b>	Età preromana	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p.154, sito n. 633	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 102</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Masseria Pavonelli	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Vasta area di ca. 600 mq con rada concentrazione di frr. di tegole, frr. ceramici e poco materiale lapideo.		

Piccolo edificio rurale.		
<b>DTR:</b>	Età imperiale	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p.154, sito n. 634	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 103</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Masseria Pavonelli	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo le pendici meridionali del Cozzo Maragnano, ad E della Masseria Pavonelli, viene documentata un'area di mq 1000 con fr. laterizi, pietre lavorate e ceramica per lo più comune. Ipotizzabile la presenza di un edificio rurale.		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p.154, sito n. 635	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 104</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Masseria Rendina	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Piccola area – mq 50 – di fr. laterizi e ceramica molto sparsi e frantumati. Probabile presenza di un piccolo edificio rurale		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp.158-159, sito n. 661	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 105</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Vado del Monte	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> tutto il versante orientale del colle è interessato dalla presenza rada di materiale mobile con fr. di laterizi, per lo più tegole, collocabile in età repubblicana pertinenti, probabilmente, ad una fattoria.		
<b>DTR:</b>	Età repubblicana	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p.158, sito n. 660	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 106</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Vado del Monte	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di ca. mq 50 con fr. laterizi e poca ceramica acroma. Potrebbe trattarsi di un piccolo edificio rurale o dell'area sepolcrale in uso al sito n. 660 (ID 118).		
<b>DTR:</b>	Età repubblicana	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p.158, sito n. 659	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 107</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	

		<b>Località:</b> Acquaviva
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di ca. mq 100 con fr. di tegole, pietre lavorate e ceramica (comune, sigillata italiana, sigillata africana). Sulla sommità è visibile un allineamento di pietre, che segna il salto di quota, che potrebbe costituire l'unica traccia rimasta di una struttura di terrazzamento relativa ad una fattoria.		
<b>DTR:</b>	Prima età imperiale – età tardoantica	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p.158, sito n. 656	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 108</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Acquaviva	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di ca. mq 100 con fr. di tegole e ceramica. Si può ipotizzare la presenza di una fattoria.		
<b>DTR:</b>	Età imperiale	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 157-158, sito n. 655	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 109</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Acquaviva	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	

<b>OGT:</b>	
<b>Descrizione:</b>	Tutto il versante E del colle di Acquaviva è interessato dalla presenza di una vasta dispersione di frammenti fittili e pietrame. Ai piedi del versante nel fosso sono ammassate numerose pietre. Si può ipotizzare la presenza di una fattoria già in uso in età repubblicana ma, per le caratteristiche di alcuni frammenti di laterizi, la si ritiene ancora in vita in età imperiale.
<b>DTR:</b>	Età repubblicana - età imperiale
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 158, sito n. 657
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b> <b>VRPR:</b>

<b>ID 110</b>	
<b>Immagine:</b>	
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17 <b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza
	<b>Località:</b> Vado del Monte
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021 <b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici
<b>OGD:</b>	area di frammenti
<b>OGT:</b>	
<b>Descrizione:</b>	
Area di ca. 100 mq caratterizzata dalla presenza di fr. di tegole e ceramica acroma che sembrano identificare una fattoria.	
<b>DTR:</b>	n.d.
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 158, sito n. 658
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b> <b>VRPR:</b>

<b>ID 111</b>	
<b>Immagine:</b>	
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17 <b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio
	<b>Località:</b> Masseria Spada/Masseria Vigilante
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021 <b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici
<b>OGD:</b>	area di frammenti
<b>OGT:</b>	
<b>Descrizione:</b>	
Aree di dispersione di materiale ceramico, laterizio e grandi contenitori, riferibili a strutture rurali di epoca preromana, visibili lungo il margine orientale della strada statale che raggiunge la sommità del pianoro (KM 34-35).	

<b>DTR:</b>	Età preromana	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 157-158, siti n. 653-654	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 112</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Masseria Ciranna	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo il versante meridionale del pendio si documenta una piccola area di frammenti laterizi con rada concentrazione e pochissimi fr. di ceramica a pasta grigia.		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 164, sito n. 680	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 113</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Masseria Ciranna	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti (villa)	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Ampia area di ca. mq 500 con alta concentrazione di materiale: fr. lapidei e laterizi, tegole, fr. circolari di colonna, fr. di dolia e di macine e fr. ceramici di più classi. L'area, che presenta sicuramente una occupazione molto antica legata alla fase protostorica, viene interessata dalla costruzione di una villa forse già in età repubblicana e ancora in vita in età imperiale. Presso la masseria si conserva un frammento di iscrizione lapidea e, proveniente da quest'area, presso Masseria Iasi si conserva un frammento di cornice in calce, modanata, con andamento leggermente curvilineo che ne attesta l'appartenenza ad un edificio circolare. Sia l'iscrizione che quest'ultimo elemento architettonico si ricollegano ad una necropoli.		
<b>DTR:</b>	Età repubblicana – età imperiale	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 164-165, sito n. 681	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 114</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Forenza
		<b>Località:</b> Masseria Ciranna
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo il versante del colle delle Grotte di Caggiano si documenta una piccola area – mq 50 – di frammenti con media concentrazione di laterizi e ceramica acroma		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 166, sito n. 682	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 115</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Forenza
		<b>Località:</b> Casotto Francioni
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Qui viene documentata un'area di ca. 20 mq a media concentrazione di laterizi. In base alla distribuzione e alla tipologia del materiale per tale area viene ipotizzata una destinazione funeraria.		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 166, sito n. 683	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 116</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza

<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Forenza
		<b>Località:</b> Masseria Francioni
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo il versante S-E della collina viene documentata un'area di ca. mq 100 con fr. di coppi tardoantichi, tegole e pietre. L'area restituisce materiale pertinente ad una fattoria		
<b>DTR:</b>	I – V sec. d.C.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 166, sito n. 684	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

**ID 117**

<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Masseria Francioni	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di mq 100 con documentati fr. di pietre e tegole e fr. ceramici. L'evidenza va correlata ai siti 683, 684, 686, tutti concentrati nella stessa area collinare, a breve distanza tra loro e con materiale piuttosto omogeneo.		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 166, sito n. 685	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

**ID 118**

<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Masseria Francioni	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	

<b>OGD:</b>	area di frammenti (villa)	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b>	Il sito documentato si estende per ca. 2000 mq. L'area, intaccata dall'attività clandestina, è interessata dalla presenza di pietre di piccole e medie dimensioni e da numerosi frammenti fittili. Viene inoltre rilevata la presenza di un segmento di muro realizzato in pietre legate con malta e il ritrovamento di una fistula in piombo. L'evidenza, considerata anche la presenza dei siti vicini, sembra da ricondurre alla presenza di una villa con funzioni agricole-abitative.	
<b>DTR:</b>	I sec. a.C. – età tardoantica	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 166-167, sito n. 686	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 119</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Grotte di Caggiano	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b>	L'altura di S. Procopio appare un'area intensamente frequentata in antico (siti nn. 696-701, 704-707). Nell'area in esame si documenta una media concentrazione di fr. di tegole e fr. ossei distribuiti su un'area di ca. 150 mq. Probabile che l'area, in età imperiale, sia stata utilizzata come necropoli in connessione, forse, al punto 688 (ID 133 di seguito).	
<b>DTR:</b>	Età imperiale	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 167, sito n. 687	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 120</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Grotte di Caggiano	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		

<b>Descrizione:</b> Lungo le pendici del colle di S. Procopio si documenta un'area estesa per mq 300 con fr. di tegole, laterizi, pietre lavorate e ceramica comune. Probabile si tratti di una villa a carattere produttivo a cui si mettono in relazione gli altri edifici individuati sul pendio.		
<b>DTR:</b>	Età imperiale	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 167-168, sito n. 688	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 121</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Grotte di Caggiano	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Ampia area di mq 150 caratterizzata dalla rada presenza di materiale lapideo, fr. di laterizi, grandi contenitori, ceramica acroma e sigillata africana. Sulla base del materiale si ipotizza la presenza di un insediamento rurale inquadrabile in età imperiale.		
<b>DTR:</b>	Età imperiale	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 168, sito n. 689	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 122</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> S. Procopio	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo il pendio occidentale del rilievo di S. Procopio si documenta un'area di ca. 150 mq con rada concentrazione di pietrame e frammenti fittili costituiti da anfore, ceramica acroma e a vernice nera e pochissime tegole. L'evidenza sembra riconducibile ad una struttura di tipo rurale attiva intorno al II sec. a.C.		

<b>DTR:</b>	II sec. a.C.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 168, sito n. 690	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 123</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria San Procopio	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	aree di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Aree di dispersione di materiale ceramico, laterizio e grandi contenitori, riferibili a strutture rurali di età imperiale (nn. 692-693, 695; 697), di cui sembra essere stata individuata la pars rustica /produttiva (n. 698) e a cui si riferisce un consistente nucleo sepolcrale (n. 694, 696) che occupa la sommità della collina di San Procopio. L'abitato sembra impiantarsi su una struttura rurale preesistente, mentre il sito 700 restituisce fr. riferibili ad un edificio rurale preromano.		
<b>DTR:</b>	I-III sec. d.C.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 169-171, siti n. 692-700	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 124</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria San Procopio	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo il versante E della collina di S. Procopio documentata area di ca. mq 50 con fr. laterizi, ciottoli, impasto e ceramica comune. L'evidenza andrebbe a confermare l'importanza dell'area a livello insediativo, frequentata dal neolitico all'età romana. I reperti qui rintracciati datano l'evidenza all'eneolitico		
<b>DTR:</b>	Eneolitico	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 171, sito n. 701	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 125</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Piano delle Tavole	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	tomba	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Tomba alla cappuccina.		
<b>DTR:</b>	Seconda metà IV sec. a.C.	
<b>BIBR:</b>	Palazzo S. Gervasio, p. 227	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 126</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> Masseria Pairulli/Pozzo di Banzi	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti ossei	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di frr. ossei riferibili ad un contesto funerario		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 171, sito n. 702	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 127</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Banzi	
	<b>Località:</b> Piano dei Parchi	

		<b>Riferimenti IGM:</b> 188 IV-SO (GENZANO DI LUCANIA)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di fr. ceramici, che occupano il limite occidentale del pianoro, riferibili ad un contesto abitativo		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 177, sito n. 732	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 128</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Banzi	
	<b>Località:</b> Casale Faggella	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 188 IV-SO (GENZANO DI LUCANIA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di fr. fittili riferibili ad un edificio di carattere rurale.		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 177, sito n. 733	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 129</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Genzano di Lucania	
	<b>Località:</b> Casone Cardani	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 188 IV-SO (GENZANO DI LUCANIA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti ossei e laterizi	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di rep. osteologici e laterizi (ca 20 mq)		

<b>DTR:</b>	età tardoantica	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 178, sito n. 738	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 130</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Genzano di Lucania	
	<b>Località:</b> C.da Ralle Nuove	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 188 IV-SO (GENZANO DI LUCANIA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di fr. fittili e materiale da costruzione (ca 300 mq)		
<b>DTR:</b>	Età repubblicana	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 178, sito n. 739	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 131</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Genzano di Lucania	
	<b>Località:</b> Masseria S. Procopio	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 188 IV-SO (GENZANO DI LUCANIA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di fr. fittili e materiale da costruzione (ca 50 mq)		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 178, sito n. 737	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 132</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V	<b>Provincia di:</b> Potenza	

S.R.L.”		
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> S. Procopio (Masseria Cicoria)	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Ubicato a metà del declivio, qui si documenta una media concentrazione di pietre e laterizi associati a fr. di ceramica acroma e daunia		
<b>DTR:</b>	Età preromana	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 171, sito n. 703	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 133</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico “BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L.”		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Spinosa	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo le pendici N-E della collina prospiciente il Vallone Ginestra, è stata documentata un’area di ca. mq 200 con fr. fittili, ceramici, ciottoli e pietre		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 172, sito n. 708	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 134</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico “BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L.”		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> S. Procopio	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	

<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b>	Ampia area di mq 200 con rada concentrazione di fr. di tegole, coppi, <i>dolia</i> , ceramica acroma e a vernice nera. Insieme a questi si documenta la presenza di pezzi di argilla che, in alcuni casi, presentano tracce di intonaco, interpretabili come elementi di un alzata. Le evidenze riconducono ad una costruzione di tipo rurale.	
<b>DTR:</b>	III – II sec. a.C.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 172, sito n. 707	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 135</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> S. Procopio	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b>	superficie di mq 20 con lastra in pietra, frammento di tegola e ceramica acroma. Contesto sepolcrale?	
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 171, sito n. 704	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 136</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> S. Procopio	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b>	area di ca. mq 100 con fr. di tegole, ceramica acroma e a vernice nera.	
<b>DTR:</b>	III-II sec. a.C. (?)	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 172, sito n. 706	

<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>
-------------	-------------	--------------

**ID 137**

<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Palazzo San Gervasio	
	<b>Località:</b> S. Procopio	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> resti di una struttura insediativa di tipo rurale distribuiti in modo fitto su una superficie di 1000 mq. Insieme a pietre di piccole dimensioni e a laterizi, sono presenti fr. di <i>dolia</i> , anfore, ceramica comune ma soprattutto a vernice nera.		
<b>DTR:</b>	III-I sec. a.C.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 172, sito n. 706	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

**ID 138**

<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Costa delle Ripe (Mass. Orofino)	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> ampia area di concentrazione di materiale lapideo e fr. fittili relativi ad una struttura.		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 172, sito n. 709	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

**ID 139**

<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V		<b>Provincia di:</b> Potenza

S.R.L."		
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Costa delle Ripe (Mass. Orofino)	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	punta di freccia e frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> lungo la Costa delle Ripe viene documentato il ritrovamento di una punta di freccia in selce (neolitico) con materiale di altro ambito cronologico quale: 2 fr. ceramica a vernice nera, 1 fr. ceramica apula a figure rosse. L'esiguità del materiale e l'eterogeneità non consentono di datare il contesto né di definirne l'ambito funzionale		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 172, sito n. 710	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 140</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Masseria Zaffiro	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> vasta area che supera i 1000 mq con fitta presenza di laterizi, tegole, materiale da costruzione e fr. ceramici. Si può identificare una villa con occupazione dall'età repubblicana a quella tardoantica.		
<b>DTR:</b>	Età repubblicana-età tardoantica	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 173, sito n. 711	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 141</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Costa delle Ripe/Masseria Zaffiro	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	

<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> area di fr. fittili e materiale da costruzione di ca. 400 mq interessata da un ampio dilavamento e reperti scarsamente concentrati in forte stato di frammentazione.		
<b>DTR:</b>	Età repubblicana-età tardo imperiale	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 173, sito n. 711	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 142</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Masseria Zaffiro	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> area di fr. fittili di mq 400 con fr. laterizi, tegole, materiale lapideo di piccola e media dimensione, fr. ceramici.		
<b>DTR:</b>	Prima età imperiale-età tardoantica	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 173, sito n. 713	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 143</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Masseria Zaffiro	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo il versante orientale del colle nei pressi di un casolare diruto si distingue una rada dispersione di materiale di fr. di tegole e laterizi non superiore ai mq 100 con poca ceramica comune, a vernice nera, e dipinta a fasce di produzione dauna. È possibile ipotizzare la presenza di una fattoria di età preromana.		

<b>DTR:</b>	Età preromana	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 173, sito n. 714	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 144</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Masseria Zaffiro	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> a breve distanza dal sito n. 714, sulla sommità collinare, si documenta una piccola concentrazione di ossa e frammenti fittili. Potrebbe trattarsi di un sepolcreto in relazione alla fattoria vicina (sito n. 714).		
<b>DTR:</b>	Età preromana	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 173, sito n. 715	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 145</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Masseria Masi	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> area di 100 mq con fr. di tegole, piccole pietre e ciottoli. È presente ceramica comune da mensa e un peso da telaio da riferirsi alla presenza di un edificio rurale di ignota cronologia.		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 173, sito n. 716	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 146</b>
---------------

<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Forenza
		<b>Località:</b> Masseria Masi/Serra Giardino
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> area di 100 mq con fr. fittili e materiale da costruzione oltre che un peso da telaio, fr. di ceramica comune, a vernice nera, subgeometrica da una da riferirsi alla presenza di una piccola fattoria di età preromana.		
<b>DTR:</b>	Età preromana	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 174, sito n. 717	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

**ID 147**

<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Forenza
		<b>Località:</b> Sorgente Prigghione
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> area di fr. fittili e materiale da costruzione		
<b>DTR:</b>	Età preromana	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 174, sito n. 718	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

**ID 148**

<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Forenza
		<b>Località:</b> Masseria Checca

		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> area di 100 mq con frr. fittili molto dilavati e lapidei		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 164, sito n. 677	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 149</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Masseria Masi/La Monaca	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> alle estreme propaggini di Serra Giardino, a 600 m. s.l.m., area estesa per mq 400 con materiale da costruzione come frr. di tegole, pietre lavorate di varie dimensioni, frr. di malta, lacerti di muratura e intonaco dipinto. Viene inoltre documentata la presenza di frr. ceramici, una chiave in ferro, un anello in bronzo ed uno scarto di argilla. È possibile identificare una villa con parte residenziale e parte produttiva.		
<b>DTR:</b>	Età repubblicana – età tardoantica	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 164, sito n. 678	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 150</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Masseria di Canio	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		

<b>Descrizione:</b> Nella località è stata individuata un'area di dispersione di circa 20 mq, che ha restituito scarti di lavorazione e sporadici elementi laterizi, da riferirsi alla presenza di una fornace di incerta cronologia, forse di epoca preromana.		
<b>DTR:</b>	Età preromana ?	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 163-164, n. 676	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 151</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> pendici settentrionali di Forenza	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Le pendici settentrionali della collina di Forenza sono caratterizzate dalla presenza di diverse aree di dispersione generatesi per effetto di scivolamento, riferibili alla presenza dell'insediamento preromano, complessivamente inquadrabile tra VII e IV secolo a.C., e alle relative sepolture.		
<b>DTR:</b>	Età preromana	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 160-163, nn. 667-674	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 152</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Santa Maria dell'Armenia	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	ruderi (chiesa medievale)	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> L'impianto originario della chiesa, successivo alla metà del XIII secolo, prevedeva un unico corpo di fabbrica, probabilmente diviso in tre navate, con ingresso ad ovest e presbiterio, costituito da un ambiente a tre absidi, ad est. Durante i rifacimenti successivi, l'ingresso della chiesa fu traslato di 360°: l'abside fu eliminata e al suo posto creato il nuovo ingresso, mentre ad ovest fu aggiunto un nuovo presbiterio. Nella sua forma attuale la chiesa risulta costituita da un'unica navata; un piccolo ambiente quadrangolare, un		

ambiente di servizio o forse il campanile, è addossato all'angolo nord-orientale dell'edificio principale. Il monastero connesso alla chiesa doveva essere collocato poco lontano, forse a nord dell'edificio sacro.		
<b>DTR:</b>	XI-XVI secolo d.C.	
<b>BIBR:</b>	Cavuto 2002, pp. 44-49; Archivio SABAP	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 153</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Santa Maria dell'Armenia	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Nella località è stata individuata un'area di dispersione di circa 1000 mq, costituita da numerosi frammenti laterizi e ceramici (comune; sigillata africana A, C e D; grandi contenitori) e riferita ad una struttura rurale di grandi dimensioni di età imperiale.		
<b>DTR:</b>	Età imperiale	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 160, n. 666	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 154</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Santa Maria dell'Armenia	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Nella località è stata individuata un'area di dispersione di circa 100 mq, costituita per lo più da laterizi.		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 159, n. 664	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 155</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Forenza
		<b>Località:</b> Santa Maria dell'Armenia
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Nella località è stata individuata un'area di dispersione di circa 400 mq, caratterizzata da numerosi frammenti ceramici (vernice nera; sigillata italiana; comune; comune daunia) e laterizi, riferibili alla presenza di una fattoria dauna, successivamente interessata da un'occupazione della prima età imperiale.		
<b>DTR:</b>	VI-IV secolo a.C./I secolo d.C.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 159-160, n. 665	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 156</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Forenza
		<b>Località:</b> Masseria Lapolla
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Nella località è stata individuata un'area di dispersione di circa 100 mq, che ha restituito frammenti ceramici, in prevalenza a vernice nera, e laterizi, da riferirsi alla presenza di una probabile fattoria di età repubblicana.		
<b>DTR:</b>	III-I secolo a.C.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 163, n. 675	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 157</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza

<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Serra Giardino	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Nella località è stata individuata un'area di dispersione di circa 100 mq, che ha restituito scarsi frammenti ceramici e materiale lapideo e laterizio, riferita probabilmente alla presenza di un edificio rurale connesso alla vicina villa sito 719.		
<b>DTR:</b>	Età imperiale	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 175, n. 720	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 158</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Serra Giardino	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Nella località è stata individuata un'area di dispersione di circa 500 mq, che ha restituito numerosi frammenti ceramici e architettonici riferiti ad una frequentazione del sito dall'età preromana, con la realizzazione di un edificio di piccole dimensioni, all'età repubblicana, con l'impianto di una fattoria, fino al periodo imperiale, quando nell'area deve essere stata costruita una villa, decorata da eleganti elementi architettonici, in vita fino al VII secolo d.C.		
<b>DTR:</b>	VI secolo a.C./III-I secolo a.C./II-VII secolo d.C.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 174-175, n. 719	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 159</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> S. Zaccaria	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	

<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di mq 200 con rada concentrazione di fr. fittili, materiale lapideo da costruzione e fr. di coppi, <i>dolia</i> , ceramica comune e n. 1 peso da telaio a base rettangolare.		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 175, n. 723	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 160</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> S. Zaccaria	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Nella parte superiore del pendio orientale del monte Serra dei Pagani, viene rintracciato uno strumento in selce che attesterebbe una frequentazione della zona in età preistorica associato, però, a materiali più recenti di cronologia incerta come fr. di ceramica comune da cucina, in impasto, e 1 fr. di lamina in bronzo.		
<b>DTR:</b>	Età preistorica - ?	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 175, n. 722	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 161</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> S. Zaccaria	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Area di forma irregolare ampia ca. 400 mq caratterizzata da una fitta concentrazione di pietre, fr. laterizi,		

ceramica comune da mensa, cucina e dipinta, fr. di <i>dolia</i> . La tipologia dei laterizi permette di datare il sito tra l'età imperiale e l'età tardoantica.		
<b>DTR:</b>	Età imperiale – età tardoantica	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 176, n. 725	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 162</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> S. Zaccaria	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	struttura muraria	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Lungo il versante orientale del sistema collinare si segnala la presenza di un vaso circolare artificiale realizzato in parte con lo scavo del terreno e in parte con la costruzione di un emiciclo in blocchi irregolari. Il versante interno della struttura presenta un più antico paramento in pietre calcaree di forma irregolare, di medie e piccole dimensioni, legate con malta sabbiosa. Addossato a questo è un paramento più recente di grossi blocchi e frammenti laterizi, anch'essi legati con malta sabbiosa. Lo spessore complessivo è cm 125, l'altezza nel punto massimo è cm 160. Nelle vicinanze si rintracciano fr. di ceramica comune, sigillata africana D, fondo di anfora e <i>dolia</i> , 1 fr di sigillata italiana. Probabile interpretazione per la struttura: cisterna a cielo aperto.		
<b>DTR:</b>	n.d.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 175-176, n. 724	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 163</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."	<b>Provincia di:</b> Potenza	
<b>Definizione:</b>	<b>Comune di:</b> Forenza	
	<b>Località:</b> Masseria Bochicchio	
	<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)	
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	aree di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> area di mq 400 con fitta concentrazione di fr. laterizi, ceramica comune da mensa e cucina, materiale lapideo (età imperiale-età tardoantica, sito 726).		

Area di fr. fittili e materiale lapideo di forma irregolare e mq 200 (età imperiale-età tardoantica, sito 727). Presso i lati della stradina d'accesso alla Tenuta del Falco si documentano fr. di tegole di epoca imperiale e tardoantica e fr. ossei (sito 728, sepolture a cappuccina, area sepolcrale siti 726 e 727).		
<b>DTR:</b>	Età imperiale-età tardoantica	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 176, n. 726-728	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 164</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Barbara Taddei
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Forenza
		<b>Località:</b> Masseria Miniscalco/Vallone delle Conche
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> area di mq 200 con fr. laterizi e ceramici riferibili ad una piccola struttura rurale.		
<b>DTR:</b>	Età imperiale	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 176, n. 729	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 165</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Acerenza
		<b>Località:</b> Serra Altura
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	aree di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Aree di dispersione di materiale ceramico, laterizio e grandi contenitori, riferibili a strutture rurali di età imperiale.		
<b>DTR:</b>	Età imperiale	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, pp. 179, siti n. 741-742	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 166</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Acerenza
		<b>Località:</b> Serra Altura
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 I-SE (FORENZA)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	insediamento	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Nell'area viene documentata industria litica di epoca neolitica.		
<b>DTR:</b>	Neolitico	
<b>BIBR:</b>	Basilicata-Calabria, p. 225	
<b>PAD:</b>	<b>PAV:</b>	<b>VRPR:</b>

<b>ID 167</b>		
<b>Immagine:</b>		
<b>Tipo di Modulo:</b> VRP	<b>CDR:</b> 17	<b>CMR:</b> Lucia Colangelo
<b>VRPD:</b> parco eolico "BLUE STONE RENEWABLE V S.R.L."		<b>Provincia di:</b> Potenza
<b>Definizione:</b>		<b>Comune di:</b> Forenza
		<b>Località:</b> Casale Natale
		<b>Riferimenti IGM:</b> 187 II-NE (ACERENZA)
<b>CMM:</b> archeologia preventiva	<b>CMA:</b> 2021	<b>VRPR:</b> basso
<b>OGM:</b>	dati bibliografici	
<b>OGD:</b>	area di frammenti	
<b>OGT:</b>		
<b>Descrizione:</b> Nella località è stata individuata un'area di dispersione di circa 50 mq, che ha restituito laterizi, ceramica da cucina e sigillata italica, forse pertinente ad una piccola fattoria di prima età imperiale.		
<b>DTR:</b>	I sec. d.C.	
<b>BIBR:</b>	Ager Venusinus II, p. 175, sito n. 721	

## 5. VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO

### 5.1 VINCOLI ARCHEOLOGICI (ART. 10-13)

Nel territorio comunale in esame è presente l'area d'interesse archeologico di **Loc. Casalono Sottana** (vincolo istituito con D.M. 14.05.13 ai sensi dell'artt. 10-13 del D.Lgs. 42/2004 e s.m.i.) posta ad una distanza di oltre 2.800Km dall'aerogeneratore WTG 01.

Le opere in progetto **non interferiscono con l'area di vincolo archeologico presente.**

### 5.2 BENI MONUMENTALI (ART. 10) E PAESAGGISTICI (ART. 136)

Entro il buffer di 5 km dall'area di progetto sono presenti 4 vincoli monumentali, ricadenti entro i limiti territoriali del comune di Forenza (PZ).

cod_r	Denominazione	Decreto	Localizzazione		Distanza dalle opere
			Comune, Provincia	Rif. Catastale	
BCM_105i	" <b>Masseria Fortificata S. Zaccaria</b> "	D.M. del 07/12/1985	Forenza, PZ	F. 71; P. 8, 7 (parte), 72(parte), 101(parte)	1030 mt da WTG 13; 2590 mt da WTG 11; 2270 mt da WTG 12;
BCM_105d	" <b>Masseria Fortificata S. Zaccaria</b> "	D.M. del 07/12/1985	Forenza, PZ	F. 71; P. 7 (parte)	1030 mt da WTG 13; 2590 mt da WTG 11; 2270 mt da WTG 12;
BCM_103d	" <b>Masseria Gaggiano - Masi</b> " (ex Masseria Porcile)	D.M. del 08/10/1992	Forenza, PZ	F. 43; P. 46	1250 mt da WTG 01; 2400 MTda WTG 10; 2970 mt da WTG 7; 2152 mt da WTG 12; 1960 mt da WTG 13
BCM_104d	" <b>Ex Convento di S. Caterina</b> "	D.M. del 05/01/1996	Forenza, PZ	F. 40; P. 143, 357, 358, 359, 990, 363	Oltre 3000 mt dalle opere

L'aerogeneratore WTG 06 è posto ad una distanza di oltre 3 Km dal limite occidentale del vincolo Paesaggistico che interessa **parte del Territorio comunale di Banzi**, istituito con DCR n 38 del 29 novembre 1985 (GU n 151 del 02 luglio 1986)<sup>19</sup>.

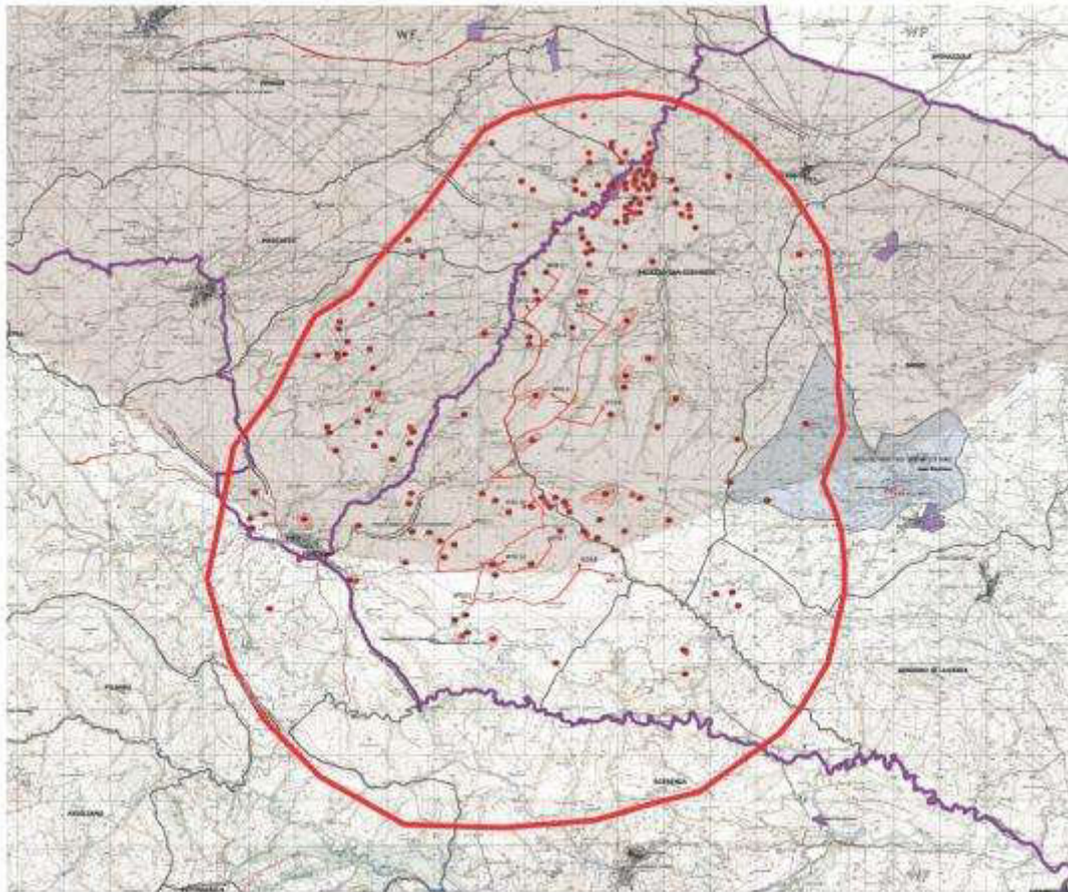
### 5.3 AREE NON IDONEE

L'area interessata dal progetto rientra nella macro area che comprende beni ed ambiti territoriali sottoposti a tutela del paesaggio e del patrimonio storico artistico e archeologico ai sensi del D. Lgs n.42/2004 e s.m.i. (Codice dei beni culturali e paesaggio).

<sup>19</sup> Fonte: <http://rsdi.regione.basilicata.it/viewGis/?project=5FC4EE499-0BEB-FA86-7561-43913D3D1B65>

Sono compresi in questa macroarea i beni ed ambiti territoriali sottoposti a tutela del paesaggio e del patrimonio storico artistico e archeologico ai sensi del D. Lgs n.42/2004 e s.m.i. (Codice dei beni culturali e paesaggio).

I poligoni che sono stati ricavati dalla perimetrazione delle aree così definite, non costituiscono una delimitazione topografica con valore esclusivo, ma intendono svolgere la funzione, prevista dal citato allegato 3 del D.M. 10/09/2010, di “offrire agli operatori un quadro certo e chiaro di riferimento ed orientamento per la localizzazione dei progetti, [...] **non configurandosi come divieto preliminare**”.



**Figura 4: Area perimetrata in marrone l'estensione dell'area non idonea.**

#### **5.4 Beni-Paesaggistici art. 142 -let. m -nuova istituzione**

I vincoli paesaggistici sono disciplinati dal Codice dei beni Culturali e del Paesaggio (D. Lgs. n. 42/2004 e ss.mm.ff.) che, all'art.2, comprende il paesaggio nel “Patrimonio culturale” nazionale.

Nello specifico l'**art. 142** individua le aree tutelate per legge ed aventi interesse paesaggistico di per sé, quali “territori costieri, marini e lacustri”, “fiumi e corsi d'acqua”, “parchi e riserve naturali”, “territori coperti da boschi e foreste”, “rilievi alpini e appenninici”, aree archeologiche, ecc.



**Gli interventi progettuali ricadono in questo areale.** Si fa tuttavia presente che il progetto oltre ad essere finalizzato alla produzione della cosiddetta energia elettrica “pulita”, ben si inquadra nel disegno nazionale di incremento delle risorse energetiche utilizzando fonti alternative a quelle di sfruttamento dei combustibili fossili, ormai reputate spesso dannose per gli ecosistemi e per la salvaguardia ambientale. Il sito scelto ricade in aree predisposte a tale utilizzo e quindi risulta ottimale per un razionale sviluppo di impianti fotovoltaici. La realizzazione di questi ultimi viene ritenuta una corretta strada per la realizzazione di fonti energetiche alternative principalmente in relazione ai requisiti di rinnovabilità e inesauribilità, assenza di emissioni inquinanti e di opere imponenti per la realizzazione nonché possibilità di essere rimossi, al termine della vita produttiva, senza apportare variazioni significative al sito.

Inoltre, le opere civili da realizzare risultano essere compatibili con l'inquadramento urbanistico del territorio; esse, infatti, non comportano una variazione della “destinazione d'uso del territorio” e non necessitano di alcuna “variante allo strumento urbanistico”.

Gli scavi e movimenti di terra in progetto saranno limitati alla realizzazione della strada di cantiere, del cavidotto interrato, alla fondazione della cabina di raccolta e in ultimo alla formazione del piazzale e della della sottostazione di trasformazione.

A fine cantiere tutte le aree non necessarie alla fase di regime verranno opportunamente ridimensionate: le aree verranno rinaturalizzate con interventi di ingegneria naturalistica: le scarpate (sia degli scavi che dei riporti) verranno inerbite con fascinate e/o cordonate con essenze arboree autoctonee mentre tutti le altre aree non necessarie nella fase di regime verranno restituite alle precedenti coltivazioni. A rinaturalizzazione avvenuta, i materiali eccedenti che non vanno a compensazione verranno portati in discarica autorizzata.

## **5.5. VIABILITÀ ANTICA E INTERFERENZE TRATTURALI**

Le vallate fluviali della Basilicata hanno rappresentato da sempre le principali vie di comunicazione, permettendo l'attraversamento tutta la regione dalla costa ionica a quella tirrenica.

In età preromana la viabilità principale dell'area è legata alla percorribilità delle valli fluviali del Bradano e dell'Ofanto. Il territorio compreso tra il medio ed alto corso dei due fiumi è attraversato da una serie di percorsi naturali che permettono la comunicazione tra i vari siti collegandoli direttamente con il versante ionico ed Adriatico. Si tratta per lo più di tratturi o vie secondarie, risalenti all'età preistorica, per il transito di uomini e animali, non ricordate dagli itinerari romani perché non utilizzate per il transito militare e commerciale, individuate R. J. Buck nel corso delle indagini topografiche condotte nell'area orientale della regione nel corso degli anni'70<sup>21</sup>, indagini che hanno permesso l'individuazione di antichi itinerari lungo i quali si affacciavano numerosi abitati rinvenuti nel territorio nel corso delle più recenti indagini territoriali<sup>22</sup>.

<sup>21</sup> R.J. Buck, *The Via Herculia*, «BSR» XXXIX1971, p. 81; R.J. Buck, *The Ancient Roads of Eastern Lucania*, «BSR» XLIII 1974, pp. 46-67.

<sup>22</sup> *Venusia* ; *Ager Venusinus II*, pp. 263-279.



**Figura 6: Ricostruzione della viabilità antica. In rosso l'area di pertinenza del parco eolico<sup>23</sup>.**

Per gran parte del periodo romano Venosa e il suo territorio viene a trovarsi lungo la **Via Appia**, la *Regina Viarum*, una delle principali direttrici viarie di età romana, edificata nel 312 a.C., da Roma giungeva a Capua, Benevento e Venosa<sup>24</sup>.

Le più recenti ricerche topografiche condotte in questo comparto territoriale dall'Alvisi<sup>25</sup> e da Marchi-Sabatini<sup>26</sup>, con l'ausilio della lettura delle foto aeree, hanno permesso di ricostruire il percorso della via Appia nel tratto compreso tra *Venusia-Venosa* e *Silvium-Gravina*<sup>27</sup>.

<sup>23</sup> Canosa M.G., *Una Tomba principesca da Timmari*, Roma, 2007.

<sup>24</sup> Per una sintesi sulla Via Appia cfr. M. L. Marchi, M. Salvatore, *Venosa. Forma e Urbanistica* (Città antiche in Italia 5), Roma 1997, pp. 72-74; *Venusia*, pp. 125-126.

<sup>25</sup> Alvisi 1970.

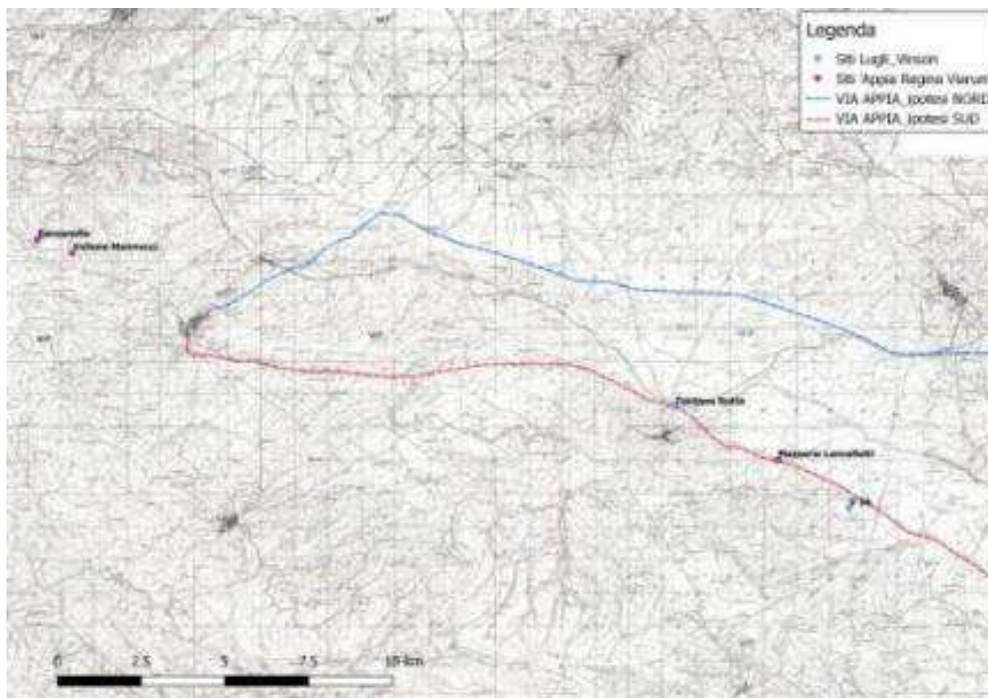
<sup>26</sup> *Venusia; Ager Venusinus II*, pp. 281-285; in ultimo Marchi 2019.

<sup>27</sup> *Silvium* della *Tabula Peutingeriana*, ricordato dalle fonti anche come *Sidion*, e conquistato dai romani nel 306 a. C. (Diodoro XX 80, 1).



**Figura 7: Ricostruzioni dei possibili tracciati della Via Appia Venosa-Venusia/Gravina-Silvium ( da Marchi 2019, p. 99).**

In particolare, le indagini hanno messo in luce un piccolo tratto glareato che ricalca perfettamente l'ipotesi Sud ipotizzata per la Via Appia tra Venosa e Palazzo San Gervasio proposta da Lugli<sup>28</sup>, in contrapposizione all'ipotesi Nord che segue grossomodo il tratturo Lavello- Gravina<sup>29</sup>.

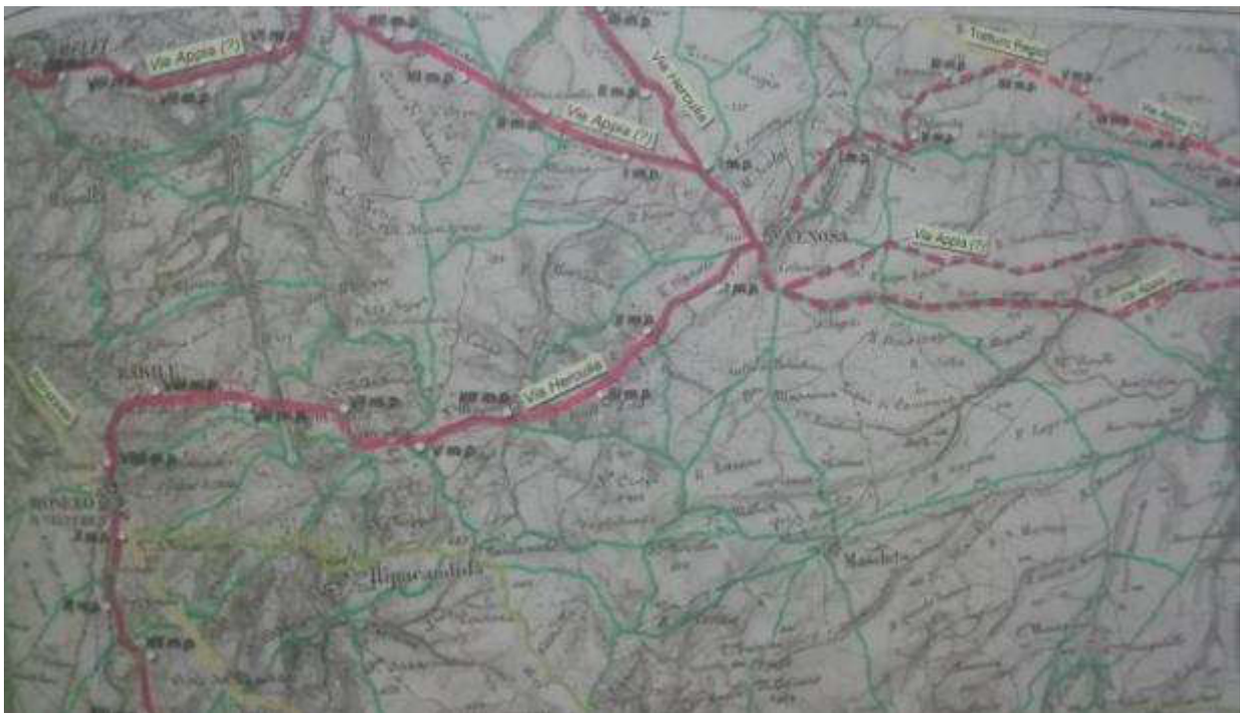


**Figura 8: Ipotesi del tracciato nord (in blu) e sud (in rosso) della Via Appia Venosa--Gravina (da Mutino, Gramagna c.s. e Marchi 2019, p. 99).**

<sup>28</sup> Lugli 1952.

<sup>29</sup>Pratilli 1745.

Le ricerche topografiche condotte in questo comparto territoriale hanno permesso di ricostruire anche il tracciato di un secondo itinerario storico, importantissimo asse strategico per lo sviluppo storico e politico del territorio regionale in epoca imperiale e tardoantica: la **via *Herculia***. Questa seconda arteria collegava Grumento Nova-*Grumentum* a Potenza-*Potentia* e giungeva fino ad *Equum Tuticum*. Questa seconda direttrice viaria univa da Nord-Ovest e Sud-Est l'*Apulia* (con i territori di *Venusia*- Venosa e *Forentum*-Lavello) la *Lucania* (*Potentia*-Potenza e *Grumentum*-Grumento) e *Bruttii* con l'obiettivo di collegare l'entroterra appenninico e le colonie magnogreche e le coste ionica e tirrenica. Tratti di questa viabilità sono stati individuati nel territorio dei comuni di Melfi, Lavello, Maschito e Forenza<sup>30</sup>.



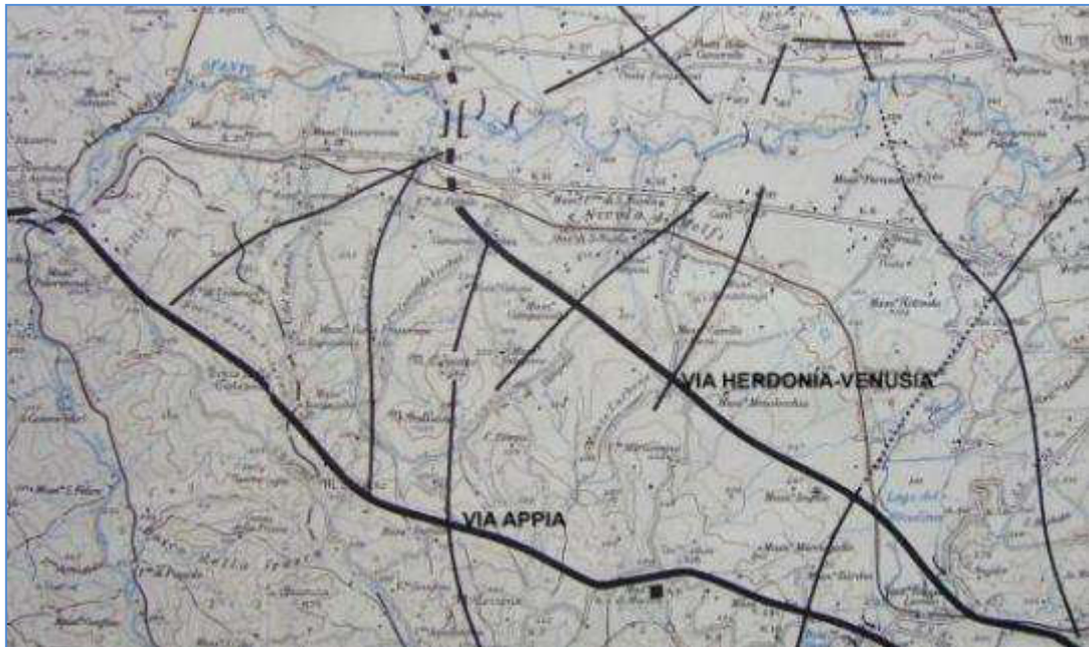
**Figura 9: Estratto del Carta Topografica d'Italia, scala 1:100.000 (1883) con ricostruzione della viabilità antica (in rosso) e della rete tratturale (in verde) lungo in tratto Rionero-Venosa. (da Del Lungo 2019).**

Le grandi vie di comunicazione di origine romana in età altomedievale sono destinate ad un lento abbandono; nel corso del VI secolo d.C. è noto l'accanimento dei Goti nell'abbattere e devastare gli acquedotti e i villaggi presenti lungo il tracciato della via Appia, che in questa fase storica assume una funzione secondaria rispetto alla **Via Traiana**, edificata nel 109 d.C., che per tutto il basso medioevo resterà l'arteria principale della regione<sup>31</sup>. La via *Venusia-Herdonias* venne realizzata per contrastare l'isolamento in cui si sarebbe venuto a trovare l'*ager venusinus* in seguito alla fondazione dell'Appia Traiana, che collegando più a nord l'area beneventana direttamente con il versante adriatico, l'avrebbe tagliato fuori dal sistema di comunicazione e dai circuiti commerciali del Sud. Molto probabilmente questa

<sup>30</sup> In ultimo Del Lungo 2019 e relativa bibliografia.

<sup>31</sup> Procopio, I, 19, vol. I, p. 143; P. Dalena, *Strade e percorsi nel meridione d'Italia (secc. VI-XIII)*, in BBasil X 1994, pp. 121-195.

strada non venne costruita *ex novo*, ma adattando tracciati già esistenti, noti dalle fonti per gli spostamenti delle truppe romane da Venosa verso *Ausculum*, dove combatterono nel 279 a.C. contro l'esercito di Pirro<sup>32</sup>.



**Figura 10: Percorsi della via Appia e della via Venusia-Herdonias territorio comunale di Melfi (da Alvisi I 1970).**

In età normanno-sveva la regione assume un ruolo centrale nel sistema viario del meridione per l'importanza di alcuni centri urbani come Melfi ed Acerenza<sup>33</sup>. La crisi del sistema viario si accresce tra la fine del XIII e la prima età del XIV secolo, in concomitanza con una crisi politica e demografica che vedrà lo spopolamento delle campagne.

Oggi nel territorio permangono le tracce della fitta rete tratturale della transumanza che per secoli ha permesso lo spostamento dei pastori dalle montagne dell'Appennino alle pianure pugliesi. Alla rete principale di tratturi che attraversano il territorio da nord-ovest a sud-est si riferiscono tratturelli e bracci trasversali, di ampiezza minore che collegano i percorsi principali alle aree più interne<sup>34</sup>. **(ALLEGATO A.4.1)**. Queste antiche direttrici naturali sono sottoposte a tutela integrale da parte della Soprintendenza Archeologica della Basilicata ai sensi del D.M. 22 dicembre 1983.

Di seguito vengono riportati i tratturi che rientrano nell'areale oggetto di studio:

<sup>32</sup> Nel territorio di Melfi, dopo aver oltrepassato l'Ofanto ad est di Masseria Canestrello, il percorso prevedeva l'attraversamento delle località Camarda Nuova, Camarda Vecchia, Monte Carbone, e passando a nord-est di Masseria Impiso doveva giungere in località Taverna Rendina nel territorio di Rapolla e di qui a Venosa, attraverso Piano Regio.

<sup>33</sup> G. Uggeri, *Sistema viario e insediamento rupestre tra antichità e medioevo*, C.D. Fonseca (cura di), in *Habitat-Strutture-Territorio. Atti del terzo Convegno internazionale di studio sulla Civiltà rupestre medievale nel Mezzogiorno d'Italia* (Taranto- Grottaglie, 24-27 settembre 1975), Galatina 1978, pp. 115-139; Guidone, *Geografica*, in J. Schnetz, *Itineraria romana, II*, Stuttgart 1990, pp. 111-142.

<sup>34</sup> Mibac, Regione Basilicata, *Buone Pratiche per la lettura del paesaggio, L'alto Bradano. Progetto pilota per lo studio del territorio e buone pratiche per l'adeguamento dei piani paesistici*, 2006, pp. 20-25.

Nell'area presa in esame **non sono presenti interferenze con la rete tratturale vincolata** (D.M.  
23/12/1983).

## 5.6. FOTOINTERPRETAZIONE

Il telerilevamento, inteso come l'insieme di metodologie di acquisizione e di elaborazione di immagini digitali riprese da aereo, da satellite o da qualsiasi altro strumento più prossimo all'oggetto, trovano grande applicazione in campo archeologico, soprattutto per quanto concerne lo studio di porzioni vaste di territorio; possiamo ben immaginare come lo studio aereofotografico sia necessario soprattutto in campi di applicazione come le indagini preliminari – a maggior ragione quando la ricognizione risulti inficiata da una scarsa visibilità.

Il telerilevamento applicato all'indagine archeologica, in fase di verifica preventiva dell'interesse archeologico, consente di cogliere una grande quantità di informazioni geofisiche, chimiche e metriche sui resti in maniera selettiva, economica e dettagliata, registrando sia evidenze positive che negative. Nella fattispecie, si mettono a confronto sempre immagini più recenti (flashearth) con altre più antiche (Google earth e foto aeree del geoportale nazionale) di modo da verificare la veridicità delle tracce (che poi andranno sempre verificate sul terreno).

Le foto, opportunamente trattate con programmi di foto, hanno permesso di individuare alcune anomalie spesso corrispondenti alle dispersioni individuate sul terreno.

Il territorio oggetto di indagine risulta intensamente e capillarmente sfruttato ad uso agricolo, soprattutto cereali e ortaggi. L'utilizzo di grandi mezzi per le arature fa sì che le anomalie da foto aerea siano sempre minori, inoltre la presenza di numerosi canali naturali e fossili che incidono il suolo e, cambiando costantemente corso.

## ANOMALIA FOTOGRAFICA AF 01

### DATI AMMINISTRATIVI E GEOGRAFICI

Provincia	<b>Potenza</b>
Comune	<b>Maschito</b>
Località	Capariello
Coordinate :	15°55'5.83"E 40°54'37.01"N

### DATI IDENTIFICATIVI

Tipo	<b>anomalia da umidità e vegetazione</b>
Microrilievo	
Descrizione	anomalia areale di forma circolare e di colore nerastro
Interpretazione	insediamento
Affidabilità interpretativa :	buona



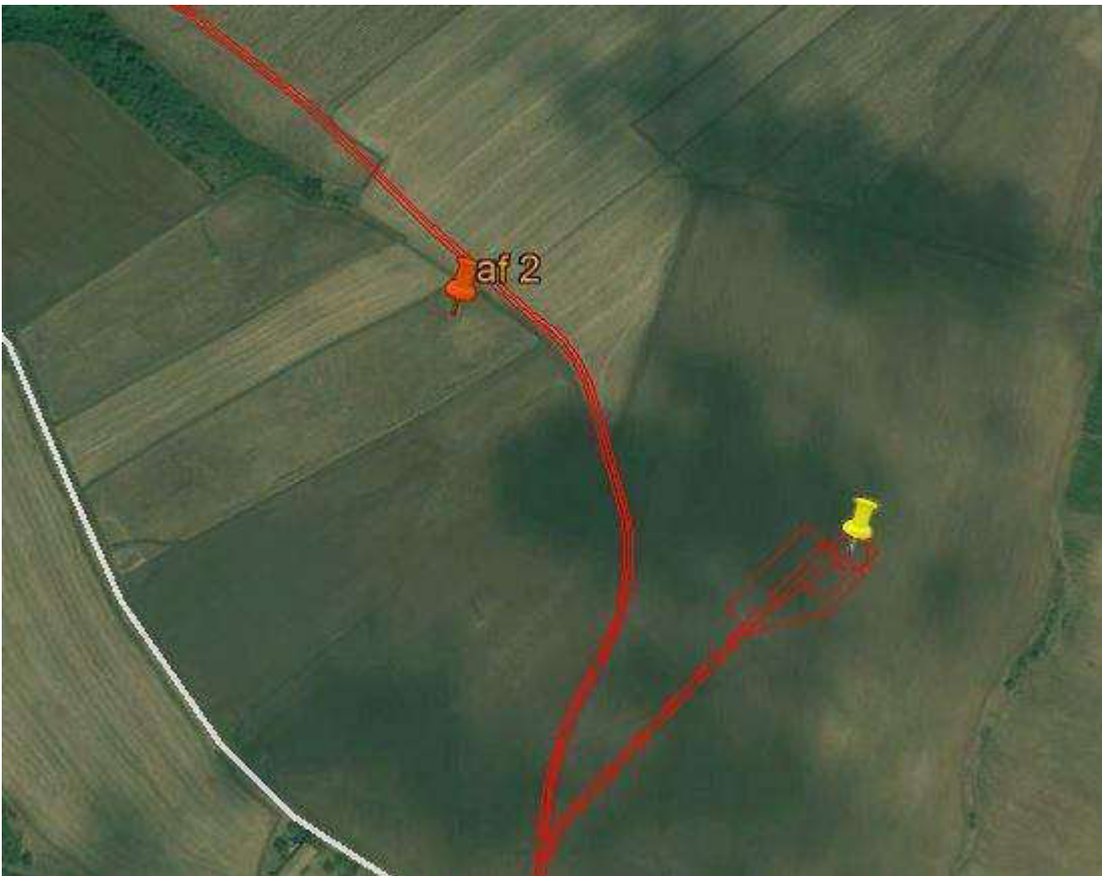
## ANOMALIA FOTOGRAFICA AF 02

### DATI AMMINISTRATIVI E GEOGRAFICI

Provincia **Potenza**  
Comune **Maschito**  
Località **Capariello**  
Coordinate : **15°50'19.38"E 40°49'54.48"N**

### DATI IDENTIFICATIVI

Tipo **anomalia da umidità e vegetazione**  
Microrilievo  
Descrizione **anomalia lineare di forma circolare da umidità e vegetazione, corrisponde ad un probabile alone sul terreno**  
Interpretazione: **insediamento**  
Affidabilità interpretativa : **buona**



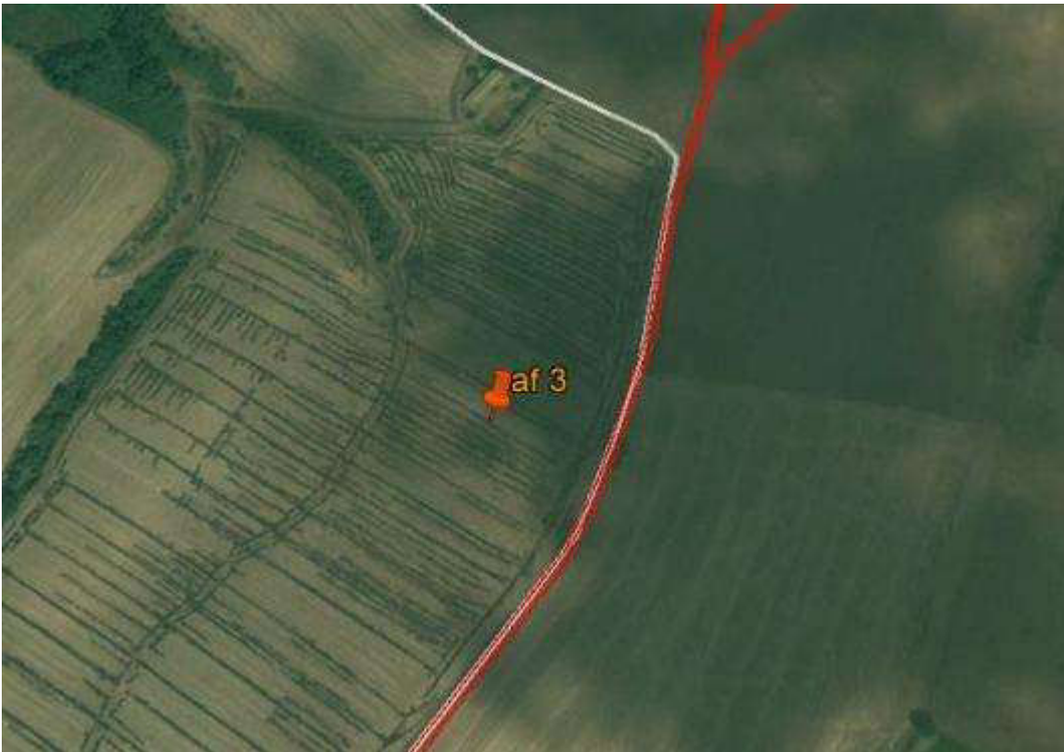
### ANOMALIA FOTOGRAFICA AF 03

#### DATI AMMINISTRATIVI E GEOGRAFICI

Provincia **Potenza**  
Comune **Maschito**  
Località **Capariello**  
Coordinate : **15°49'53.46"E 40°51'24.97"N**

#### DATI IDENTIFICATIVI

Tipo **anomalia da umidità e vegetazione**  
Microrilievo  
Descrizione **anomalia areale di forma circolare**  
Interpretazione: **insediamento**  
Affidabilità interpretativa : **buona**



## 6. CONCLUSIONI – VALUTAZIONE DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

### **Dati bibliografici e d'archivio**

L'area è ampiamente nota all'archeologia a seguito delle indagini territoriali condotte nell'area dal 1989 al 2000<sup>35</sup> e tra il 2012 e il 2014<sup>36</sup>.

Per quanto concerne la sitografia, la realizzazione delle precedenti infrastrutture ci dà un notevole aiuto in proposito. Consultando l'archivio della Soprintendenza è stato possibile ubicare tutti i rinvenimenti (si confronti la carta archeologica allegata); appare evidente che l'area oggetto della presente indagine mostra una continuità insediativa dall'età repubblicana a quella medio imperiale e medievale.

Dai dati emersi dalla relazione archeologica, attraverso la schedatura delle evidenze archeologiche, risulta che l'area rientra in un settore **non direttamente interessato da vincoli archeologici** (ex L. 1089/39; D. Lgv. 42/2004 art. 142 lett.). L'area d'interesse archeologico di **Loc. Casalono Sottana** (vincolo istituito con D.M. 14.05.13 ai sensi dell'art. 10-13 del D.Lgs. 42/2004 e s.m.i.) è posta ad una distanza di oltre 2.800Km dall'aerogeneratore WTG 01.

Entro un buffer di 3 km dai Beni Mounementali (ex L. 1089/39; D. Lgv. 42/2004 art. 10 e 45) presenti nel comune di Forenza (PZ) ricadono alcune delle opere in progetto relative agli aerogeneratori WTG 10, 11, 12, 13.

L'area interessata dal progetto è posta ad una distanza di oltre 3 km dal limite occidentale del **vincolo Paesaggistico del Territorio comunale di Banzi** (ex L. 1089/39; D. Lgv. 42/2004 art. 136 lett.) istituito con DCR n 38 del 29 novembre 1985 (GU n 151 del 02 luglio 1986)<sup>37</sup>.

Riguardo alla presenza di **“aree non idonee”** alla messa in opera di impianti da fonti rinnovabili (area perimetrata in marrone in cartografia allegata), in questo perimetro rientrerebbe una parte dell'impianto. Tuttavia all'interno del documento delle “aree non idonee” si parla espressamente di “offrire agli operatori un quadro certo e chiaro di riferimento ed orientamento per la localizzazione dei progetti, [...] non configurandosi come divieto preliminare”.

L'area dell'impianto è **compresa nella perimetrazione del Vincolo Paesaggistico art.142 let.m.**, “Ager *Bantinus*”, di recente istituzione, con la finalità di mitigare l'inserimento di opere e le infrastrutture, non configurandosi dunque come divieto preliminare.

<sup>35</sup> *Ager Venusinus II*

<sup>36</sup> Small 1998; McCallum, Hyatt 2014

<sup>37</sup> Fonte: <http://rsdi.regione.basilicata.it/viewGis/?project=5FC4EE499-0BEB-FA86-7561-43913D3D1B65>

## **Interferenze tratturali**

**Non sono presenti interferenze con la rete tratturale vincolata.**

## **La fotointerpretazione**

Il territorio oggetto di indagine risulta intensamente e capillarmente sfruttato ad uso agricolo, soprattutto cereali e ortaggi. L'utilizzo di grandi mezzi per le arature fa sì che le anomalie da foto aerea siano sempre minori, inoltre la presenza di numerosi canali naturali e fossili che incidono il suolo e, cambiando costantemente corso.

## **Valutazione del Potenziale Archeologico**

Per l'individuazione del grado di rischio delle opere in progetto, è stato preso in considerazione un buffer pari a 50 mt lineari, calcolato dalle singole evidenze di interesse archeologico e dai tratturi vincolati individuati e/o cartografati. In particolare, in base alle distanze tra questi e le opere in progetto, sono stati adoperati i seguenti gradi di rischio, a ciascuno dei quali, in fase di elaborazione della Carta del Potenziale Archeologico, è stato attribuito un valore cromatico specifico adattando e semplificando la "Tavola dei Gradi di Potenziale Archeologico"<sup>38</sup> in modo che fosse effettivamente rispondente al contesto di riferimento:

- Rischio alto (colore rosso): per distanze fino a 50 mt;
- Rischio medio (colore arancio): per distanze tra 80 e 200 mt;
- Rischio basso (colore verde): per distanze oltre i 200 mt;

Passando dunque a definire le linee conclusive relative al rischio archeologico dell'area, risulta possibile tracciare il "profilo" del rischio archeologico del sito oggetto d'indagine così come di seguito sintetizzato:

### **RISCHIO MEDIO-ALTO**

*(in rosso nell'allegato A 4.3 -carta del potenziale archeologico)*

Si determina un grado di rischio medio-alto per l'area che sarà interessata dalle attività di scavo per la realizzazione della piazzola temporanea dell'aerogeneratore WTG 01, considerando la prossimità delle opere ad un'area di dispersione di frammenti laterizi e scarsa ceramica comune rinvenuta nel corso delle indagini territoriali condotte dell'area e da ricollegare ad una probabile struttura rurale (si rimanda alla scheda tecnica ID 68)<sup>39</sup>.

### **RISCHIO MEDIO-BASSO**

*(in giallo nell'allegato A 4.3 -carta del potenziale archeologico)*

Si determina un rischio medio lungo il cavidotto di collegamento all'aerogeneratore WTG 04, nei pressi della località Mass. Checca, in agro di Forenza.

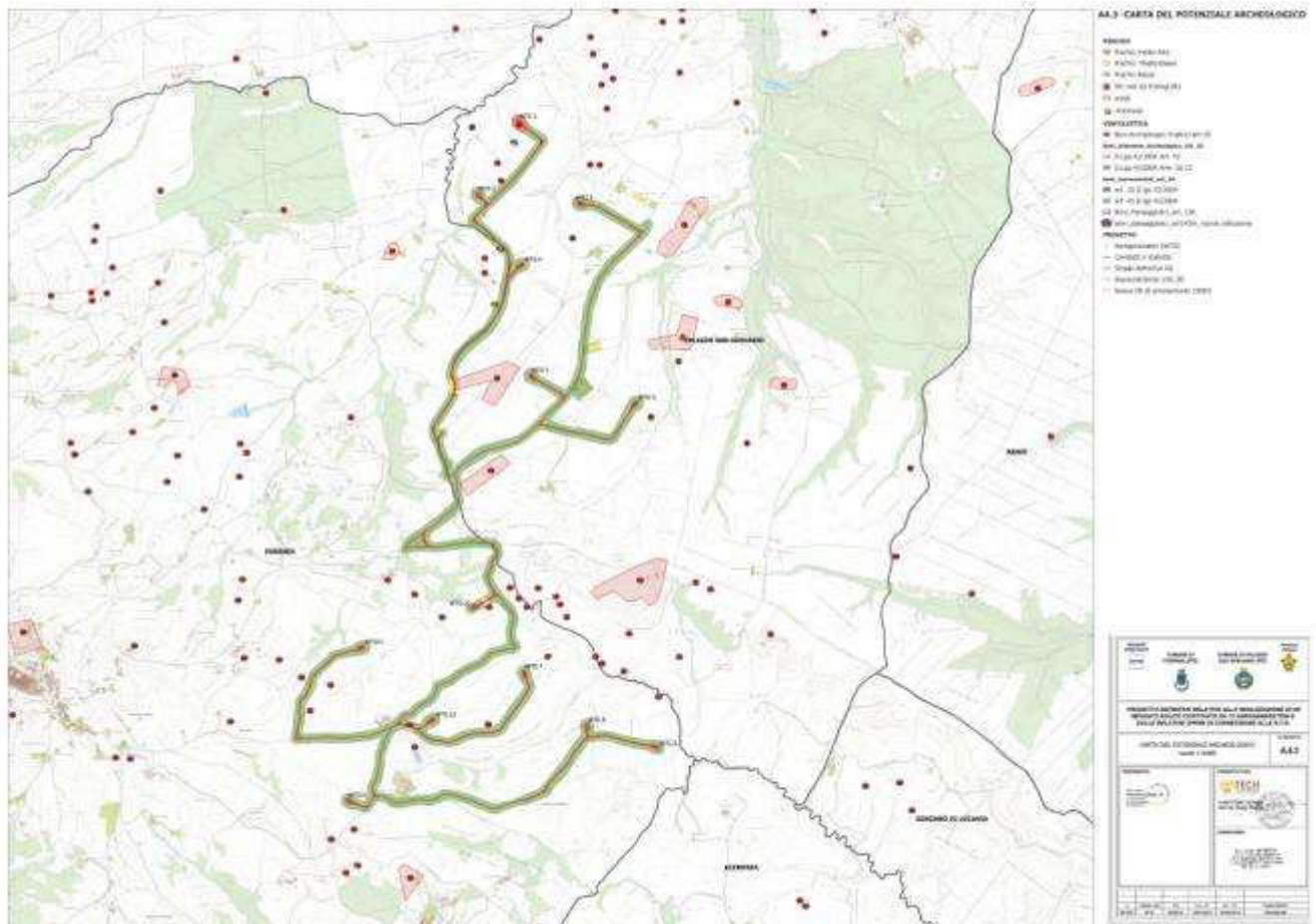
<sup>38</sup> Allegato 3 della Circolare MIBACT 1/2016 DG – AR.

<sup>39</sup> *Infra* p. 48 e Ager Venusinus II, p. 145, sito n. 592.

## RISCHIO BASSO

(in verde nell'allegato **A 4.3 -carta del potenziale archeologico**)

Si determina un generico rischio basso per la restante parte del parco.



**Figura 11: Stralcio della Carta del Potenziale Archeologico**

Potenza, Aprile 2021

L' archeologa incaricata  
**Dott.ssa Archeologa Lucia Colangelo**  
Via Maratea, 1  
85100 - POTENZA  
Cod. Fisc. CLN LCU 75C63 0942S  
Partita IVA 01635170762  
*Lucia Colangelo*

## 7. BIBLIOGRAFIA

### **Alvisi 1970**

G. Alvisi, *La viabilità della Daunia*, Bari 1970.

**AA.VV. 2013**, *Venosa tra età repubblicana e imperiale*, Cat. Mostra, Lavello 2003.

### **Bottini 1980**

A. Bottini, *Osservazioni sulla topografia di Banzi preromana*, «AnnAStorAnt» II 1980, pp. 69-82.

### **Bottini 1984**

A. Bottini, *Banzi*, in *Bibliografia topografica della colonizzazione greca in Italia e nelle isole tirreniche*, III, Pisa-Roma 1984, pp. 390-395.

### **Bottini 1985**

A. Bottini, *Uno straniero e la sua sepoltura: la tomba 505 di Lavello*, «DialA» III s. 1985, pp. 59-68.

### **Bottini 1989**

A. Bottini, *Lavello e Banzi: I risultati dell'attività più recente*, in «Profili della Daunia Antica» 1989, pp. 101-107.

### **Bottini 1990**

A. Bottini, *I popoli apulo-lucani*, in *Crise et transformations des sociétés archaïques de l'Italie antique au V siècle av. J.-Ch.* (Actes du coll., Rome 1987), Roma 1990, pp. 155-163.

### **Bottini et al. 2013**

A. Bottini, A. De Siena, M.L. Marchi, *I Guerrieri di Palazzo. Modalità Insediative e rituali funerari di un abitato Italico nel territorio di Palazzo S. Gervasio (Pz)*, Cat. Mostra, Lavello 2014

### **Bottini 2016**

A. Bottini, *Popoli panellenici in Basilicata, mezzo secolo dopo*, in *Identità e conflitti tra Daunia e Lucania preromane*, Pisa 2016, pp. 7-50.

### **Cassano 1992**

R. Cassano (a cura di), *Principi, imperatori e vescovi. 2000 anni di storia a Canosa* (Catalogo della Mostra, Canosa), Venezia 1992.

### **Dalena 1994**

P. Dalena, *Strade e percorsi nel meridione d'Italia (secc. VI-XIII)*, in *Bbasil X* 1994, pp. 121-195.

### **Del Lugo 2019**

S. Del Lugo, (a cura di), *Antiche vie in Basilicata. Percorsi, ipotesi, osservazioni, note e curiosità*, Firenze 2019.

### **De Siena, Giammatteo 2016**

A. De Siena, T. Giammatteo (a cura di), *Palazzo San Gervasio. Modalità insediative e pratiche funerarie del territorio*, Lavello 2016.

### **Gualtieri 2000**

M. Gualtieri, *Il territorio della Basilicata Nord-Orientale*, in *L'Italia meridionale in età 108ardo antica*, Atti

Taranto XXXVIII 2000, pp. 368-390.

**Marchi et al.1996**

M. L. Marchi, G. Sabbatini, *Venusia, Formaa Italiae* 37, Firenze 1996

**Marchi Salvatore 1997**

M.L. Marchi, M. Salvatore, *Venosa. Forma e Urbanistica*, Roma 1997.

**Marchi 2000**

M.L. Marchi, *Effetti del processo di romanizzazione nelle aree interne centro-meridionali*.

*Acquisizioni, innovazioni ed echi tradizionali documentati archeologicamente*, «Orizzonti» I 2000, pp. 227-242.

**Marchi 2008a**

M.L. Marchi, *Dall'abitato alla città. La romanizzazione della Daunia attraverso l'evoluzione dei sistemi insediativi*, in *Storia e archeologia della Daunia in ricordo di Marina Mazzei (Foggia 19-21 maggio 2005)*, Bari 2008, pp. 271-290.

**Marchi 2008b**

M.L. Marchi, *Dinamiche insediative nel territorio d Banzi: i dati della ricognizione di superficie*, in *Progetti di archeologia in Basilicata. Banzi e Tito*, Siris, Suppl. II, 2008, pp. 51-59.

**Marchi 2009**

M.L. Marchi, *Modi e forme dell'urbanizzazione della Daunia*, in *Verso la città. Forme insediative in Lucania e nel mondo italico fra IV e III sec. a.C.*, atti conv. (Venosa 2006), Venosa 2009, pp. 327-367.

**Marchi 2010**

M.L. Marchi, *Forma Italiae* 43. *Ager Venusinus II II*, Firenze 2010.

**Marchi 2016**

M.L. Marchi (a cura di), *Identità e conflitti tra Daunia e Lucania preromane*, Pisa 2016.

**Marchi 2016**

M.L. Marchi, *Sanniti in Daunia. Dinamiche insediative fra VI e III secolo a.C.*, in *Identità e conflitti tra Daunia e Lucania preromane*, Pisa 2016.

**Marchi 2019**

M.L. Marchi, *Appia Antica, La regina Viarum in Lucania. Dall'Ofanto al Bradano*, Venosa 2019

**Mutino, Bruscella, Patriziano**

S. Mutino, A. Bruscella, S. Patriziano Banzi (Potenza). *La scoperta di tre sepolture "Marginale" a Piano Carbone*, *Bollettino di archeologia* On line, IX, 2018/4, pp. 4-48.

**Nava, Cracolici 2004**

M.L.Nava, V. Cracolici (a cura di), *Nobili e guerrieri tra Bradano e Basento*, Lavello 2004.

**Russo 1992**

A Russo, *Mancamasone - Complesso rurale*, in *Da Leukania a Lucania*, 1992, pp. 30-32

**Russo-Tagliente 1992**

A. Russo Tagliente, *Edilizia domestica in Apulia e Lucania. Ellenizzazione e società nella tipologia abitativa indigena tra VIII e III secolo a.C.*, Galatina 1992.

#### **Salvatore 1984**

M. Salvatore, *Saggio di scavo a Banzi Contrada Cerverezza*, «Lucania Archeologica» II 1984, pp. 5-12.

#### **Salvatore 1984**

M. Salvatore (a cura di), *Venosa: un parco archeologico e un Museo. Come e perché*, Taranto 1984.

#### **Salvatore 1992**

M. R. Salvatore (a cura di), *Il Museo Archeologico Nazionale di Venosa, Cat. mostra*, Venezia 1992.

#### **Small 2000**

A. Small, *La Basilicata nell'età tardo-antica: Ricerche archeologiche nella valle del Basentello e a San Giovanni di Ruoti*, in *L'Italia meridionale in età tardoantica*, Atti Taranto XXXVIII, 2000, pp. 331-342.

#### **Sodo 2008**

M. Sodo, *La ricerca archeologica a Banzi: nuove acquisizioni. Le indagini in località Orto del Monaci (Campagna di scavi 2004-2006)*, in *Progetti di archeologia in Basilicata. Banzi e Tito*, Siris, Suppl. II, 2008, 33-43.

#### **Sodo 2006**

M. Sodo, *Le recenti scoperte. Campagne di scavo 2004-2006*, in *Banzi: un museo all'aperto. Frammenti di storia*, cat. mostra (Banzi 2006), Genzano di Lucana.

#### **Tagliente 1990**

M. Tagliente, *Banzi*, in M. Salvatore (a cura di), *Basilicata. L'Espansionismo romano nel sud-est d'Italia. Il quadro archeologico* (Atti del Convegno di Venosa, 23-25 aprile 1987), Venosa 1990

#### **Tagliente 2005**

M. Tagliente, *L'attività archeologica in Basilicata. Banzi. Abitato adiacente l'Abbazia di Santa Maria*, Atti Taranto XLV 2005, pp. 747-750.

#### **Torelli 1983**

M. Torelli, *Una nuova epigrafe di Bantia e la cronologia dello statuto municipale bantino*, «AtheneumPavia» LXI I-II, 1983, pp. 252-257.

#### **Volpe 2000**

G. Volpe, *Paesaggi della Puglia tardoantica*, in *L'Italia meridionale in età tardoantica*, Atti Taranto XXXVIII, 2000, pp. 267-314.