

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 1

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)

Località Pantanelli

Quota slm 6 m s.l.m.

Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'18.04'' N 15°09'45.06'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 15/04/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Nulla

Descrizione UT

L'UT confina a N con una struttura alberghiera dismessa, a S con via della Bruca, che la separa dall'UT 2, ad O con la SR 447 e ad E con la ferrovia. Si presenta pianeggiante ed ha una visibilità nulla per la presenza di proprietà private e pertanto risulta irricognibile.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie artificiale

Tipo di vegetazione e/o colture

Condizioni di visibilità

Nulla

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto Mura di Elea - Velia

Descrizione

Presenza di sepolture di epoca romana, e di un tratto della cinta muraria del sito di Elea_Velia rinvenuto durante la costruzione dell'hotel Magna Grecia.

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 1

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 2

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)

Località Pantanelli

Quota slm 4 m s.l.m.

Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'16.95'' N 15°09'46.33'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 15/04/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Nulla

Descrizione UT

L'UT confina a N con via della Bruca, che la separa dall'UT 1, a S con un'area antropizzata, ad O con la SR 447 e ad E con la ferrovia. Si presenta pianeggiante ed ha una visibilità nulla in quanto coincidente con un'area destinata a parcheggio e relativa area di servizio pertanto risulta irricognibile.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie artificiale

Tipo di vegetazione e/o colture

Condizioni di visibilità

Nulla

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto

Descrizione

Presenza di una torre della cinta muraria di Elea, rinvenuta durante saggi di scavo del 2001 effettuati per il consorzio di bonifica

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 2

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 3

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)

Località Pantanelli

Quota slm 5 m s.l.m.

Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'20.06'' N 15°09'49.56'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 15/04/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Nulla

Descrizione UT

L'UT confina a N con un salto di quota, a S con via della Bruca che la separa dall'UT 4, ad O con la ferrovia e ad E con l'UT 5. Essa ha una pendenza verso SO ed ha una visibilità nulla in quanto risulta inaccessibile per la presenza di proprietà private. L'area è coltivata con presenza di agrumeti.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie agricola utilizzata

Tipo di vegetazione e/o colture

Agrumeti

Condizioni di visibilità

Nulla

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto Nessuno

Descrizione

All'interno dell'UT ricade il sito 4, coincidente con un sito pluristratificato (lacerti cinta fortificata risalente al III secolo a.C. e area produttiva per la presenza di una fornace). Essa è adiacente, ed in parte coincidente, con il quartiere dei Vignali.

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 3

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 4

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)

Località Pantanelli

Quota slm 5 m s.l.m.

Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'16.58'' N 15°09'51.23'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 15/04/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Buona

Descrizione UT

L'UT confina a N con via della Bruca che la separa dall'UT 3, a S con una strada interpoderale ad O con la ferrovia e ad E con l'UT 6. Essa ha una lieve pendenza verso S ed ha una visibilità buona.

Osservazioni

--

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie incolta

Tipo di vegetazione e/o colture
--

Macchia mediterranea

Condizioni di visibilità

Buona

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto Nessuno

Descrizione

Presenza di tratti della cinta muraria di Elea-Velia (Tratto C) e di sepolture di epoca romana
--

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 4

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 5

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)

Località Vignali

Quota slm 17 m s.l.m.

Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'20.80'' N 15°09'56.77'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 18/03/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Buona

Descrizione UT

L'UT confina a N con una strada interpoderale, a S con via della Bruca che la separa dall'UT 6, ad O con l'UT 3 e ad E con l'UT 7 da cui è divisa da una strada interpoderale. Essa ha una pendenza verso SO ed ha una visibilità buona. Essa è in gran parte coltivata con la presenza di uliveti secolari.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie agricola utilizzata

Tipo di vegetazione e/o colture

Uliveto secolare

Condizioni di visibilità

Nulla

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto

Descrizione

L'area dei Vignali insiste sull'antico quartiere orientale della città di Elea – Velia e ingloba le mura del tratto C.

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 5

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 6

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)

Località Forniddi

Quota slm 6 m s.l.m.

Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'17.54'' N 15°09'58.24'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 18/03/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Scarsa

Descrizione UT

L'UT, di forma grossomodo triangolare, confina a N con via della Bruca che la separa dall'UT 5, a S con una strada interpoderale, ad O con l'UT 4 e ad E con l'UT 8. Essa ha una pendenza verso S ed ha una visibilità scarsa per la presenza di recinzioni che rendono l'area inaccessibile. Essa è incolta con la presenza di macchia mediterranea e piccole porzioni sono coltivate con agrumeti e nella porzione O vi è un'abitazione.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie incolta ed in parte coltivata, presenza di abitazione

Tipo di vegetazione e/o colture

Macchia mediterranea, piccolo agrumeto

Condizioni di visibilità

Nulla

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto Nessuno

Descrizione

Presenza di strutture antiche ad oggi poco documentate

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 6

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 7

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)

Località Vignali

Quota slm 9 m s.l.m.

Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'21.26'' N 15°10'04.21'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 15/04/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Buona

Descrizione UT

L'UT confina a N con una strada interpoderale, a S con via della Bruca che la divide dalle UUTT 6 e 8, ad O con una strada interpoderale che la divide dall'UT 5 e ad E con l'UT 9. Essa ha una pendenza verso S ed ha una visibilità buona. L'area è coltivata con presenza di uliveti.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie agricola utilizzata

Tipo di vegetazione e/o colture

Uliveto

Condizioni di visibilità

Buona

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto Nessuno

Descrizione

Resti mura del quartiere dei Vignali (tratto C) che continua in direzione N

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 7

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 8

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)

Località Santa Maria

Quota slm 7 m s.l.m.

Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'17.81'' N 15°10'04.62'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 19/03/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Scarsa

Descrizione UT

L'UT confina a N con via della Bruca che la divide dall'UT 7, a S con una strada interpoderale, ad O con l'UT 6 e ad E con l'UT 10. Essa ha una pendenza verso S ed ha una visibilità scarsa per la presenza di proprietà private. L'area è coltivata con presenza di uliveti giovani, agrumeti, vigneti ed ortaggi. All'interno sono presenti delle abitazioni.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie agricola utilizzata

Tipo di vegetazione e/o colture

Uliveti giovani, agrumeti, ortaggi e vigneti

Condizioni di visibilità

Nulla

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto Nessuno

Descrizione

Due cassette conservate nei depositi del parco archeologico di Velia contenenti materiale ceramico acromo e laterizi provenienti da tale località

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 8

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 9

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)

Località Piolo

Quota slm 14 m s.l.m.

Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'20.''64 N 15°10'09.67'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 19/03/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Scarsa

Descrizione UT

L'UT confina a N con una strada interpoderale, a S con via della Bruca che la divide dall'UT 10, a S, ad O con l'UT 7 e ad E con l'UT 11. Essa ha una pendenza verso SO ed ha una visibilità scarsa per la presenza di proprietà private. L'area in parte si presenta coltivata e con un'abitazione.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie agricola utilizzata

Tipo di vegetazione e/o colture

Uliveti giovani

Condizioni di visibilità

Nulla

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto Nessuno

Descrizione

Al suo interno ricade il sito 9 identificabile come un'area ad uso funerario.

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 9

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 10

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)

Località Piolo

Quota slm 10 m s.l.m.

Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'17.79'' N 15°10'10.97'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 15/04/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Scarsa

Descrizione UT

L'UT confina a N con via della Bruca che la divide dall'UT 9 e con l'UT 12, a S con una strada interpoderale, ad O con l'UT 8 e ad E con un limite di campo. Essa ha una pendenza verso S ed ha una visibilità scarsa per la presenza una vegetazione alta e fitta con presenza di piantagione di salici e pioppi.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie non coltivata con presenza di 3 case e piantagione di salici e pioppi

Tipo di vegetazione e/o colture

Macchia mediterranea

Condizioni di visibilità

Nulla

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto Nessuno

Descrizione

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 10

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 11

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)

Località Santa Maria

Quota slm 14 m s.l.m.

Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'24.44'' N 15°10'19.24'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistemica

Data 15/04/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Scarsa

Descrizione UT

L'UT confina a N con una strada interpoderales e con parte dell'UT 18, a S con via della Bruca che la divide dalle UUTT 12 e 13, ad O con l'UT 9 e ad E con l'UT 15. Essa ha una pendenza verso SE ed ha una visibilità scarsa per la presenza di recinzioni e di proprietà private. All'interno sono presenti delle abitazioni ed in parte è coltivata con uliveti giovani e vigneti.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie agricola utilizzata ed in parte abitata

Tipo di vegetazione e/o colture

Uliveti giovani e vigneti

Condizioni di visibilità

Nulla

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto Nessuno

Descrizione

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 11

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 12

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)
Località Santa Maria del Colle
Quota slm 17 m s.l.m.
Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'20.83'' N 15°10'18.18'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 15/04/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Scarsa

Descrizione UT

L'UT confina a N con via della Bruca che la divide dall'UT 11, a S con una strada interpoderale, ad O con l'UT 10 e ad E con l'UT 13. Essa ha una pendenza verso SO ed ha una visibilità scarsa per la presenza di proprietà private. All'interno sono presenti delle abitazioni ed in parte è coltivata con frutteti e ortaggi.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie agricola utilizzata ed in parte abitata

Tipo di vegetazione e/o colture

Frutteti ed ortaggi

Condizioni di visibilità

Nulla

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto Nessuno

Descrizione

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 12

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 13

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)
Località Santa Maria del Colle
Quota slm 16 m s.l.m.
Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'22.32'' N 15°10'22.62'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 20/03/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Scarsa

Descrizione UT

L'UT confina a N con via della Bruca che la divide dall'UT 11, a S con una strada interpoderale, ad O con l'UT 12 e ad E con l'UT 14. Essa ha una pendenza verso SO ed ha una visibilità scarsa per la presenza di proprietà private. All'interno sono presenti delle abitazioni ed in parte è coltivata con uliveti giovani.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie agricola utilizzata ed in parte abitata

Tipo di vegetazione e/o colture

Uliveti giovani

Condizioni di visibilità

Nulla

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto Nessuno

Descrizione

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 13

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 14

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)
Località Santa Maria del Colle
Quota slm 14 m s.l.m.
Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'24.27'' N 15°10'27.09'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 20/03/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Scarsa

Descrizione UT

L'UT confina a N con via della Bruca che la divide dalle UUTT 11 e 15, a S con un limite di campo, ad O con l'UT 13 e ad E con le UUTT 23 e 25. Essa ha una pendenza verso S ed ha una visibilità buona. Essa è coltivata con la presenza di uliveti giovani.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie agricola utilizzata

Tipo di vegetazione e/o colture

Uliveti giovani

Condizioni di visibilità

Buona

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto Nessuno

Descrizione

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 14

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 15

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)
Località Piano del Pero
Quota slm 18 m s.l.m.
Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'27.03'' N 15°10'27.23'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistemica

Data 20/03/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Scarsa

Descrizione UT

L'UT confina a N con l'UT 18, a S con via della Bruca che la divide dall'UT 14, ad O con l'UT 11 e ad E con via Piano del Pero. Essa si colloca nella zona più bassa della collina di piano del Pero che ha pendenza verso SE, l'area in parte è urbanizzata ma si pone sulla stessa direttrice dei siti 13-14-15 e 16 per cui il rischio è medio. Sono presenti delle abitazioni al suo interno e l'area è nella maggior parte dei casi inaccessibile per la presenza di proprietà private.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia versante collinare con pendenza verso SE

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie urbanizzata

Tipo di vegetazione e/o colture

Condizioni di visibilità

Scarsa

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto Nessuno

Descrizione

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 15

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **MEDIO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **MEDIO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 16

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)

Località Piano del Pero

Quota slm 22 m s.l.m.

Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'29.41'' N 15°10'28.54'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistemica

Data 21/03/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Scarsa

Descrizione UT

L'UT 16 si colloca nella zona più bassa della collina di piano del Pero che ha pendenza verso SE , l'area in parte è urbanizzata ma si pone sulla stessa direttrice dei siti 13-14-15-16 e 18 per cui il rischio è alto per di più notizie orali riportano rinvenimento di lastre in arenaria durante lavori di aratura. Essa confina a N con l'UT 17, ad E con l'UT 24, ad O con via Contrada Piano del Pero e a S con via Molino Vecchio che la divide dall'UT 23. Sono presenti delle abitazioni al suo interno e l'area è nella maggior parte dei casi inaccessibile per la presenza di proprietà private.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia versante collinare con pendenza verso SE

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie urbanizzata

Tipo di vegetazione e/o colture

Condizioni di visibilità

Scarsa

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto Nessuno

Descrizione

notizie orali riportano rinvenimento di lastre in arenaria durante lavori di aratura

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 16

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 17

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)

Località Piano del Pero

Quota slm 31 m s.l.m.

Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'33.60'' N 15°10'25.47'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistemica

Data 21/03/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Scarsa

Descrizione UT

L'UT 17 è un'area con poco dislivello ma con pendenza verso sud est. Essa confina a N con via Piano del Pero che la divide dall'UT 19, ad E con una strada interpoderale, a S con l'UT 16 e ad O con via Piano del Pero che la divide dall'UT 18. Sono presenti delle abitazioni al suo interno e l'area è nella maggior parte dei casi inaccessibile per la presenza di proprietà private. Nelle aree non urbanizzate presenza di materiale dilavato.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia versante collinare con pendenza verso SE

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie urbanizzata

Tipo di vegetazione e/o colture

Condizioni di visibilità

Scarsa

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto Nessuno

Descrizione

Da notizie orali rinvenimento di sepolture

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 17

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: ALTO

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: ALTO

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 18

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)

Località Piano del Pero

Quota slm 23 m s.l.m.

Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'29.52'' N 15°10'24.72'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 21/03/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Scarsa

Descrizione UT

L'UT confina a N con l'UT 20, a S con l'UT 15, ad O con una strada interpoderales e ad E con via Piano del Pero. Essa si colloca nella zona più bassa della collina di piano del Pero che ha pendenza verso SE, l'area in parte è urbanizzata ma si pone sulla stessa direttrice dei siti 13-14-15 e 16 per cui il rischio è medio. Sono presenti delle abitazioni al suo interno e l'area è nella maggior parte dei casi inaccessibile per la presenza di proprietà private.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia versante collinare con pendenza verso SE

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie urbanizzata

Tipo di vegetazione e/o colture

Condizioni di visibilità

Scarsa

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto Nessuno

Descrizione

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 18

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: MEDIO

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: MEDIO

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 19

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)
Località Piano del Pero
Quota slm 40 m s.l.m.
Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'37.19'' N 15°10'22.41'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 21/03/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Scarsa

Descrizione UT

L'UT 19 è un'area a ridosso dei cd. tempietti, con presenza di un terrazzo digradante verso i vignali e grandi massi di arenaria. Essa ha una pendenza verso NO e confina a N con l'UT 21, a S con l'UT 17, ad E con un salto di quota e ad O con via Piano del Pero che la divide dalle UUTT 18 e 20. L'area presenta al suo interno delle abitazioni e nelle aree non urbanizzate non si presenta coltivato ma emerge il substrato geologico di arenaria.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia versante collinare con pendenza verso SE

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie urbanizzata

Tipo di vegetazione e/o colture

Condizioni di visibilità

Scarsa

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto Nessuno

Descrizione

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 19

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: ALTO

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: ALTO

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 20

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)
Località Piano del Pero
Quota slm 40 m s.l.m.
Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'39.59'' N 15°10'14.77'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 21/03/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Buona

Descrizione UT

L'UT 20 è un'area a ridosso del sito 11 con presenza di un terrazzo digradante in direzione SO. Essa confina a N con le UUTT 21 e 22 da cui è divisa da via Piano del Pero, a S con l'UT 18, ad E via Piano del Pero che la divide dalle UUTT 19 e 21 e ad O con un limite di campo. L'area è coltivata con piantagioni di uliveti giovani.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia versante collinare con pendenza verso SO

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie agricola utilizzata

Tipo di vegetazione e/o colture

Condizioni di visibilità

Buona

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto Nessuno

Descrizione

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 20

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: ALTO

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: ALTO

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 21

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)

Località Piano del Pero

Quota slm 73 m s.l.m.

Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'45.40'' N 15°10'11.93'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 21/03/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Buona

Descrizione UT

L'UT 21 insiste su un terrazzo digradante in direzione SE. Essa confina a N con via Castelluccio, a S con l'UT 19, ad E via Piano del Pero che la divide dalle UUTT 20 e 22 e ad O con una strada interpoderale. L'area è coltivata con piantagioni di uliveti giovani e nella porzione settentrionale dell'UT si colloca un'area di concentrazione di materiale archeologico quali laterizi e frammenti ceramici.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia versante collinare con pendenza verso SE

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie agricola utilizzata

Tipo di vegetazione e/o colture

Uliveti giovani

Condizioni di visibilità

Buona

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto Nessuno

Descrizione

Area di concentrazione di frammenti ceramici e laterizi

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 21

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 22

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)

Località Piano del Pero

Quota slm 72 m s.l.m.

Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'44.93'' N 15°10'08.13'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 21/03/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Buona

Descrizione UT

L'UT 21 insiste su un terrazzo digradante in direzione SO. Essa confina a N con via Castelluccio, a S con l'UT 20, ad E via Piano del Pero che la divide dall'UT 21 e ad O con un limite di campo. L'area è coltivata con piantagioni di uliveti giovani e nella porzione orientale dell'UT si colloca un'area di concentrazione di materiale archeologico quali laterizi e frammenti ceramici.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia versante collinare con pendenza verso SO

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie agricola utilizzata

Tipo di vegetazione e/o colture

Uliveti giovani

Condizioni di visibilità

Buona

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto Nessuno

Descrizione

Area di concentrazione di frammenti ceramici e laterizi

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 22

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: ALTO

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: ALTO

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 23

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)
Località Santa Maria del Colle
Quota slm 15 m s.l.m.
Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'26.14'' N 15°10'31.64'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 22/03/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Media

Descrizione UT

L'UT confina a N con via Molino vecchio che la divide dall'UT 16, a S con una strada interpoderale, ad O con l'UT 14 e ad E con via Talia che la divide dall'UT 25. Essa di forma grossomodo triangolare si presenta incolta con una vegetazione bassa e fitta.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie incolta

Tipo di vegetazione e/o colture

Macchia mediterranea

Condizioni di visibilità

Media

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto Nessuno

Descrizione

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 23

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 24

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)

Località Vasalia

Quota slm 24 m s.l.m.

Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'28.52'' N 15°10'39.58'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 22/03/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Buona

Descrizione UT

L'UT confina a N con un limite di campo, a S con contrada Molino Vecchio che la divide dall'UT 25, ad O con l'UT 16 e ad E con l'UT 26. Essa ha una lieve pendenza verso SO ed è incolta con presenza di querce e vi è la presenza di un piccolo vigneto.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie incolta

Tipo di vegetazione e/o colture

Querce e piccolo vigneto

Condizioni di visibilità

Buona

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto

Descrizione

All'interno dell'UT vi è la presenza della cd. Casa del Mingazzini e a NO un'area con indizi di sepolture

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 24

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 25

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)

Località Vasalia

Quota slm 20 m s.l.m.

Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'27.84'' N 15°10'44.04'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 22/03/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Media

Descrizione UT

L'UT confina a S con una strada interpoderale, a N con contrada Molino Vecchio che la divide dalle UUTT 24 e 26, a E con l' UT 27 e ad O con le UUTT 14 e 23. Presenta poca pendenza verso il torrente della Fiumarella e dunque verso SO ed ha visibilità media soprattutto nella zona pianeggiante ex letto del torrente Fiumarella. L'area si presenta incolta.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie incolta

Tipo di vegetazione e/o colture

Macchia mediterranea

Condizioni di visibilità

Buona

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto

Descrizione

Presenza di frammenti di laterizi e macina (sito 21) e di strutture pertinenti alla fornace in contrada Vasalia (sito 25)

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 25

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA**U.T. N. 26****LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA****Comune** Ascea(SA)**Località** Vasalia**Quota slm** 25 m s.l.m.**Strade di accesso** Via della Bruca e strade interpoderali**POSIZIONAMENTO****Base cartografica:** CTR**Coordinate geografiche:** 40°09'29.08'' N 15°10'44.17'' E**Tecnica di georeferenziazione**

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE**Numero di ricognizioni eseguite** 1**Metodo** ricognizione asistematica**Data** 22/03/2024**Condizioni meteo**

Sereni

Visibilità sul terreno

Buona

Descrizione UT

L'UT confina a N con una strada interpoderale, a S con contrada Molino Vecchio che la divide dall'UT 25, a E con l' UT 28 e ad O con l'UT 24 da cui è divisa da via Santa Maria del Colle. Presenta una pendenza verso S ed ha visibilità buona. L'area si presenta incolta.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie incolta

Tipo di vegetazione e/o colture

Macchia mediterranea

Condizioni di visibilità

Buona

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto

Descrizione

Presenza di fornace (sito 24)

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 26

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 27

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)

Località Vasalia

Quota slm 18 m s.l.m.

Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'28.04'' N 15°10'49.90'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 22/03/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Buona

Descrizione UT

L'UT confina a S con una strada interpoderale, a N con contrada Molino Vecchio che la divide dalle UUTT 28 e 30, ad E con UT 29 e ad O con l' UT 25. Presenta una lieve pendenza verso S ed ha visibilità nulla per la presenza di proprietà private. L'area accoglie al suo interno alcune abitazioni ed è in parte coltivata con uliveti giovani.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia
Utilizzo del suolo
Superficie agricola utilizzata e presenza di abitazioni

Tipo di vegetazione e/o colture
Uliveti giovani
Condizioni di visibilità
Nulla

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto

Descrizione

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 27

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **MEDIO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **MEDIO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 28

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)

Località Vasalia

Quota slm 22 m s.l.m.

Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'30.90'' N 15°10'49.27'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 24/03/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Scarsa

Descrizione UT

L'UT confina a S con contrada Molino Vecchio che la divide dall'UT27, a N con un limite di campo, ad E con UT 30 e ad O con l' UT 26. Presenta una pendenza verso S ed ha visibilità scarsa per la presenza di proprietà private.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie artificiale

Tipo di vegetazione e/o colture

Condizioni di visibilità

Nulla

DATI ARCHEOLOGICI**Oggetto****Descrizione**

Presenza di frammenti ceramici e laterizi (sito 26)

Misure**Osservazioni****Documentazione allegata****Foto****Bibliografia/Archivio****RISCHIO ARCHEOLOGICO****UT N. 28****Tipologia intervento edile** Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1**Distanza dall'intervento****Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento:** **ALTO****Cantieri/opere accessorie****Distanza da cantieri/opere accessorie****Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie:** **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA**U.T. N. 29****LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Comune Ascea(SA)
Località Piano della Spina
Quota slm 23 m s.l.m.
Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO**Base cartografica:** CTR**Coordinate geografiche:** 40°09'29.72'' N 15°11'13.36'' E**Tecnica di georeferenziazione**

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE**Numero di ricognizioni eseguite** 1**Metodo** ricognizione asistematica**Data** 24/03/2024**Condizioni meteo**

Sereni

Visibilità sul terreno

Nulla

Descrizione UT

L'UT confina a S con un limite di campo, a N con contrada Molino Vecchio che la divide dalle UUTT 30 e 32, ad E con UT 31 e ad O con l' UT 27. Presenta poca pendenza verso il torrente Fiumarella ed ha visibilità nulla poiché proprietà privata con la presenza di abitazioni e coltivazioni di uliveti giovani.

Osservazioni**DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'****Geomorfologia****Geologia****Carta geologica****Idrografia****Utilizzo del suolo**

Superficie agricola utilizzata con presenza di abitazioni

Tipo di vegetazione e/o colture
Condizioni di visibilità
Nulla

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto

Descrizione

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 29

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **MEDIO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **MEDIO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 30

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)
Località Piano della Spina
Quota slm 29 m s.l.m.
Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR
Coordinate geografiche: 40°09'31.19'' N 15°10'56.02'' E

Tecnica di georeferenziazione GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1
Metodo ricognizione asistematica
Data 24/03/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Nulla

Descrizione UT

L'UT confina a S con contrada Molino Vecchio che la divide dalle UUTT 27 e 29, a N con un limite di campo, ad E con UT 32 e ad O con l' UT 28. Presenta una pendenza verso SE ed ha visibilità nulla poiché proprietà privata con la presenza di abitazioni e coltivazioni di uliveti giovani.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie agricola utilizzata con presenza di abitazioni

Tipo di vegetazione e/o colture
Condizioni di visibilità
Nulla

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto

Descrizione

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 30

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA**U.T. N. 31****LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA****Comune** Ascea(SA)**Località** Piano della Spina**Quota slm** 23 m s.l.m.**Strade di accesso** Via della Bruca e strade interpoderali**POSIZIONAMENTO****Base cartografica:** CTR**Coordinate geografiche:** 40°09'29.21'' N 15°1'04.82'' E**Tecnica di georeferenziazione**

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE**Numero di ricognizioni eseguite** 1**Metodo** ricognizione asistematica**Data** 24/03/2024**Condizioni meteo**

Sereni

Visibilità sul terreno

Nulla

Descrizione UT

L'UT confina a N con contrada Molino Vecchio che la divide dalle UUTT 32 e 35, a S con una strada interpoderales, ad E con UT 33 da cui è divisa da una strada comunale e ad O con l' UT 29. Si presenta grosso modo pianeggiante con una lieve pendenza verso S ed ha visibilità nulla poiché proprietà privata in quanto sull'area insiste una struttura ricettiva.

Osservazioni**DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'****Geomorfologia****Geologia****Carta geologica****Idrografia****Utilizzo del suolo**

Superficie artificiale

Tipo di vegetazione e/o colture
Condizioni di visibilità
Nulla

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto

Descrizione

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 31

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **MEDIO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **MEDIO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 32

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)
Località Piano della Spina
Quota slm 27 m s.l.m.
Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR
Coordinate geografiche: 40°09'31.82'' N 15°11'01.99'' E

Tecnica di georeferenziazione GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1
Metodo ricognizione asistematica
Data 24/03/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Media

Descrizione UT

L'UT confina a S con contrada Molino Vecchio che la divide dalle UUTT 29 e 31, a N con una strada interpoderale, ad E con UT 35 e ad O con l' UT30. Essa presenta una pendenza verso SO ed ha visibilità media anche se risulta inaccessibile per la presenza di recinzioni. L'area si presenta in parte incolta; in parte coltivata con uliveti giovani ed in parte con vigneti.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie agricola utilizzata

Tipo di vegetazione e/o colture

Uliveti giovani e vigneti

Condizioni di visibilità

Media

DATI ARCHEOLOGICI**Oggetto****Descrizione****Misure****Osservazioni****Documentazione allegata****Foto****Bibliografia/Archivio****RISCHIO ARCHEOLOGICO****UT N. 32**

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie**Distanza da cantieri/opere accessorie**

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 33

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)

Località Piano della Spina

Quota slm 31 m s.l.m.

Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'31.04'' N 15°11'14.26'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 03/04/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Buona

Descrizione UT

L'UT confina a N con contrada Molino Vecchio che la divide dalle UUTT 34 e 39, a S con una strada interpoderale, ad E con UT 40 e ad O con l' UT29. Essa presenta una lieve pendenza verso S ed ha visibilità buona. L'area si presenta coltivata con uliveti giovani.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie agricola utilizzata

Tipo di vegetazione e/o colture

Uliveti giovani

Condizioni di visibilità

Buona

DATI ARCHEOLOGICI**Oggetto****Descrizione****Misure****Osservazioni****Documentazione allegata****Foto****Bibliografia/Archivio****RISCHIO ARCHEOLOGICO****UT N. 33**

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie**Distanza da cantieri/opere accessorie**

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA**U.T. N. 34****LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA**

Comune Ascea(SA)
Località Piano della Spina
Quota slm 40 m s.l.m.
Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO**Base cartografica:** CTR**Coordinate geografiche:** 40°09'34.37'' N 15°11'12.94'' E**Tecnica di georeferenziazione**

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE**Numero di ricognizioni eseguite** 1**Metodo** ricognizione asistematica**Data** 03/04/2024**Condizioni meteo**

Sereni

Visibilità sul terreno

Scarsa

Descrizione UT

L'UT confina a N con l'UT 36, a S con contrada Molino Vecchio che la divide dall'UT 33, ad E con UT 39 e ad O con via Piano della Spina che la divide dall'UT 35. Essa presenta una pendenza verso S ed ha visibilità scarsa per la presenza di proprietà private poiché nell'area insiste una struttura ricettiva.

Osservazioni**DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'****Geomorfologia****Geologia****Carta geologica****Idrografia****Utilizzo del suolo**

Superficie artificiale

Tipo di vegetazione e/o colture

Condizioni di visibilità

Scarsa

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto

Descrizione

Presenza di sepolture (sito 27)

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 34

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 35

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)

Località Piano della Spina

Quota slm 41 m s.l.m.

Strade di accesso Via Piano della Spina e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'35.67'' N 15°11'07.08'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 03/04/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Scarsa

Descrizione UT

L'UT confina a N con l'UT 37, a S con contrada Molino Vecchio che la divide dall'UT 31, ad E con le UUTT 34 e 36 da cui è divisa da via Piano della Spina e ad O con l'UT 32. Essa presenta una pendenza verso So ed ha visibilità scarsa per la presenza di proprietà private. Nell'area sono presenti delle abitazioni e i terreni liberi sono per lo più lasciati incolti e solo in parte coltivati con uliveti giovani.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie artificiale ed in parte coltivata

Tipo di vegetazione e/o colture

Macchia mediterranea e uliveti giovani

Condizioni di visibilità

Scarsa

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto

Descrizione

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 35

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA**U.T. N. 36****LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA****Comune** Ascea(SA)**Località** Piano della Spina**Quota slm** 53 m s.l.m.**Strade di accesso** Via Piano della Spina e strade interpoderali**POSIZIONAMENTO****Base cartografica: CTR****Coordinate geografiche:** 40°09'40.27'' N 15°11'11.19'' E**Tecnica di georeferenziazione**

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE**Numero di ricognizioni eseguite** 1**Metodo** ricognizione asistematica**Data** 03/04/2024**Condizioni meteo**

Sereni

Visibilità sul terreno

Media

Descrizione UT

L'UT confina a N con l'UT 38, a S con l'UT 34, ad E con UT 39 e ad O con le UUTT 37 e 35 da cui è divisa da via Piano della Spina. Essa nella parte settentrionale si presenta pianeggiante e sopraelevata laddove è presente un'abitazione e digrada verso SO. Essa ha una visibilità media ed è coltivata lungo il versante con la presenza di uliveti giovani.

Osservazioni**DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'****Geomorfologia****Geologia****Carta geologica****Idrografia****Utilizzo del suolo**

Superficie agricola utilizzata

Tipo di vegetazione e/o colture

uliveti giovani

Condizioni di visibilità

Media

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto

Descrizione

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 36

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA**U.T. N. 37****LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA****Comune** Ascea(SA)**Località** Piano della Spina**Quota slm** 70 m s.l.m.**Strade di accesso** Via Piano della Spina e strade interpoderali**POSIZIONAMENTO****Base cartografica:** CTR**Coordinate geografiche:** 40°09'42.97'' N 15°11'06.19'' E**Tecnica di georeferenzazione**

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE**Numero di ricognizioni eseguite** 1**Metodo** ricognizione asistematica**Data** 03/04/2024**Condizioni meteo**

Sereni

Visibilità sul terreno

Media

Descrizione UT

L'UT confina a N con un limite di campo, a S con l'UT 35, ad O con un salto di quota e ad E con via Piano della Spina che la divide dalle UUTT 36 e 38. Essa presenta una pendenza verso O ed è in parte coltivata con uliveti giovani ed in parte lasciata incolta. All'interno ricade un'abitazione. La visibilità è media

Osservazioni**DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'****Geomorfologia****Geologia****Carta geologica****Idrografia****Utilizzo del suolo**

Superficie agricola utilizzata

Tipo di vegetazione e/o colture

uliveti giovani

Condizioni di visibilità

Media

DATI ARCHEOLOGICI**Oggetto****Descrizione****Misure****Osservazioni****Documentazione allegata****Foto****Bibliografia/Archivio****RISCHIO ARCHEOLOGICO****UT N. 37**

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie**Distanza da cantieri/opere accessorie**

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 38

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)

Località Piano della Spina

Quota slm 73 m s.l.m.

Strade di accesso Via Piano della Spina e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'44.35'' N 15°11'08.65'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 03/04/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Media

Descrizione UT

L'UT confina a N con una strada interpoderale, a S con l'UT 36, ad E con un salto di quota e ad O con via Piano della Spina che la divide dall'UT 37. Essa presenta una pendenza verso E ed è in parte coltivata con uliveti giovani ed in parte lasciata incolta. All'interno ricade un'abitazione. La visibilità è media

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie agricola utilizzata

Tipo di vegetazione e/o colture

uliveti giovani

Condizioni di visibilità

Media

DATI ARCHEOLOGICI**Oggetto****Descrizione****Misure****Osservazioni****Documentazione allegata****Foto****Bibliografia/Archivio****RISCHIO ARCHEOLOGICO****UT N. 38**

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie**Distanza da cantieri/opere accessorie**

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 39

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)
Località Piano della Spina
Quota slm 32 m s.l.m.
Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR
Coordinate geografiche: 40°09'35.93'' N 15°11'18.29'' E

Tecnica di georeferenziazione GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1
Metodo ricognizione asistematica
Data 05/04/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Scarsa

Descrizione UT

L'UT confina a N con un salto di quota, a S con contrada Molino Vecchio che la divide dalle UUTT 33 e 40 , ad E con l'UT 42 e ad O con l'UT 34. Essa presenta una pendenza verso SE ed ha visibilità scarsa per la presenza di recinzioni. All'interno ricadono delle abitazioni e le terre lasciate libere sono coltivate con uliveti giovani e frutteti.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie agricola utilizzata con presenza di alcune abitazioni

Tipo di vegetazione e/o colture

uliveti giovani e frutteti

Condizioni di visibilità

Media

DATI ARCHEOLOGICI**Oggetto****Descrizione****Misure****Osservazioni****Documentazione allegata****Foto****Bibliografia/Archivio****RISCHIO ARCHEOLOGICO**

UT N. 39

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: ALTO

Cantieri/opere accessorie**Distanza da cantieri/opere accessorie**

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: ALTO

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA**U.T. N. 40****LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA****Comune** Ascea(SA)**Località** Santa Maria**Quota slm** 30 m s.l.m.**Strade di accesso** Via della Bruca e strade interpoderali**POSIZIONAMENTO****Base cartografica: CTR****Coordinate geografiche:** 40°09'32.46'' N 15°11'20.25'' E**Tecnica di georeferenziazione**

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE**Numero di ricognizioni eseguite** 1**Metodo** ricognizione asistematica**Data** 05/04/2024**Condizioni meteo**

Sereni

Visibilità sul terreno

Scarsa

Descrizione UT

L'UT confina a NO con contrada Molino Vecchio che la divide dall'UT 39, a NE con l'UT 41, a SO con l'UT 33 e a SE con il limite di campo. Essa presenta una pendenza verso SO ed ha visibilità scarsa per la presenza di recinzioni. All'interno ricadono delle abitazioni e le terre lasciate libere sono coltivate con uliveti giovani e frutteti.

Osservazioni**DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'****Geomorfologia****Geologia****Carta geologica****Idrografia****Utilizzo del suolo**

Superficie agricola utilizzata con presenza di alcune abitazioni

Tipo di vegetazione e/o colture

uliveti giovani e frutteti

Condizioni di visibilità

Scarsa

DATI ARCHEOLOGICI**Oggetto****Descrizione****Misure****Osservazioni****Documentazione allegata****Foto****Bibliografia/Archivio****RISCHIO ARCHEOLOGICO****UT N. 40**

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **MEDIO**

Cantieri/opere accessorie**Distanza da cantieri/opere accessorie**

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **MEDIO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 41

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)

Località Santa Maria

Quota slm 33 m s.l.m.

Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'38.48'' N 15°11'24.73'' E

Tecnica di georeferenzazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 05/04/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Media

Descrizione UT

L'UT confina a N e O con contrada Molino Vecchio che la divide dall'UT 42, a S con l'UT 40 e a E con un limite di campo. Essa presenta una pendenza verso SE ed ha visibilità media. L'area si presenta incolta.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie incolta

Tipo di vegetazione e/o colture

Macchia mediterranea

Condizioni di visibilità

Media

DATI ARCHEOLOGICI**Oggetto****Descrizione****Misure****Osservazioni****Documentazione allegata****Foto****Bibliografia/Archivio****RISCHIO ARCHEOLOGICO****UT N. 41**

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **MEDIO**

Cantieri/opere accessorie**Distanza da cantieri/opere accessorie**

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **MEDIO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA**U.T. N. 42****LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA****Comune** Ascea(SA)**Località** Santa Maria**Quota slm** 40 m s.l.m.**Strade di accesso** Via della Bruca e strade interpoderali**POSIZIONAMENTO****Base cartografica:** CTR**Coordinate geografiche:** 40°09'40.98'' N 15°11'22.39'' E**Tecnica di georeferenziazione**

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE**Numero di ricognizioni eseguite** 1**Metodo** ricognizione asistematica**Data** 05/04/2024**Condizioni meteo**

Sereni

Visibilità sul terreno

Scarsa

Descrizione UT

L'UT confina a N con una strada interpoderale, a S con contrada Molino Vecchio che la divide dall'UT 41, ad O con l'UT 39 e a E con l'UT 44. Essa presenta una pendenza verso S ed ha visibilità scarsa per la presenza di proprietà private. Essa si presenta per lo più incolta, con alcune abitazioni che ricadono all'interno dell'area.

Osservazioni**DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'****Geomorfologia****Geologia****Carta geologica****Idrografia****Utilizzo del suolo**

Superficie incolta

Tipo di vegetazione e/o colture

Macchia mediterranea

Condizioni di visibilità

Media

DATI ARCHEOLOGICI**Oggetto****Descrizione****Misure****Osservazioni****Documentazione allegata****Foto****Bibliografia/Archivio****RISCHIO ARCHEOLOGICO****UT N. 42**

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie**Distanza da cantieri/opere accessorie**

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA**U.T. N. 43****LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA****Comune** Ascea(SA)**Località** Santa Maria**Quota slm** 43 m s.l.m.**Strade di accesso** Via della Bruca e strade interpoderali**POSIZIONAMENTO****Base cartografica:** CTR**Coordinate geografiche:** 40°09'40.08'' N 15°11'30.13'' E**Tecnica di georeferenzazione**

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE**Numero di ricognizioni eseguite** 1**Metodo** ricognizione asistematica**Data** 05/04/2024**Condizioni meteo**

Sereni

Visibilità sul terreno

Media

Descrizione UT

L'UT confina a N con contrada Molino Vecchio che la divide dall'UT 44, a S con un limite di campo, ad O con l'UT 41 e a E con l'UT 45. Essa presenta una lieve pendenza verso SO ed ha visibilità media. Essa si presenta incolta.

Osservazioni**DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'****Geomorfologia****Geologia****Carta geologica****Idrografia****Utilizzo del suolo**

Superficie incolta

Tipo di vegetazione e/o colture

Macchia mediterranea

Condizioni di visibilità

Media

DATI ARCHEOLOGICI**Oggetto****Descrizione****Misure****Osservazioni****Documentazione allegata****Foto****Bibliografia/Archivio****RISCHIO ARCHEOLOGICO****UT N. 43**

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie**Distanza da cantieri/opere accessorie**

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA**U.T. N. 44****LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA****Comune** Ascea(SA)**Località** Santa Maria**Quota slm** 41 m s.l.m.**Strade di accesso** Via della Bruca e strade interpoderali**POSIZIONAMENTO****Base cartografica:** CTR**Coordinate geografiche:** 40°09'42.36'' N 15°11'29.39'' E**Tecnica di georeferenziazione**

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE**Numero di ricognizioni eseguite** 1**Metodo** ricognizione asistematica**Data** 05/04/2024**Condizioni meteo**

Sereni

Visibilità sul terreno

Buona

Descrizione UT

L'UT confina a N con una strada interpoderale, a S con contrada Molino Vecchio che la divide dalle UUTT 43, 45 e 46, ad O con l'UT 42 e a E con l'UT 47. Essa presenta una pendenza verso SO ed ha visibilità buona. L'area è coltivata con uliveti giovani ed in parte è lasciata incolta.

Osservazioni**DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'****Geomorfologia****Geologia****Carta geologica****Idrografia****Utilizzo del suolo**

Superficie agricola utilizzata ed in parte incolta

Tipo di vegetazione e/o colture

Macchia mediterranea e uliveti giovani

Condizioni di visibilità

Buona

DATI ARCHEOLOGICI**Oggetto****Descrizione**

Area di concentrazione di frammenti ceramici e laterizi (sito 28)

Misure**Osservazioni****Documentazione allegata****Foto****Bibliografia/Archivio****RISCHIO ARCHEOLOGICO****UT N. 44**

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA

U.T. N. 45

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA

Comune Ascea(SA)

Località Santa Maria

Quota slm 47 m s.l.m.

Strade di accesso Via della Bruca e strade interpoderali

POSIZIONAMENTO

Base cartografica: CTR

Coordinate geografiche: 40°09'40.75'' N 15°11'32.74'' E

Tecnica di georeferenziazione

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE

Numero di ricognizioni eseguite 1

Metodo ricognizione asistematica

Data 05/04/2024

Condizioni meteo

Sereno

Visibilità sul terreno

Media

Descrizione UT

L'UT confina a S con una strada interpoderale, a N con contrada Molino Vecchio che la divide dall'UT 44, ad O con l'UT 43 e a E con l'UT 46. Essa si presenta grossomodo pianeggiante ed è incolta con la presenza di abitazioni.

Osservazioni

DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'

Geomorfologia

Geologia

Carta geologica

Idrografia

Utilizzo del suolo

Superficie incolta

Tipo di vegetazione e/o colture

Macchia mediterranea

Condizioni di visibilità

Media

DATI ARCHEOLOGICI**Oggetto****Descrizione****Misure****Osservazioni****Documentazione allegata****Foto****Bibliografia/Archivio****RISCHIO ARCHEOLOGICO****UT N. 45****Tipologia intervento edile** Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1**Distanza dall'intervento****Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento:** **ALTO****Cantieri/opere accessorie****Distanza da cantieri/opere accessorie****Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie:** **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA**U.T. N. 46****LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA****Comune** Ascea(SA)**Località** Santa Maria**Quota slm** 51 m s.l.m.**Strade di accesso** Via della Bruca e strade interpoderali**POSIZIONAMENTO****Base cartografica: CTR****Coordinate geografiche:** 40°09'43.16'' N 15°11'34.32'' E**Tecnica di georeferenziazione**

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE**Numero di ricognizioni eseguite** 1**Metodo** ricognizione asistematica**Data** 05/04/2024**Condizioni meteo**

Sereni

Visibilità sul terreno

Buona

Descrizione UT

L'UT confina a S con l'UT 45, a N con una strada interpoderale, ad O con contrada Molino Vecchio che la divide dalle UUTT 44 e 47 e a E con un limite di campo. Essa ha una pendenza verso SO ed è per lo più lasciata incolta con la presenza sporadica di abitazioni.

Osservazioni**DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'****Geomorfologia****Geologia****Carta geologica****Idrografia****Utilizzo del suolo**

Superficie incolta

Tipo di vegetazione e/o colture

Macchia mediterranea

Condizioni di visibilità

Media

DATI ARCHEOLOGICI**Oggetto****Descrizione****Misure****Osservazioni****Documentazione allegata****Foto****Bibliografia/Archivio****RISCHIO ARCHEOLOGICO****UT N. 46****Tipologia intervento edile** Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1**Distanza dall'intervento****Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento:** **ALTO****Cantieri/opere accessorie****Distanza da cantieri/opere accessorie****Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie:** **ALTO**

SCHEDA DI UNITA' TOPOGRAFICA**U.T. N. 47****LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA****Comune** Ascea(SA)**Località** Santa Maria**Quota slm** 51 m s.l.m.**Strade di accesso** Via della Bruca e strade interpoderali**POSIZIONAMENTO****Base cartografica:** CTR**Coordinate geografiche:** 40°09'46.97'' N 15°11'32.06'' E**Tecnica di georeferenziazione**

GPS – il punto è il centro del poligono costruito sui limiti dell'area d'indagine

METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE**Numero di ricognizioni eseguite** 1**Metodo** ricognizione asistematica**Data** 05/04/2024**Condizioni meteo**

Sereni

Visibilità sul terreno

Buona

Descrizione UT

L'UT confina a S con l'UT 44, a N e ad O con una strada interpoderale, e ad E con contrada Molino Vecchio che la divide dall'UT 46. Essa ha una pendenza verso SE ed è coltivata con la presenza di arature. La visibilità è buona.

Osservazioni**DATI AMBIENTALI E VISIBILITA'****Geomorfologia****Geologia****Carta geologica****Idrografia****Utilizzo del suolo**

Superficie agricola utilizzata

Tipo di vegetazione e/o colture

Condizioni di visibilità

Buona

DATI ARCHEOLOGICI

Oggetto

Descrizione

Misure

Osservazioni

Documentazione allegata

Foto

Bibliografia/Archivio

RISCHIO ARCHEOLOGICO

UT N. 47

Tipologia intervento edile Completamento e Miglioramento del sistema fognario e depurativo nel territorio comunale di Ascea - Stralcio Funzionale n.1

Distanza dall'intervento

Valutazione rischio archeologico rispetto all'intervento: **ALTO**

Cantieri/opere accessorie

Distanza da cantieri/opere accessorie

Valutazione del rischio archeologico rispetto a cantieri/opere accessorie: **ALTO**