

SCHEMA DI UNITA' DI SUPERFICIE			N. 1	
Pozzo GG 3 – Corleto Perticara				
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA				
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /	
Tipo settore /				
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE				
DATI CARTOGRAFICI				
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 288	
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce Buona	
Osservazioni I materiali di epoca antica rinvenuti (IV-III a.C.), sembrano far riferimento ad una dispersione molto più ampia che non localizza l'unità topografica nella particella n. 288. La scarsa visibilità dell'area, considerato anche che le attività di survey sono state condotte sul finire del mese di aprile (periodo dell'anno non ottimale per tali attività considerato il forte momento vegetativo) non consentono di definire un'areale preciso di localizzazione di una eventuale unità topografica, ma solamente di constatare parte della dispersione.				
DATI AMBIENTALI				
Geomorfologia				
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto				
Carta Geologica RSDI Basilicata				
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107				
Utilizzo del suolo INCOLTO			Tipo di vegetazione e/o colture INCOLTO	
Visibilità sul terreno SCARSA				

OSSERVAZIONI

L'intera superficie della particella n. 288 presenta una distribuzione di materiale uniforme su tutta l'area seppur con un indice di dispersione molto alto. Si rinvenivano materiali archeologici con un indice di presenza di 1 ogni 20 mq circa, permettendo di riconoscere una fluitazione abbastanza consistente delle evidenze.

UNITA' DI SUPERFICIE

Limiti topografici

/

Dimensioni

Quota massima

1009 m s.l.m.

Quota minima

/

Motivazione della scelta.

Segnalazione bibliografica nessuna

Segnalazione di archivio nessuna

Segnalazione cartografica nessuna

Segnalazione da foto aerea nessuna

RIMANDO A

Schede di unità Topografica n. /

Carta delle Presenze Archeologiche /

TMA nn. /

Foto nn. 64-133

Bibliografia

/

La particella n. 288 ha permesso di riconoscere materiali pertinenti a due fasi di occupazione differenti dell'area. Una prima in cui sono riconoscibili presenze di materiale antico (IV-III sec. a.C.) con ffr. fittili riferibili alle seguenti classi ceramiche: vernice nera, ceramica da fuoco, ceramica acroma, grandi contenitori e materiale edilizio quali tegole e laterizi. La porzione settentrionale della particella, verso il limite della strada interpodereale, permette il rinvenimento di alcuni frammenti riferibili a grossi contenitori per derrate alimentari (dolia).

Una seconda in riferimento al casale moderno abbandonato posto lungo il limite settentrionale della particella: ffr. di coppi e laterizi (XIX sec. d.C.).

RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale

SCHEDA DI UNITA' DI SUPERFICIE				N. 2 Pozzo GG 3 – Corleto Perticara	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA					
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA		
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /		
Tipo settore /					
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE					
DATI CARTOGRAFICI					
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /	
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 289		
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE					
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA		
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16		
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce BUONA		
Osservazioni /					
DATI AMBIENTALI					
Geomorfologia					
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto					
Carta Geologica RSDI Basilicata					
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107					
Utilizzo del suolo INCOLTO			Tipo di vegetazione e/o colture INCOLTO		
Visibilità sul terreno Scarsa					

OSSERVAZIONI	
/	
UNITA' DI SUPERFICIE	
Limiti topografici	

/		
Dimensioni	Quota massima 1000 m s.l.m.	Quota minima /
Motivazione della scelta.		
Segnalazione bibliografica nessuna		
Segnalazione di archivio nessuna		
Segnalazione cartografica nessuna		
Segnalazione da foto aerea nessuna		
RIMANDO A		
Schede di unità Topografica n. /	Carta delle Presenze Archeologiche /	
TMA nn. /	Foto nn. 64-133	
Bibliografia /		
Seppur limitrofa alla particella n. 288, ponendosi a meridione rispetto alla precedente, l'attività di survey non evidenzia la presenza di materiale antico in superficie, con buone probabilità in considerazione del fatto che l'intera particella è incolta e con una visibilità di superficie nulla.		
RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale		

SCHEDA DI UNITA' DI SUPERFICIE			N. 3 Pozzo GG 3 – Corleto Perticara	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA				
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /	
Tipo settore /				
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE				
DATI CARTOGRAFICI				
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 290	
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce BUONA	
Osservazioni /				
DATI AMBIENTALI				
Geomorfologia Depressione morfologica di forma pressappoco ellittica. Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava				
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto				
Carta Geologica RSDI Basilicata				
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107				
Utilizzo del suolo Seminativo			Tipo di vegetazione e/o colture Frumento	
Visibilità sul terreno Scarsa				

OSSERVAZIONI		
/		
UNITA' DI SUPERFICIE		
Limiti topografici		
/		
Dimensioni	Quota massima	Quota minima
	1000 m s.l.m.	/
Motivazione della scelta.		
/		
Segnalazione bibliografica nessuna		
Segnalazione di archivio nessuna		
Segnalazione cartografica nessuna		
Segnalazione da foto aerea nessuna		
RIMANDO A		
Schede di unità Topografica n. /	Carta delle Presenze Archeologiche /	
TMA nn. /	Foto nn. 47-63/ 133-139	
Bibliografia		
/		
<p>Seppur limitrofa alla particella n. 288, ponendosi a Sud-ovest rispetto alla precedente, l'attività di survey non evidenzia la presenza di materiale antico in superficie, con buone probabilità in considerazione del fatto che l'intera particella è seminata a frumento e con una visibilità di superficie scarsa considerato il momento della ricognizione durante il mese di Aprile in forte vegetazione.</p>		
RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale		

SCHEMA DI UNITA' DI SUPERFICIE				N. 4 Pozzo GG 3 – Corleto Perticara	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA					
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA		
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /		
Tipo settore /					
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE					
DATI CARTOGRAFICI					
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /	
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 287		
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE					
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA		
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16		
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce		
Osservazioni I materiali di epoca antica rinvenuti (IV-III a.C.), sembrano far riferimento ad una dispersione molto più ampia che non localizza l'unità topografica nella particella n. 287. La scarsa visibilità dell'area, considerato anche che le attività di survey sono state condotte sul finire del mese di aprile (periodo dell'anno non ottimale per tali attività considerato il forte momento vegetativo) non consentono di definire un'areale preciso di localizzazione di una eventuale unità topografica, ma solamente di constatare parte della dispersione.					
DATI AMBIENTALI					
Geomorfologia depressione morfologica di forma pressappoco ellittica. Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava					
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto					
Carta Geologica RSDI Basilicata					
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107					
Utilizzo del suolo INCOLTO			Tipo di vegetazione e/o colture INCOLTO		
Visibilità sul terreno SCARSA					

OSSERVAZIONI

L'intera superficie della particella n. 287 presenta una distribuzione di materiale uniforme su tutta l'area seppur con un indice di dispersione molto alto. Si rinvennero materiali archeologici con un indice di presenza di 1 ogni 20 mq circa, permettendo di riconoscere una fluitazione abbastanza consistente delle evidenze.

UNITA' DI SUPERFICIE

Limiti topografici

/

Dimensioni

Quota massima

1009 m s.l.m.

Quota minima

/

Motivazione della scelta.

Segnalazione bibliografica nessuna

Segnalazione di archivio nessuna

Segnalazione cartografica nessuna

Segnalazione da foto aerea nessuna

RIMANDO A

Schede di unità Topografica n. /

Carta delle Presenze Archeologiche /

TMA nn. /

Foto nn. 47-63/ 133-139

Bibliografia

/

La particella n. 287, come la limitrofa particella orientale n. 288, ha permesso di riconoscere materiali pertinenti a due fasi di occupazione differenti dell'area. Una prima in cui sono riconoscibili presenze di materiale antico (IV-III sec. a.C.) con ffr. fittili riferibili alle seguenti classi ceramiche: vernice nera, ceramica da fuoco, ceramica acroma, grandi contenitori e materiale edilizio quali tegole e laterizi. La porzione settentrionale della particella, verso il limite della strada interpodereale, permette il rinvenimento di alcuni frammenti riferibili a grossi contenitori per derrate alimentari (dolia).

Una seconda in riferimento al casale moderno abbandonato posto lungo il limite settentrionale della particella: ffr. di coppi e laterizi (XIX sec. d.C.).

RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale

SCHEDA DI UNITA' DI SUPERFICIE		N. 5 Pozzo GG 3 – Corleto Perticara	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA			
Provincia POTENZA		Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI		Frazione /	
Tipo settore /			
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE			
DATI CARTOGRAFICI			
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 184
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE			
Numero di ricognizioni eseguite n. 3		Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019		Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO		Luce	
Osservazioni /			
DATI AMBIENTALI			
Geomorfologia depressione morfologica di forma pressappoco ellittica. Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava			
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto			
Carta Geologica RSDI Basilicata			
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107			
Utilizzo del suolo Incolto		Tipo di vegetazione e/o colture Arbusti, macchia, rovi	
Visibilità sul terreno Nulla			

OSSERVAZIONI		
/		
UNITA' DI SUPERFICIE		
Limiti topografici		
/		
Dimensioni	Quota massima	Quota minima
	1000 m s.l.m.	/
Motivazione della scelta.		
/		
Segnalazione bibliografica nessuna		
Segnalazione di archivio nessuna		
Segnalazione cartografica nessuna		
Segnalazione da foto aerea nessuna		
RIMANDO A		
Schede di unità Topografica n. /	Carta delle Presenze Archeologiche /	
TMA nn. /	Foto nn.	
Bibliografia		
/		
<p>L'attività di survey non evidenzia la presenza di materiale antico in superficie, con buone probabilità in considerazione del fatto che l'intera particella è incolta da diversi anni e presenta macchia e arbusti, con visibilità di superficie nulla considerato anche il momento della ricognizione durante il mese di Aprile in forte vegetazione.</p> <p>In più punti sono visibili affioramenti di blocchi di arenaria scavati nell'ambito delle attività estrattive moderne.</p>		
RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale		

SCHEDA DI UNITA' DI SUPERFICIE			N. 6	
Pozzo GG 3 – Corleto Perticara				
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA				
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /	
Tipo settore /				
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE				
DATI CARTOGRAFICI				
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 228	
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce BUONA	
Osservazioni /				
DATI AMBIENTALI				
Geomorfologia Depressione morfologica di forma pressappoco ellittica. Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava				
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto				
Carta Geologica RSDI Basilicata				
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107				
Utilizzo del suolo Incolto			Tipo di vegetazione e/o colture Arbusti, macchia, rovi	
Visibilità sul terreno Nulla				

OSSERVAZIONI		
/		
UNITA' DI SUPERFICIE		
Limiti topografici		
/		
Dimensioni	Quota massima 1000 m s.l.m.	Quota minima /
Motivazione della scelta.		
/		
Segnalazione bibliografica nessuna		
Segnalazione di archivio nessuna		
Segnalazione cartografica nessuna		
Segnalazione da foto aerea nessuna		
RIMANDO A		
Schede di unità Topografica n. /	Carta delle Presenze Archeologiche /	
TMA nn. /	Foto nn. 142-146/ 150	
Bibliografia		
/		
<p>L'attività di survey non evidenzia la presenza di materiale antico in superficie, con buone probabilità in considerazione del fatto che l'intera particella è incolta da diversi anni e presenta macchia e arbusti, con visibilità di superficie nulla considerato anche il momento della ricognizione durante il mese di Aprile in forte vegetazione.</p> <p>In più punti sono visibili affioramenti di blocchi di arenaria scavati nell'ambito delle attività estrattive moderne.</p>		
RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale		

SCHEMA DI UNITA' DI SUPERFICIE		N. 7	
Pozzo GG 3 – Corleto Perticara			
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA			
Provincia POTENZA		Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI		Frazione /	
Tipo settore /			
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE			
DATI CARTOGRAFICI			
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 188
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE			
Numero di ricognizioni eseguite n. 3		Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019		Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO		Luce Buona	
Osservazioni /			
DATI AMBIENTALI			
Geomorfologia Depressione morfologica di forma pressappoco ellittica. Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava			
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto			
Carta Geologica RSDI Basilicata			
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107			
Utilizzo del suolo Incolto		Tipo di vegetazione e/o colture Arbusti, macchia, rovi	
Visibilità sul terreno Nulla			

OSSERVAZIONI		
/		
UNITA' DI SUPERFICIE		
Limiti topografici		
/		
Dimensioni	Quota massima 1000 m s.l.m.	Quota minima /
Motivazione della scelta.		
/		
Segnalazione bibliografica nessuna		
Segnalazione di archivio nessuna		
Segnalazione cartografica nessuna		
Segnalazione da foto aerea nessuna		
RIMANDO A		
Schede di unità Topografica n. /	Carta delle Presenze Archeologiche /	
TMA nn. /	Foto nn.	
Bibliografia		
/		
<p>L'attività di survey non evidenzia la presenza di materiale antico in superficie, con buone probabilità in considerazione del fatto che l'intera particella è incolta da diversi anni e presenta macchia fitta e arbusti, con visibilità di superficie nulla considerato anche il momento della ricognizione durante il mese di Aprile in forte vegetazione.</p> <p>In più punti sono visibili affioramenti di blocchi di arenaria scavati nell'ambito delle attività estrattive moderne.</p>		
RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale		

SCHEMA DI UNITA' DI SUPERFICIE				N. 8 Pozzo GG 3 – Corleto Perticara	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA					
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA		
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /		
Tipo settore /					
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE					
DATI CARTOGRAFICI					
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /	
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 230		
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE					
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA		
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16		
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce BUONA		
Osservazioni /					
DATI AMBIENTALI					
Geomorfologia Depressione morfologica di forma pressappoco ellittica. Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava					
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto					
Carta Geologica RSDI Basilicata					
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107					
Utilizzo del suolo Incolto			Tipo di vegetazione e/o colture Arbusti, macchia, rovi		
Visibilità sul terreno Nulla					

OSSERVAZIONI		
/		
UNITA' DI SUPERFICIE		
Limiti topografici		
/		
Dimensioni	Quota massima 1000 m s.l.m.	Quota minima /
Motivazione della scelta.		
/		
Segnalazione bibliografica nessuna		
Segnalazione di archivio nessuna		
Segnalazione cartografica nessuna		
Segnalazione da foto aerea nessuna		
RIMANDO A		
Schede di unità Topografica n. /	Carta delle Presenze Archeologiche /	
TMA nn. /	Foto nn.	
Bibliografia		
/		
<p>L'attività di survey non evidenzia la presenza di materiale antico in superficie, con buone probabilità in considerazione del fatto che l'intera particella è incolta da diversi anni e presenta macchia fitta e arbusti, con visibilità di superficie nulla considerato anche il momento della ricognizione durante il mese di Aprile in forte vegetazione.</p> <p>In più punti sono visibili affioramenti di blocchi di arenaria scavati nell'ambito delle attività estrattive moderne.</p>		
RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale		

SCHEMA DI UNITA' DI SUPERFICIE				N. 9 Pozzo GG 3 – Corleto Perticara	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA					
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA		
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /		
Tipo settore /					
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE					
DATI CARTOGRAFICI					
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /	
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 229		
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE					
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA		
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16		
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce BUONA		
Osservazioni /					
DATI AMBIENTALI					
Geomorfologia depressione morfologica di forma pressappoco ellittica. Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava					
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto					
Carta Geologica RSDI Basilicata					
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107					
Utilizzo del suolo Incolto			Tipo di vegetazione e/o colture Arbusti, macchia, rovi		
Visibilità sul terreno Nulla					

OSSERVAZIONI		
/		
UNITA' DI SUPERFICIE		
Limiti topografici		
/		
Dimensioni	Quota massima	Quota minima
	1000 m s.l.m.	/
Motivazione della scelta.		
/		
Segnalazione bibliografica nessuna		
Segnalazione di archivio nessuna		
Segnalazione cartografica nessuna		
Segnalazione da foto aerea nessuna		
RIMANDO A		
Schede di unità Topografica n. /	Carta delle Presenze Archeologiche /	
TMA nn. /	Foto nn. 142-146/ 150	
Bibliografia		
/		
<p>L'attività di survey non evidenzia la presenza di materiale antico in superficie, con buone probabilità in considerazione del fatto che l'intera particella è incolta da diversi anni e presenta macchia e arbusti, con visibilità di superficie nulla considerato anche il momento della ricognizione durante il mese di Aprile in forte vegetazione.</p> <p>In più punti sono visibili affioramenti di blocchi di arenaria scavati nell'ambito delle attività estrattive moderne. Al centro della particella è presente un consistente accumulo di materiale detritico proveniente sempre dalle attività di cava moderna dalla consistenza di circa 1-2 m.</p>		
RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale		

SCHEMA DI UNITA' DI SUPERFICIE			N. 10 Pozzo GG 3 – Corleto Perticara	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA				
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /	
Tipo settore /				
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE				
DATI CARTOGRAFICI				
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 193	
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce BUONA	
Osservazioni Il mese di Aprile, in considerazione del forte momento vegetativo, non risulta essere un momento ottimale per attività di survey archeologico.				
DATI AMBIENTALI				
Geomorfologia Depressione morfologica di forma pressappoco ellittica. Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava				
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto				
Carta Geologica RSDI Basilicata				
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107				
Utilizzo del suolo INCOLTO			Tipo di vegetazione e/o colture INCOLTO	
Visibilità sul terreno NULLA				

OSSERVAZIONI		
/		
UNITA' DI SUPERFICIE		
Limiti topografici		
/		
Dimensioni	Quota massima	Quota minima
	1009 m s.l.m.	/
Motivazione della scelta.		
/		
Segnalazione bibliografica nessuna		
Segnalazione di archivio nessuna		
Segnalazione cartografica nessuna		
Segnalazione da foto aerea nessuna		
RIMANDO A		
Schede di unità Topografica n. /	Carta delle Presenze Archeologiche /	
TMA nn. /	Foto nn. 140-141/ 147-149/ 151-158	
Bibliografia		
/		
<p>L'attività di survey non evidenzia la presenza di materiale antico in superficie se non per un frammento di tegola a listello con sezione a quarto di cerchio localizzato nella porzione meridionale della particella a confine con la particella n. 229.</p> <p>L'intera particella è incolta e con una visibilità di superficie nulla al momento delle attività di survey.</p>		
RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale		

SCHEMA DI UNITA' DI SUPERFICIE			N. 11 Pozzo GG 3 – Corleto Perticara	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA				
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /	
Tipo settore /				
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE				
DATI CARTOGRAFICI				
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 194	
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce BUONA	
Osservazioni Il mese di Aprile, in considerazione del forte momento vegetativo, non risulta essere un momento ottimale per attività di survey archeologico.				
DATI AMBIENTALI				
Geomorfologia Depressione morfologica di forma pressappoco ellittica. Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava				
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto				
Carta Geologica RSDI Basilicata				
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107				
Utilizzo del suolo INCOLTO			Tipo di vegetazione e/o colture INCOLTO	
Visibilità sul terreno NULLA				

OSSERVAZIONI		
/		
UNITA' DI SUPERFICIE		
Limiti topografici		
/		
Dimensioni	Quota massima	Quota minima
	1009 m s.l.m.	/
Motivazione della scelta.		
/		
Segnalazione bibliografica nessuna		
Segnalazione di archivio nessuna		
Segnalazione cartografica nessuna		
Segnalazione da foto aerea nessuna		
RIMANDO A		
Schede di unità Topografica n. /	Carta delle Presenze Archeologiche /	
TMA nn. /	Foto nn. 159-166	
Bibliografia		
/		
L'attività di survey non evidenzia la presenza di materiale antico in superficie. L'intera particella è incolta e con una visibilità di superficie nulla al momento delle attività di survey.		
RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale		

SCHEMA DI UNITA' DI SUPERFICIE			N. 12	
Pozzo GG 3 – Corleto Perticara				
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA				
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /	
Tipo settore /				
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE				
DATI CARTOGRAFICI				
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 231	
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce BUONA	
Osservazioni				
Il mese di Aprile, in considerazione del forte momento vegetativo, non risulta essere un momento ottimale per attività di survey archeologico.				
DATI AMBIENTALI				
Geomorfologia				
Depressione morfologica di forma pressappoco ellittica. Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava				
Geologia				
Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto				
Carta Geologica				
RSDI Basilicata				
Idrologia				
Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107				
Utilizzo del suolo			Tipo di vegetazione e/o colture	
INCOLTO			INCOLTO	
Visibilità sul terreno NULLA				

OSSERVAZIONI		
/		
UNITA' DI SUPERFICIE		
Limiti topografici		
/		
Dimensioni	Quota massima	Quota minima
	1009 m s.l.m.	/
Motivazione della scelta.		
/		
Segnalazione bibliografica nessuna		
Segnalazione di archivio nessuna		
Segnalazione cartografica nessuna		
Segnalazione da foto aerea nessuna		
RIMANDO A		
Schede di unità Topografica n. /	Carta delle Presenze Archeologiche /	
TMA nn. /	Foto nn. 159-166	
Bibliografia		
/		
<p>L'attività di survey non evidenzia la presenza di materiale antico in superficie.</p> <p>L'intera particella è incolta e con una visibilità di superficie nulla al momento delle attività di survey. Sono visibili solo alcuni rimaneggiamenti nel terreno funzionali ad attività di cava moderna pregresse.</p>		
RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale		

SCHEDA DI UNITA' DI SUPERFICIE			N. 13 Pozzo GG 3 – Corleto Perticara	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA				
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /	
Tipo settore /				
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE				
DATI CARTOGRAFICI				
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 204	
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce BUONA	
Osservazioni Il mese di Aprile, in considerazione del forte momento vegetativo, non risulta essere un momento ottimale per attività di survey archeologico.				
DATI AMBIENTALI				
Geomorfologia Depressione morfologica di forma pressappoco ellittica. Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava				
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto				
Carta Geologica RSDI Basilicata				
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107				
Utilizzo del suolo INCOLTO			Tipo di vegetazione e/o colture INCOLTO	
Visibilità sul terreno NULLA				

OSSERVAZIONI		
/		
UNITA' DI SUPERFICIE		
Limiti topografici		
/		
Dimensioni	Quota massima	Quota minima
	1009 m s.l.m.	/
Motivazione della scelta.		
/		
Segnalazione bibliografica nessuna		
Segnalazione di archivio nessuna		
Segnalazione cartografica nessuna		
Segnalazione da foto aerea nessuna		
RIMANDO A		
Schede di unità Topografica n. /	Carta delle Presenze Archeologiche /	
TMA nn. /	Foto nn. 172-173	
Bibliografia		
/		
<p>L'attività di survey non evidenzia la presenza di materiale antico in superficie.</p> <p>L'intera particella è incolta e con una visibilità di superficie nulla al momento delle attività di survey. Sono visibili solo alcuni rimaneggiamenti nel terreno funzionali ad attività di cava moderna pregresse.</p>		
RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale		

SCHEMA DI UNITA' DI SUPERFICIE				N. 14 Pozzo GG 3 – Corleto Perticara	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA					
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA		
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /		
Tipo settore /					
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE					
DATI CARTOGRAFICI					
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /	
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 203		
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE					
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA		
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16		
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce BUONA		
Osservazioni					
Il mese di Aprile, in considerazione del forte momento vegetativo, non risulta essere un momento ottimale per attività di survey archeologico.					
DATI AMBIENTALI					
Geomorfologia					
Depressione morfologica di forma pressappoco ellittica. Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava					
Geologia					
Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto					
Carta Geologica					
RSDI Basilicata					
Idrologia					
Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107					
Utilizzo del suolo			Tipo di vegetazione e/o colture		
INCOLTO			INCOLTO		
Visibilità sul terreno NULLA					

OSSERVAZIONI		
/		
UNITA' DI SUPERFICIE		
Limiti topografici		
/		
Dimensioni	Quota massima	Quota minima
	1009 m s.l.m.	/
Motivazione della scelta.		
/		
Segnalazione bibliografica nessuna		
Segnalazione di archivio nessuna		
Segnalazione cartografica nessuna		
Segnalazione da foto aerea nessuna		
RIMANDO A		
Schede di unità Topografica n. /	Carta delle Presenze Archeologiche /	
TMA nn. /	Foto nn.	
Bibliografia		
/		
<p>L'attività di survey non evidenzia la presenza di materiale antico in superficie.</p> <p>L'intera particella è incolta e con una visibilità di superficie nulla al momento delle attività di survey. Sono visibili solo alcuni rimaneggiamenti nel terreno funzionali ad attività di cava moderna pregresse.</p>		
RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale		

SCHEDA DI UNITA' DI SUPERFICIE			N. 15 Pozzo GG 3 – Corleto Perticara	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA				
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /	
Tipo settore /				
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE				
DATI CARTOGRAFICI				
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 202	
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce BUONA	
Osservazioni Il mese di Aprile, in considerazione del forte momento vegetativo, non risulta essere un momento ottimale per attività di survey archeologico.				
DATI AMBIENTALI				
Geomorfologia Depressione morfologica di forma pressappoco ellittica. Cumuli di blocchi di arenaria, escavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava				
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto				
Carta Geologica RSDI Basilicata				
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107				
Utilizzo del suolo INCOLTO			Tipo di vegetazione e/o colture INCOLTO	
Visibilità sul terreno NULLA				

OSSERVAZIONI		
/		
UNITA' DI SUPERFICIE		
Limiti topografici		
/		
Dimensioni	Quota massima	Quota minima
	1009 m s.l.m.	/
Motivazione della scelta.		
/		
Segnalazione bibliografica nessuna		
Segnalazione di archivio nessuna		
Segnalazione cartografica nessuna		
Segnalazione da foto aerea nessuna		
RIMANDO A		
Schede di unità Topografica n. /	Carta delle Presenze Archeologiche /	
TMA nn. /	Foto nn.	
Bibliografia		
/		
<p>L'attività di survey non evidenzia la presenza di materiale antico in superficie.</p> <p>L'intera particella è incolta e con una visibilità di superficie nulla al momento delle attività di survey. Sono visibili solo alcuni rimaneggiamenti nel terreno funzionali ad attività di cava moderna pregresse.</p>		
RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale		

SCHEDA DI UNITA' DI SUPERFICIE			N. 16 Pozzo GG 3 – Corleto Perticara	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA				
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /	
Tipo settore /				
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE				
DATI CARTOGRAFICI				
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 263	
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce BUONA	
Osservazioni /				
DATI AMBIENTALI				
Geomorfologia Depressione morfologica di forma pressappoco ellittica. Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava				
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto				
Carta Geologica RSDI Basilicata				
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107				
Utilizzo del suolo Incolto			Tipo di vegetazione e/o colture Arbusti, macchia, rovi	
Visibilità sul terreno Nulla				

OSSERVAZIONI		
/		
UNITA' DI SUPERFICIE		
Limiti topografici		
/		
Dimensioni	Quota massima	Quota minima
	1010 m s.l.m.	/
Motivazione della scelta.		
/		
Segnalazione bibliografica nessuna		
Segnalazione di archivio nessuna		
Segnalazione cartografica nessuna		
Segnalazione da foto aerea nessuna		
RIMANDO A		
Schede di unità Topografica n. /	Carta delle Presenze Archeologiche /	
TMA nn. /	Foto nn.	
Bibliografia		
/		
<p>L'attività di survey non evidenzia la presenza di materiale antico in superficie, con buone probabilità in considerazione del fatto che l'intera particella è incolta da diversi anni e presenta macchia e arbusti, con visibilità di superficie nulla considerato anche il momento della ricognizione durante il mese di Aprile in forte vegetazione.</p> <p>In più punti sono visibili affioramenti di blocchi di arenaria scavati nell'ambito delle attività estrattive moderne. Al centro della particella è presente un consistente accumulo di materiale detritico proveniente sempre dalle attività di cava moderna dalla consistenza di circa 1-2 m.</p>		
RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale		

SCHEMA DI UNITA' DI SUPERFICIE		N. 17 Pozzo GG 3 – Corleto Perticara	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA			
Provincia POTENZA		Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI		Frazione /	
Tipo settore /			
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE			
DATI CARTOGRAFICI			
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 262
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE			
Numero di ricognizioni eseguite n. 3		Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019		Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO		Luce BUONA	
Osservazioni /			
DATI AMBIENTALI			
Geomorfologia Depressione morfologica di forma pressappoco ellittica. Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava			
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto			
Carta Geologica RSDI Basilicata			
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107			
Utilizzo del suolo Cava moderna		Tipo di vegetazione e/o colture /	
Visibilità sul terreno Nulla			

OSSERVAZIONI		
/		
UNITA' DI SUPERFICIE		
Limiti topografici		
/		
Dimensioni	Quota massima	Quota minima
	1010 m s.l.m.	/
Motivazione della scelta.		
/		
Segnalazione bibliografica nessuna		
Segnalazione di archivio nessuna		
Segnalazione cartografica nessuna		
Segnalazione da foto aerea nessuna		
RIMANDO A		
Schede di unità Topografica n. /	Carta delle Presenze Archeologiche /	
TMA nn. /	Foto nn. 174-178	
Bibliografia		
/		
L'intera superficie della particella n. 262 è interessata da attività di cava moderna per l'estrazione di blocchi di arenaria, per una profondità di oltre 15 m.		
RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale		

SCHEMA DI UNITA' DI SUPERFICIE			N. 18 Pozzo GG 3 – Corleto Perticara	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA				
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /	
Tipo settore /				
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE				
DATI CARTOGRAFICI				
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 122	
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce	
Osservazioni I materiali di epoca antica rinvenuti (IV-III a.C.), sembrano far riferimento ad una dispersione molto più ampia che non localizza l'unità topografica nella particella n.122. La scarsa visibilità dell'area, considerato anche che le attività di survey sono state condotte sul finire del mese di aprile (periodo dell'anno non ottimale per tali attività considerato il forte momento vegetativo) non consentono di definire un'areale preciso di localizzazione di una eventuale unità topografica, ma solamente di constatare parte della dispersione.				
DATI AMBIENTALI				
Geomorfologia Depressione morfologica di forma pressappoco ellittica. Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava				
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto				
Carta Geologica RSDI Basilicata				
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107				
Utilizzo del suolo Seminativo			Tipo di vegetazione e/o colture Frumento	
Visibilità sul terreno SCARSA				

OSSERVAZIONI

L'intera superficie della particella n. 122 presenta una distribuzione di materiale uniforme su tutta l'area seppur con un indice di dispersione molto alto. Si rinvenivano materiali archeologici con un indice di presenza di 1 ogni 40 mq circa, permettendo di riconoscere una fluitazione abbastanza consistente delle evidenze.

UNITA' DI SUPERFICIE

Limiti topografici

/

Dimensioni

Quota massima

1011 m s.l.m.

Quota minima

/

Motivazione della scelta.

Segnalazione bibliografica nessuna

Segnalazione di archivio nessuna

Segnalazione cartografica nessuna

Segnalazione da foto aerea nessuna

RIMANDO A

Schede di unità Topografica n. /

Carta delle Presenze Archeologiche /

TMA nn. /

Foto nn. 1-16

Bibliografia

/

La particella n. 122 ha permesso di riconoscere materiali pertinenti a due fasi di occupazione differenti dell'area. Una prima in cui sono riconoscibili presenze di materiale antico (IV-III sec. a.C.) con ffr. fittili riferibili alle seguenti classi ceramiche: vernice nera, ceramica da fuoco, ceramica acroma.

La porzione settentrionale della particella, verso il limite della particella n. 121, permette il rinvenimento di alcuni frammenti riferibili a materiale post medievale con rari frammenti di ceramica acroma e ingobbata (XVIII sec. d.C.).

RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale

SCHEDA DI UNITA' DI SUPERFICIE				N. 19 Pozzo GG 3 – Corleto Perticara	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA					
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA		
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /		
Tipo settore /					
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE					
DATI CARTOGRAFICI					
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /	
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 121		
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE					
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA		
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16		
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce BUONA		
Osservazioni Il mese di Aprile, in considerazione del forte momento vegetativo, non risulta essere un momento ottimale per attività di survey archeologico.					
DATI AMBIENTALI					
Geomorfologia Depressione morfologica di forma pressappoco ellittica. Cumuli di blocchi di arenaria, escavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava					
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto					
Carta Geologica RSDI Basilicata					
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107					
Utilizzo del suolo Incolto			Tipo di vegetazione e/o colture Incolto		
Visibilità sul terreno SCARSA					

OSSERVAZIONI		
UNITA' DI SUPERFICIE		
Limiti topografici /		
Dimensioni	Quota massima 1011 m s.l.m.	Quota minima /
Motivazione della scelta.		
Segnalazione bibliografica nessuna		
Segnalazione di archivio nessuna		
Segnalazione cartografica nessuna		
Segnalazione da foto aerea nessuna		
RIMANDO A		
Schede di unità Topografica n. /	Carta delle Presenze Archeologiche /	
TMA nn. /	Foto nn. 17-24	
Bibliografia /		
<p>La particella n. 121 ha permesso di riconoscere rari frammenti di materiali pertinenti ad una occupazione post medievale dell'area con il rinvenimento di ceramica ingobbata e acroma (XVIII sec.d.C.). Il materiale è stato rinvenuto nella porzione meridionale della particella nella zona di contatto con la particella n. 122. In entrambe le particelle il materiale farebbe riferimento ad una dispersione univoca, seppur molto fluitata e poco utilizzabile per riconoscere un'unità topografica bene definita e chiara.</p>		
RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale		

SCHEDA DI UNITA' DI SUPERFICIE			N. 20 Pozzo GG 3 – Corleto Perticara	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA				
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /	
Tipo settore /				
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE				
DATI CARTOGRAFICI				
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 109	
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce BUONA	
Osservazioni Il mese di Aprile, in considerazione del forte momento vegetativo, non risulta essere un momento ottimale per attività di survey archeologico.				
DATI AMBIENTALI				
Geomorfologia Depressione morfologica di forma pressappoco ellittica. Cumuli di blocchi di arenaria, escavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava				
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto				
Carta Geologica RSDI Basilicata				
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107				
Utilizzo del suolo Incolto			Tipo di vegetazione e/o colture Incolto	
Visibilità sul terreno SCARSA				

OSSERVAZIONI		
UNITA' DI SUPERFICIE		
Limiti topografici /		
Dimensioni	Quota massima 1011 m s.l.m.	Quota minima /
Motivazione della scelta.		
Segnalazione bibliografica nessuna		
Segnalazione di archivio nessuna		
Segnalazione cartografica nessuna		
Segnalazione da foto aerea nessuna		
RIMANDO A		
Schede di unità Topografica n. /	Carta delle Presenze Archeologiche /	
TMA nn. /	Foto nn. 25-31	
Bibliografia /		
<p>La particella n. 109 ha permesso di riconoscere rari frammenti di materiali pertinenti ad una occupazione antica dell'area con il rinvenimento di un fondo con piede ad anello di vernice nera e rari frammenti di ceramica da fuoco e laterizi (IV-III a.C.).</p>		
RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale		

SCHEDA DI UNITA' DI SUPERFICIE			N. 21 Pozzo GG 3 – Corleto Perticara	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA				
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /	
Tipo settore /				
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE				
DATI CARTOGRAFICI				
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 107	
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce BUONA	
Osservazioni Il mese di Aprile, in considerazione del forte momento vegetativo, non risulta essere un momento ottimale per attività di survey archeologico.				
DATI AMBIENTALI				
Geomorfologia Depressione morfologica di forma pressappoco ellittica a predominanza acquitrinosa/paludosa.				
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto				
Carta Geologica RSDI Basilicata				
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107				
Utilizzo del suolo Acquitrino/palude			Tipo di vegetazione e/o colture Lacustre	
Visibilità sul terreno Nulla				

OSSERVAZIONI

La particella n. 107 è caratterizzata dalla presenza di acquitrini e paludi dove non è stato possibile scorgere materiale antropico antico.

UNITA' DI SUPERFICIE**Limiti topografici**

/

Dimensioni**Quota massima**

1011 m s.l.m.

Quota minima

/

Motivazione della scelta.**Segnalazione bibliografica** nessuna**Segnalazione di archivio** nessuna**Segnalazione cartografica** nessuna**Segnalazione da foto aerea** nessuna**RIMANDO A****Schede di unità Topografica n.** /**Carta delle Presenze Archeologiche** /**TMA nn.** /**Foto nn.** 167-171**Bibliografia**

/

/

RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale

SCHEMA DI UNITA' DI SUPERFICIE		N. 22	
Pozzo GG 3 – Corleto Perticara			
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA			
Provincia POTENZA		Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI		Frazione /	
Tipo settore /			
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE			
DATI CARTOGRAFICI			
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 94
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE			
Numero di ricognizioni eseguite n. 3		Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019		Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO		Luce BUONA	
Osservazioni Il mese di Aprile, in considerazione del forte momento vegetativo, non risulta essere un momento ottimale per attività di survey archeologico.			
DATI AMBIENTALI			
Geomorfologia Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava			
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto			
Carta Geologica RSDI Basilicata			
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107			
Utilizzo del suolo Incolto		Tipo di vegetazione e/o colture Incolto	
Visibilità sul terreno nulla			

OSSERVAZIONI**UNITA' DI SUPERFICIE****Limiti topografici**

/

Dimensioni

2500 mq

Quota massima

1011 m s.l.m.

Quota minima

/

Motivazione della scelta.**Segnalazione bibliografica** nessuna**Segnalazione di archivio** nessuna**Segnalazione cartografica** nessuna**Segnalazione da foto aerea** nessuna**RIMANDO A****Schede di unità Topografica n.** /**Carta delle Presenze Archeologiche** /**TMA nn.** /**Foto nn. 32-46****Bibliografia**

/

Nella particella n. 94 non sono stati rinvenuti segni antropici o materiali pertinenti una occupazione antica dell'area.

RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale

SCHEDA DI UNITA' DI SUPERFICIE			N. 23 Pozzo GG 3 – Corleto Perticara	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA				
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /	
Tipo settore /				
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE				
DATI CARTOGRAFICI				
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 95	
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce BUONA	
Osservazioni Il mese di Aprile, in considerazione del forte momento vegetativo, non risulta essere un momento ottimale per attività di survey archeologico.				
DATI AMBIENTALI				
Geomorfologia Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava				
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto				
Carta Geologica RSDI Basilicata				
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107				
Utilizzo del suolo Incolto			Tipo di vegetazione e/o colture Incolto	
Visibilità sul terreno nulla				

OSSERVAZIONI**UNITA' DI SUPERFICIE****Limiti topografici**

/

Dimensioni

6500 mq

Quota massima

1011 m s.l.m.

Quota minima

/

Motivazione della scelta.**Segnalazione bibliografica** nessuna**Segnalazione di archivio** nessuna**Segnalazione cartografica** nessuna**Segnalazione da foto aerea** nessuna**RIMANDO A****Schede di unità Topografica n.** /**Carta delle Presenze Archeologiche** /**TMA nn.** /**Foto nn. 32-46****Bibliografia**

/

Nella particella n. 95 non sono stati rinvenuti segni antropici o materiali pertinenti una occupazione antica dell'area.

RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale

SCHEMA DI UNITA' DI SUPERFICIE			N. 24 Pozzo GG 3 – Corleto Perticara	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA				
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /	
Tipo settore /				
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE				
DATI CARTOGRAFICI				
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 96	
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce BUONA	
Osservazioni Il mese di Aprile, in considerazione del forte momento vegetativo, non risulta essere un momento ottimale per attività di survey archeologico.				
DATI AMBIENTALI				
Geomorfologia Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava				
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto				
Carta Geologica RSDI Basilicata				
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107				
Utilizzo del suolo Incolto			Tipo di vegetazione e/o colture Incolto	
Visibilità sul terreno nulla				

OSSERVAZIONI**UNITA' DI SUPERFICIE****Limiti topografici**

/

Dimensioni

4500 mq

Quota massima

1011 m s.l.m.

Quota minima

/

Motivazione della scelta.**Segnalazione bibliografica** nessuna**Segnalazione di archivio** nessuna**Segnalazione cartografica** nessuna**Segnalazione da foto aerea** nessuna**RIMANDO A****Schede di unità Topografica n.** /**Carta delle Presenze Archeologiche** /**TMA nn.** /**Foto nn.****Bibliografia**

/

Nella particella n. 96 non sono stati rinvenuti segni antropici o materiali pertinenti una occupazione antica dell'area.

RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale

SCHEDA DI UNITA' DI SUPERFICIE			N. 25 Pozzo GG 3 – Corleto Perticara	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA				
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /	
Tipo settore /				
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE				
DATI CARTOGRAFICI				
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 97	
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce BUONA	
Osservazioni Il mese di Aprile, in considerazione del forte momento vegetativo, non risulta essere un momento ottimale per attività di survey archeologico.				
DATI AMBIENTALI				
Geomorfologia Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava				
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto				
Carta Geologica RSDI Basilicata				
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107				
Utilizzo del suolo Incolto			Tipo di vegetazione e/o colture Incolto	
Visibilità sul terreno nulla				

OSSERVAZIONI**UNITA' DI SUPERFICIE****Limiti topografici**

/

Dimensioni

4500 mq

Quota massima

1011 m s.l.m.

Quota minima

/

Motivazione della scelta.**Segnalazione bibliografica** nessuna**Segnalazione di archivio** nessuna**Segnalazione cartografica** nessuna**Segnalazione da foto aerea** nessuna**RIMANDO A****Schede di unità Topografica n.** /**Carta delle Presenze Archeologiche** /**TMA nn.** /**Foto nn.****Bibliografia**

/

Nella particella n. 97 non sono stati rinvenuti segni antropici o materiali pertinenti una occupazione antica dell'area.

RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale

SCHEMA DI UNITA' DI SUPERFICIE		N. 26	
Pozzo GG 3 – Corleto Perticara			
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA			
Provincia POTENZA		Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI		Frazione /	
Tipo settore /			
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE			
DATI CARTOGRAFICI			
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante / Settore /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 98
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE			
Numero di ricognizioni eseguite n. 3		Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019		Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO		Luce	
Osservazioni Il mese di Aprile, in considerazione del forte momento vegetativo, non risulta essere un momento ottimale per attività di survey archeologico.			
DATI AMBIENTALI			
Geomorfologia Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava			
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto			
Carta Geologica RSDI Basilicata			
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107			
Utilizzo del suolo Incolto		Tipo di vegetazione e/o colture Incolto	
Visibilità sul terreno nulla			

OSSERVAZIONI**UNITA' DI SUPERFICIE****Limiti topografici**

/

Dimensioni

6400 mq

Quota massima

1011 m s.l.m.

Quota minima

/

Motivazione della scelta.**Segnalazione bibliografica** nessuna**Segnalazione di archivio** nessuna**Segnalazione cartografica** nessuna**Segnalazione da foto aerea** nessuna**RIMANDO A****Schede di unità Topografica n.** /**Carta delle Presenze Archeologiche** /**TMA nn.** /**Foto nn. 32-46****Bibliografia**

/

Nella particella n. 98 non sono stati rinvenuti segni antropici o materiali pertinenti una occupazione antica dell'area.

RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale

SCHEDA DI UNITA' DI SUPERFICIE		N. 27	
Pozzo GG 3 – Corleto Perticara			
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA			
Provincia POTENZA		Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI		Frazione /	
Tipo settore /			
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE			
DATI CARTOGRAFICI			
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 104
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE			
Numero di ricognizioni eseguite n. 3		Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019		Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO		Luce BUONA	
Osservazioni Il mese di Aprile, in considerazione del forte momento vegetativo, non risulta essere un momento ottimale per attività di survey archeologico.			
DATI AMBIENTALI			
Geomorfologia Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava			
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto			
Carta Geologica RSDI Basilicata			
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107			
Utilizzo del suolo Incolto		Tipo di vegetazione e/o colture Incolto	
Visibilità sul terreno nulla			

OSSERVAZIONI**UNITA' DI SUPERFICIE****Limiti topografici**

/

Dimensioni

6400 mq

Quota massima

1011 m s.l.m.

Quota minima

/

Motivazione della scelta.**Segnalazione bibliografica** nessuna**Segnalazione di archivio** nessuna**Segnalazione cartografica** nessuna**Segnalazione da foto aerea** nessuna**RIMANDO A****Schede di unità Topografica n.** /**Carta delle Presenze Archeologiche** /**TMA nn.** /**Foto nn. 32-46****Bibliografia**

/

Nella particella n. 104 non sono stati rinvenuti segni antropici o materiali pertinenti una occupazione antica dell'area.

RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale

SCHEDA DI UNITA' DI SUPERFICIE			N. 28 Pozzo GG 3 – Corleto Perticara	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA				
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /	
Tipo settore /				
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE				
DATI CARTOGRAFICI				
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 105	
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce BUONA	
Osservazioni Il mese di Aprile, in considerazione del forte momento vegetativo, non risulta essere un momento ottimale per attività di survey archeologico.				
DATI AMBIENTALI				
Geomorfologia Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava.				
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto				
Carta Geologica RSDI Basilicata				
Idrologia La porzione meridionale della particella, limitrofa alla n. 107, presenta anch'essa caratteri paludosi.				
Utilizzo del suolo Incolto			Tipo di vegetazione e/o colture Incolto	
Visibilità sul terreno nulla				

OSSERVAZIONI**UNITA' DI SUPERFICIE****Limiti topografici**

/

Dimensioni

5800 mq

Quota massima

1011 m s.l.m.

Quota minima

/

Motivazione della scelta.**Segnalazione bibliografica** nessuna**Segnalazione di archivio** nessuna**Segnalazione cartografica** nessuna**Segnalazione da foto aerea** nessuna**RIMANDO A****Schede di unità Topografica n.** /**Carta delle Presenze Archeologiche** /**TMA nn.** /**Foto nn.****Bibliografia**

/

Nella particella n. 105 non sono stati rinvenuti segni antropici o materiali pertinenti una occupazione antica dell'area.

RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale

SCHEMA DI UNITA' DI SUPERFICIE			N. 29 Pozzo GG 3 – Corleto Perticara	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA				
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /	
Tipo settore /				
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE				
DATI CARTOGRAFICI				
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 291	
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce BUONA	
Osservazioni Il mese di Aprile, in considerazione del forte momento vegetativo, non risulta essere un momento ottimale per attività di survey archeologico.				
DATI AMBIENTALI				
Geomorfologia Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava.				
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto				
Carta Geologica RSDI Basilicata				
Idrologia La porzione meridionale della particella, limitrofa alla n. 107, presenta anch'essa caratteri paludosi.				
Utilizzo del suolo Incolto			Tipo di vegetazione e/o colture Incolto	
Visibilità sul terreno nulla				

OSSERVAZIONI**UNITA' DI SUPERFICIE****Limiti topografici**

/

Dimensioni

7420 mq

Quota massima

1009 m s.l.m.

Quota minima

/

Motivazione della scelta.**Segnalazione bibliografica** nessuna**Segnalazione di archivio** nessuna**Segnalazione cartografica** nessuna**Segnalazione da foto aerea** nessuna**RIMANDO A****Schede di unità Topografica n.** /**Carta delle Presenze Archeologiche** /**TMA nn.** /**Foto nn. 179-190****Bibliografia**

/

Nella particella n. 291 non sono stati rinvenuti segni antropici o materiali pertinenti una occupazione antica dell'area.

RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale

SCHEDA DI UNITA' DI SUPERFICIE			N. 30 Pozzo GG 3 – Corleto Perticara	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA				
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /	
Tipo settore /				
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE				
DATI CARTOGRAFICI				
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 292	
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce BUONA	
Osservazioni Il mese di Aprile, in considerazione del forte momento vegetativo, non risulta essere un momento ottimale per attività di survey archeologico.				
DATI AMBIENTALI				
Geomorfologia Cumuli di blocchi di arenaria, escavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava.				
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto				
Carta Geologica RSDI Basilicata				
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107				
Utilizzo del suolo Incolto			Tipo di vegetazione e/o colture Incolto	
Visibilità sul terreno scarsa				

OSSERVAZIONI**UNITA' DI SUPERFICIE****Limiti topografici**

/

Dimensioni

2700 mq

Quota massima

1009 m s.l.m.

Quota minima

/

Motivazione della scelta.**Segnalazione bibliografica** nessuna**Segnalazione di archivio** nessuna**Segnalazione cartografica** nessuna**Segnalazione da foto aerea** nessuna**RIMANDO A****Schede di unità Topografica n.** /**Carta delle Presenze Archeologiche** /**TMA nn.** /**Foto nn. 179-190****Bibliografia**

/

Nella particella n. 292 non sono stati rinvenuti segni antropici o materiali pertinenti una occupazione antica dell'area.

RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale

SCHEDA DI UNITA' DI SUPERFICIE		N. 31	
Pozzo GG 3 – Corleto Perticara			
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA			
Provincia POTENZA		Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI		Frazione /	
Tipo settore /			
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE			
DATI CARTOGRAFICI			
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 118
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE			
Numero di ricognizioni eseguite n. 3		Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019		Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO		Luce BUONA	
Osservazioni Il mese di Aprile, in considerazione del forte momento vegetativo, non risulta essere un momento ottimale per attività di survey archeologico.			
DATI AMBIENTALI			
Geomorfologia Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava.			
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto			
Carta Geologica RSDI Basilicata			
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107			
Utilizzo del suolo Incolto		Tipo di vegetazione e/o colture Incolto	
Visibilità sul terreno scarsa			

OSSERVAZIONI**UNITA' DI SUPERFICIE****Limiti topografici**

/

Dimensioni

2700 mq

Quota massima

1009 m s.l.m.

Quota minima

/

Motivazione della scelta.**Segnalazione bibliografica** nessuna**Segnalazione di archivio** nessuna**Segnalazione cartografica** nessuna**Segnalazione da foto aerea** nessuna**RIMANDO A****Schede di unità Topografica n.** /**Carta delle Presenze Archeologiche** /**TMA nn.** /**Foto nn. 179-190****Bibliografia**

/

Nella particella n. 118 non sono stati rinvenuti segni antropici o materiali pertinenti una occupazione antica dell'area.

RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale

SCHEDA DI UNITA' DI SUPERFICIE			N. 32 Pozzo GG 3 – Corleto Perticara	
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA				
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /	
Tipo settore /				
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE				
DATI CARTOGRAFICI				
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 103	
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce BUONA	
Osservazioni Il mese di Aprile, in considerazione del forte momento vegetativo, non risulta essere un momento ottimale per attività di survey archeologico.				
DATI AMBIENTALI				
Geomorfologia Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava.				
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto				
Carta Geologica RSDI Basilicata				
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107				
Utilizzo del suolo Incolto			Tipo di vegetazione e/o colture Incolto	
Visibilità sul terreno Nulla				

OSSERVAZIONI

La porzione nord della particella risulta essere a carattere arbustivo, segno di un abbandono continuativo del campo da diversi anni, mentre la porzione meridionale sembra essere incolta da pochi anni. La visibilità è nulla.

UNITA' DI SUPERFICIE

Limiti topografici

/

Dimensioni

10.000 mq

Quota massima

1011 m s.l.m.

Quota minima

/

Motivazione della scelta.

Segnalazione bibliografica nessuna

Segnalazione di archivio nessuna

Segnalazione cartografica nessuna

Segnalazione da foto aerea nessuna

RIMANDO A

Schede di unità Topografica n. /

Carta delle Presenze Archeologiche /

TMA nn. /

Foto nn.

Bibliografia

/

Nella particella n. 103 non sono stati rinvenuti segni antropici o materiali pertinenti una occupazione antica dell'area.

RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale

SCHEDA DI UNITA' DI SUPERFICIE			N. 33	
Pozzo GG 3 – Corleto Perticara				
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA				
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /	
Tipo settore /				
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE				
DATI CARTOGRAFICI				
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 283	
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce BUONA	
Osservazioni Il mese di Aprile, in considerazione del forte momento vegetativo, non risulta essere un momento ottimale per attività di survey archeologico.				
DATI AMBIENTALI				
Geomorfologia Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava.				
Geologia Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto				
Carta Geologica RSDI Basilicata				
Idrologia Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107				
Utilizzo del suolo Incolto			Tipo di vegetazione e/o colture Incolto	
Visibilità sul terreno Nulla				

OSSERVAZIONI

La porzione Occidentale della particella risulta essere a carattere arbustivo, segno di un abbandono continuativo del campo da diversi anni, mentre la porzione Orientale sembra essere incolta da pochi anni. La visibilità è nulla.

UNITA' DI SUPERFICIE

Limiti topografici

/

Dimensioni

10.000 mq

Quota massima

1011 m s.l.m.

Quota minima

/

Motivazione della scelta.

Segnalazione bibliografica nessuna

Segnalazione di archivio nessuna

Segnalazione cartografica nessuna

Segnalazione da foto aerea nessuna

RIMANDO A

Schede di unità Topografica n. /

Carta delle Presenze Archeologiche /

TMA nn. /

Foto nn. 191-194

Bibliografia

/

Nella particella n. 283 non sono stati rinvenuti segni antropici o materiali pertinenti una occupazione antica dell'area.

RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale

SCHEDA DI UNITA' DI SUPERFICIE			N. 34	
Pozzo GG 3 – Corleto Perticara				
LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA				
Provincia POTENZA			Comune CORLETO PERTICARA	
Toponimo moderno PIANO DEI PETRINI			Frazione /	
Tipo settore /				
Strade di accesso STRADA INTERPODERALE				
DATI CARTOGRAFICI				
IGM /	Tavoletta /	Foglio 35	Quadrante /	Settore /
Catastale 1:2000	Comune CORLETO PERTICARA	Foglio 35	Particella/e n. 284	
METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Numero di ricognizioni eseguite n. 3			Metodo DUE RICOGNITORI A 5M DI DISTANZA	
Data 17-18-19 Aprile 2019			Ora 16	
Condizioni meteo SOLEGGIATO			Luce BUONA	
Osservazioni				
Il mese di Aprile, in considerazione del forte momento vegetativo, non risulta essere un momento ottimale per attività di survey archeologico.				
DATI AMBIENTALI				
Geomorfologia				
Cumuli di blocchi di arenaria, scavati nell'ambito delle attività estrattive nelle limitrofe aree di cava.				
Geologia				
Flysch di Gorgoglione pre-pliocenico, lembi di Argille Varicolori appartenenti alla cosiddetta "Unità del Torrente Cerreto				
Carta Geologica				
RSDI Basilicata				
Idrologia				
Non sono presenti corsi d'acqua. Nell'area esiste un'area paludosa nella particella F. 35 n. 107				
Utilizzo del suolo			Tipo di vegetazione e/o colture	
Incolto			Incolto-arbustivo-rovi	
Visibilità sul terreno Nulla				

OSSERVAZIONI**UNITA' DI SUPERFICIE****Limiti topografici**

/

Dimensioni

10.000 mq

Quota massima

1011 m s.l.m.

Quota minima

/

Motivazione della scelta.**Segnalazione bibliografica** nessuna**Segnalazione di archivio** nessuna**Segnalazione cartografica** nessuna**Segnalazione da foto aerea** nessuna**RIMANDO A****Schede di unità Topografica n.** /**Carta delle Presenze Archeologiche** /**TMA nn.** /**Foto nn. 191-194****Bibliografia**

/

Nella particella n. 284 non sono stati rinvenuti segni antropici o materiali pertinenti una occupazione antica dell'area.

RESPONSABILE Maria Rosaria Rinaldi, Valentino Vitale