

Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
 STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
 SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
 SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
 E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2368264 Nord: 4667097
 CTR (1:25.000): Foglio 145 - Quadrante II

TIPO FORESTALE:

62 - Faggeta submontana mesofila

TIPO STRUTTURALE:

3 - Ceduo P.D.

GRADO DI COPERTURA:

> 50%

MODELLO DI COMBUSTIBILE:

8 - Lettieria indecomposta e compattata di conifere a foglia corta o di latifoglie

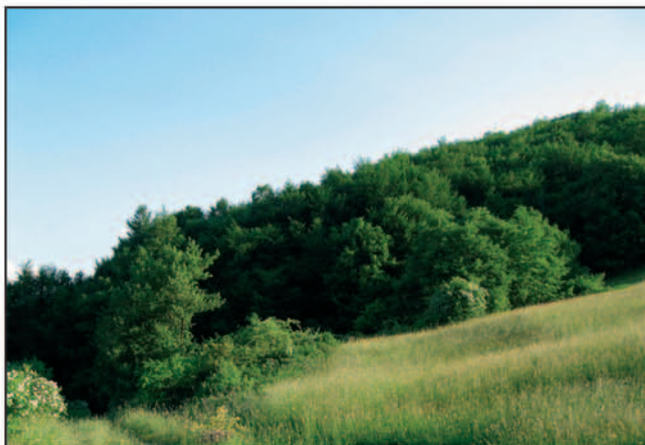
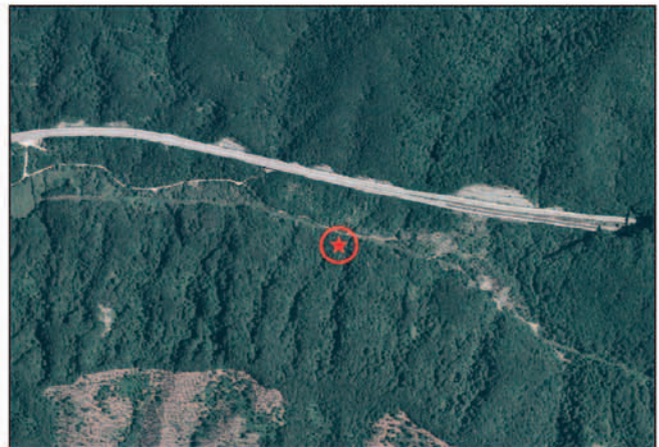
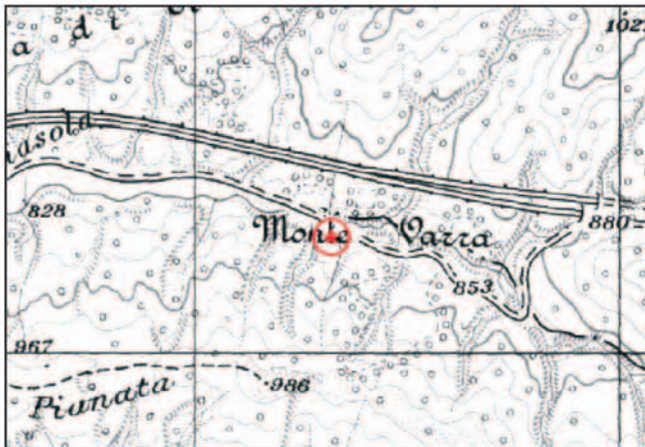
FAGGETA TERMOFILA E BASSO MONTANA

Soprasuoli a prevalenza di faggio su substrati arenacei o calcarei, a quote generalmente inferiori a 1000 metri slm, caratterizzati dalla presenza di altre latifoglie mesofile quali cerro, carpino bianco, castagno e carpino. Strato arbustivo spesso abbondante.

Classificazione fitosociologica

Anemone apenninae-Fagetum sylvaticae

Potentillo micranthae-Fagetum sylvaticae



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2442098 Nord: 4638371
CTR (1:25.000): Foglio 153 - Quadrante IV

TIPO FORESTALE:

62 - Faggeta submontana mesofila

TIPO STRUTTURALE:

4 - Popolamenti infraperti

GRADO DI COPERTURA:

> 50%

MODELLO DI COMBUSTIBILE:

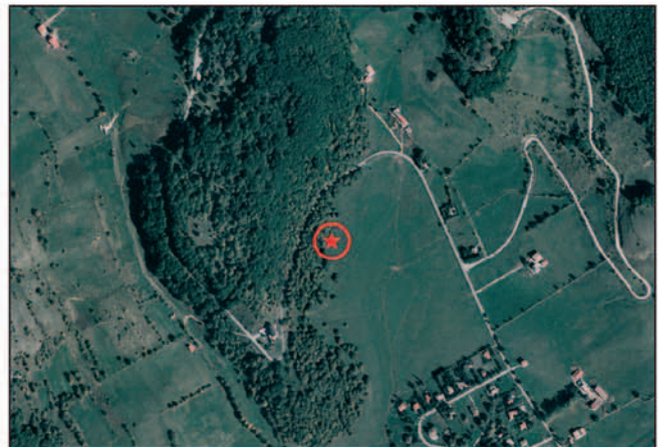
9 - Lettiera di latifoglie decidue o aghi di pino scarsamente compattati

FAGGETA TERMOFILA E BASSO MONTANA

Soprasuoli a prevalenza di faggio su substrati arenacei o calcarei, a quote generalmente inferiori a 1000 metri slm, caratterizzati dalla presenza di altre latifoglie mesofile quali cerro, carpino bianco, castagno e carpino. Strato arbustivo spesso abbondante.

Classificazione fitosociologica

Anemone apenninae-Fagetum sylvaticae
Potentillo micranthae-Fagetum sylvaticae



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2404202 Nord: 4635728
CTR (1:25.000): Foglio 152 - Quadrante IV

TIPO FORESTALE:

62 - Faggeta submontana mesofila

TIPO STRUTTURALE:

3 - Ceduo P.D.

GRADO DI COPERTURA:

> 50%

MODELLO DI COMBUSTIBILE:

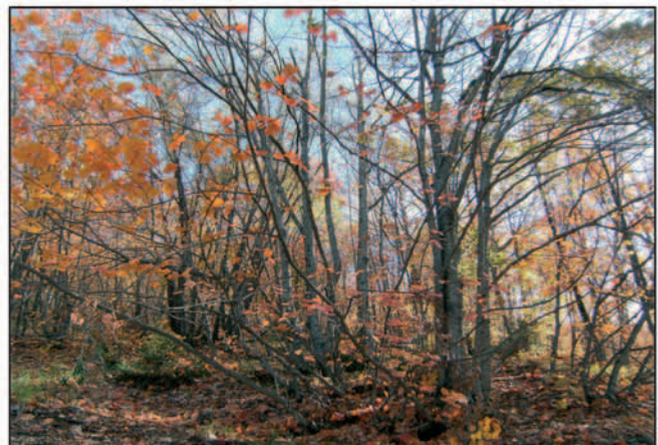
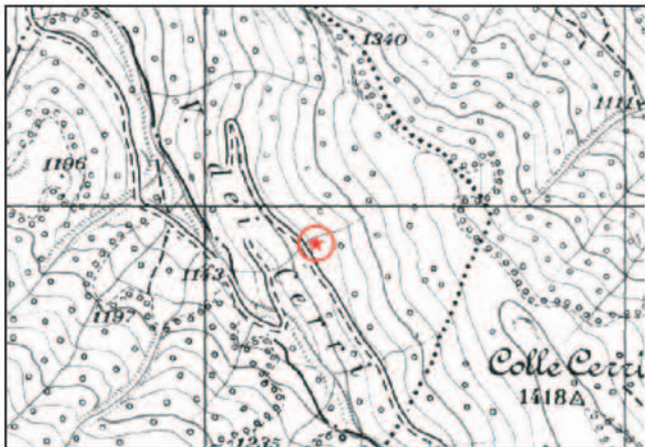
7 - Popolamenti molto infiammabili di conifere tra 0,5 e 2 m.

FAGGETA TERMOFILA E BASSO MONTANA

Soprasuoli a prevalenza di faggio su substrati arenacei o calcarei, a quote generalmente inferiori a 1000 metri slm, caratterizzati dalla presenza di altre latifoglie mesofile quali cerro, carpino bianco, castagno e carpino. Strato arbustivo spesso abbondante.

Classificazione fitosociologica

Anemone apenninae-Fagetum sylvaticae
Potentillo micranthae-Fagetum sylvaticae



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2421957 Nord: 4623417
CTR (1:25.000): Foglio 152 - Quadrante II

TIPO FORESTALE:

63 - Faggeta montana (eutrofica-mesoneutrofila-acidofila)

TIPO STRUTTURALE:

1 - Fustaia

GRADO DI COPERTURA:

> 50%

MODELLO DI COMBUSTIBILE:

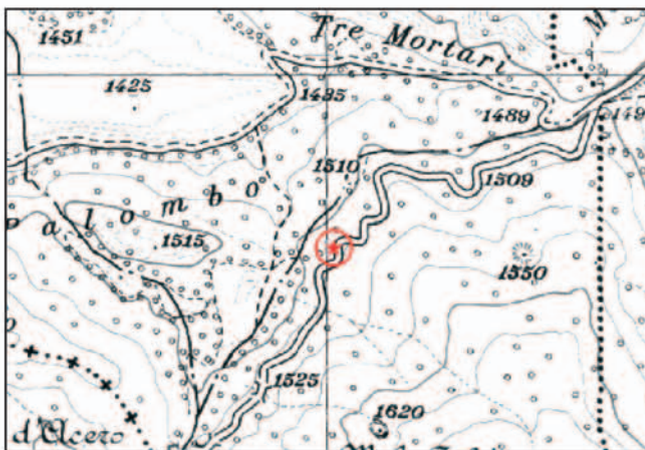
9 - Lettieria di latifoglie decidue o aghi di pino

FAGGETA MONTANA (EUTROFICA-MESONEUTROFICA-ACIDOFILA)

Boschi generalmente puri di faggio in buone o ottime condizioni di crescita, localizzati sopra i 1000 metri di quota, in tutte le esposizioni con prevalenza di quelle settentrionali, caratterizzati dal sottobosco arbustivo assente o rado. Si trova su suoli profondi sia di matrice calcarea che arenacea.

Classificazione fitosociologica

Cardamino kitaibelii-Fagetum sylvaticae
Actaco spicatae-Fagetum sylvaticae



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2417572 Nord: 4624747
CTR (1:25.000): Foglio 152 - Quadrante II

TIPO FORESTALE:

63 - Faggeta montana (eutrofica-mesoneutrofila-acidofila)

TIPO STRUTTURALE:

1 - Fustaia P.D.

GRADO DI COPERTURA:

> 50%

MODELLO DI COMBUSTIBILE:

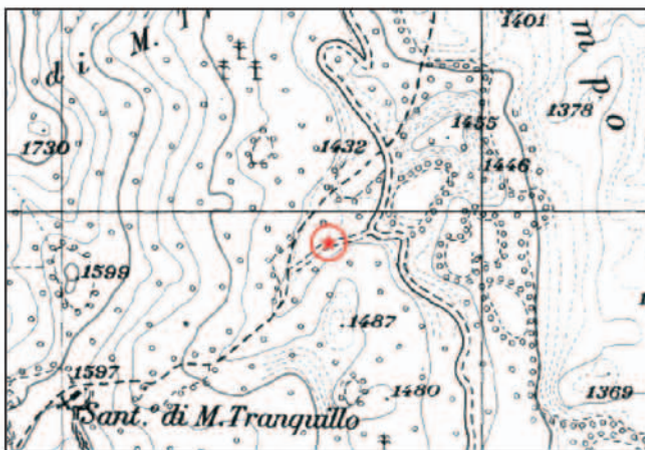
9 - Lettieria di latifoglie decidue o aghi di pino

FAGGETA MONTANA (EUTROFICA-MESONEUTROFICA-ACIDOFILA)

Boschi generalmente puri di faggio in buone o ottime condizioni di crescita, localizzati sopra i 1000 metri di quota, in tutte le esposizioni con prevalenza di quelle settentrionali, caratterizzati dal sottobosco arbustivo assente o rado. Si trova su suoli profondi sia di matrice calcarea che arenacea.

Classificazione fitosociologica

Cardamino kitaibelii-Fagetum sylvaticae
Actaeo spicatae-Fagetum sylvaticae



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2423079 Nord: 4623430
CTR (1:25.000): Foglio 152 - Quadrante II

TIPO FORESTALE:

63 - Faggeta montana (eutrofica-mesoneutrofila-acidofila)

TIPO STRUTTURALE:

3 - Ceduo

GRADO DI COPERTURA:

> 50%

MODELLO DI COMBUSTIBILE:

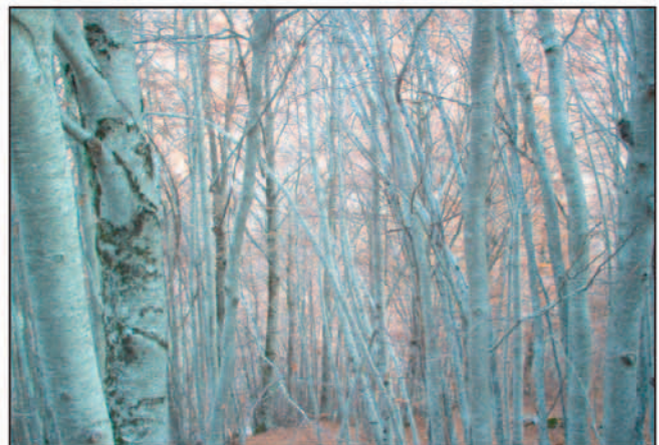
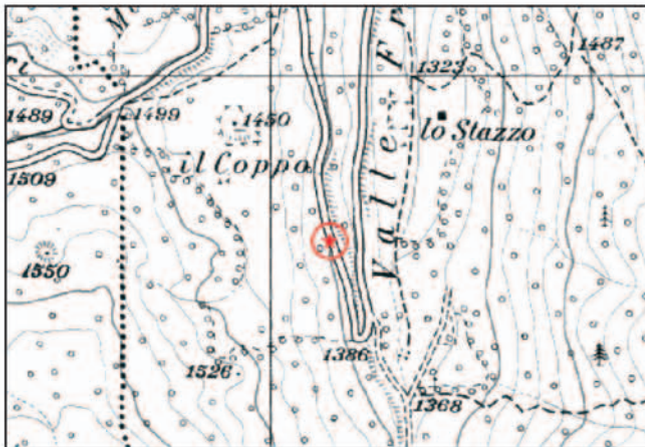
8 - Lettieria indecomposta e compattata di conifere

FAGGETA MONTANA (EUTROFICA-MESONEUTROFICA-ACIDOFILA)

Boschi generalmente puri di faggio in buone o ottime condizioni di crescita, localizzati sopra i 1000 metri di quota, in tutte le esposizioni con prevalenza di quelle settentrionali, caratterizzati dal sottobosco arbustivo assente o rado. Si trova su suoli profondi sia di matrice calcarea che arenacea.

Classificazione fitosociologica

Cardamino kitaibelii-Fagetum sylvaticae
Actaco spicatae-Fagetum sylvaticae



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2392146 Nord: 4636114
CTR (1:25.000): Foglio 152 - Quadrante IV

TIPO FORESTALE:

71 - Pioppo-saliceto ripariale

TIPO STRUTTURALE:

2 - Formazioni boscate a struttura composita

GRADO DI COPERTURA:

> 50%

MODELLO DI COMBUSTIBILE:

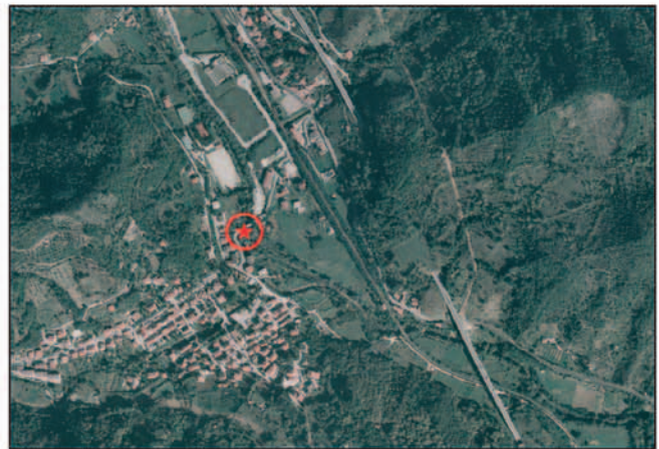
9 - Lettieria di latifoglie decidue o aghi di pino scarsamente compattati

PIOPPO-SALICETO RIPARIALE

Popolamenti a prevalenza di salice bianco con altri salici a portamento alto-arbustivo, pioppo nero e pioppo bianco puri o in mescolanza tra loro. Presenza di robinia e roverella. Localizzati in prossimità dei corsi d'acqua, su alvei e fondo valli.

Classificazione fitosociologica

Salicetalia purpureae
Populetalia albae
Alnetalia glutinosae



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2378217 Nord: 4665366
CTR (1:25.000): Foglio 145 - Quadrante II

TIPO FORESTALE:

71 - Pioppo-saliceto ripariale

TIPO STRUTTURALE:

2 - Formazioni boscate a struttura composita

GRADO DI COPERTURA:

> 50%

MODELLO DI COMBUSTIBILE:

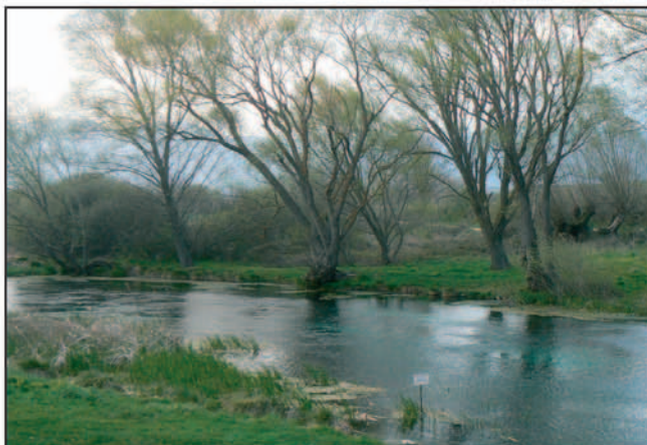
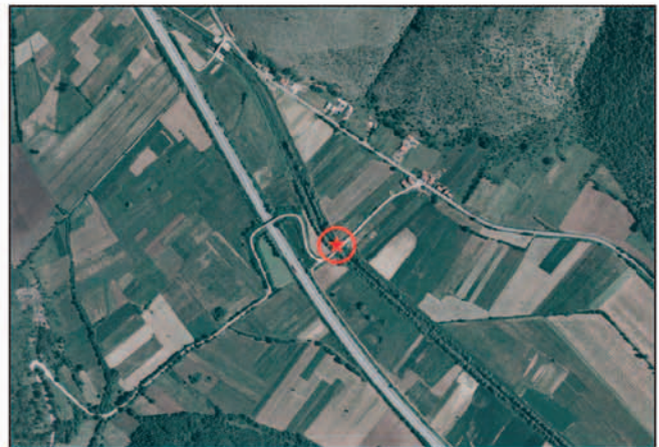
9 - Lettieria di latifoglie decidue o aghi di pino scarsamente compattati

PIOPPO-SALICETO RIPARIALE

Popolamenti a prevalenza di salice bianco con altri salici a portamento alto-arbustivo, pioppo nero e pioppo bianco puri o in mescolanza tra loro. Presenza di robinia e roverella. Localizzati in prossimità dei corsi d'acqua, su alvei e fondo valli.

Classificazione fitosociologica

Salicetalia purpureae
Populetalia albae
Alnetalia glutinosae



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2420280 Nord: 4630853
CTR (1:25.000): Foglio 152 - Quadrante II

TIPO FORESTALE:

71 - Pioppo-saliceto ripariale

TIPO STRUTTURALE:

2 - Formazioni boscate a struttura composita

GRADO DI COPERTURA:

> 50%

MODELLO DI COMBUSTIBILE:

9 - Lettieria di latifoglie decidue o aghi di pino scarsamente compattati

PIOPPO-SALICETO RIPARIALE

Popolamenti a prevalenza di salice bianco con altri salici a portamento alto-arbustivo, pioppo nero e pioppo bianco puri o in mescolanza tra loro. Presenza di robinia e roverella. Localizzati in prossimità dei corsi d'acqua, su alvei e fondo valli.

Classificazione fitosociologica

Salicetalia purpureae
Populetalia albae
Alnetalia glutinosae



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2403599 Nord: 4625728
CTR (1:25.000): Foglio 152 - Quadrante III

TIPO FORESTALE:

81 - Robinieto-ailanteto

TIPO STRUTTURALE:

2 - Formazioni boscate a struttura composita

GRADO DI COPERTURA:

> 50%

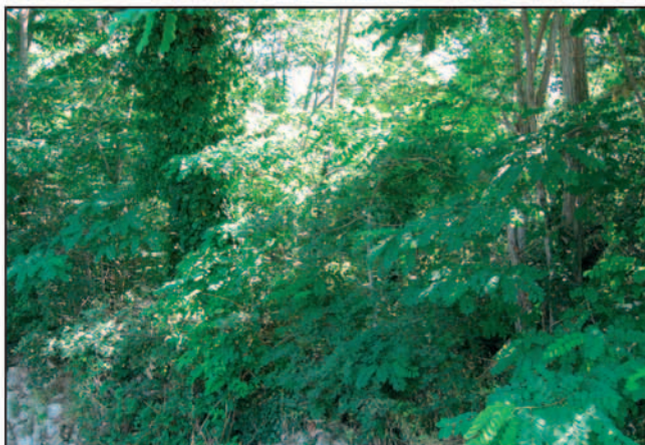
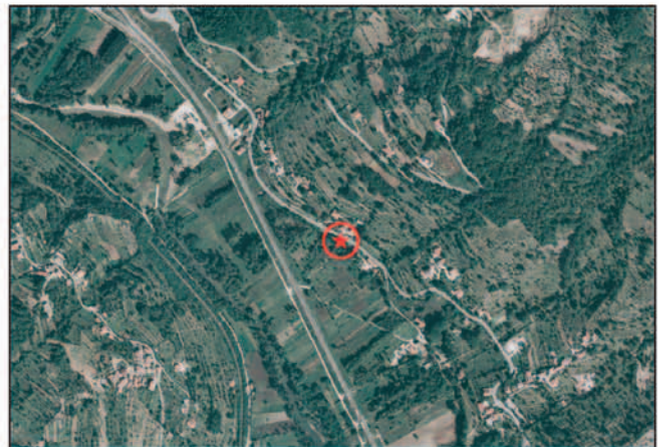
MODELLO DI COMBUSTIBILE:

7 - Popolamenti molto infiammabili di conifere tra
0,5 e 2 m.

ROBINIETO-AILANTETO

Popolamenti puri o in mescolanza di robinia e ailanto, frammentati in piccole superfici, su scarpate stradali, in impluvi particolarmente freschi ed in zone agricole fino a circa 600 metri sul livello del mare.

Classificazione fitosociologica



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2402154 Nord: 4626649
CTR (1:25.000): Foglio 152 - Quadrante III

TIPO FORESTALE:

81 - Robinieto-ailanteto

TIPO STRUTTURALE:

2 - Formazioni boscate a struttura composita

GRADO DI COPERTURA:

> 50%

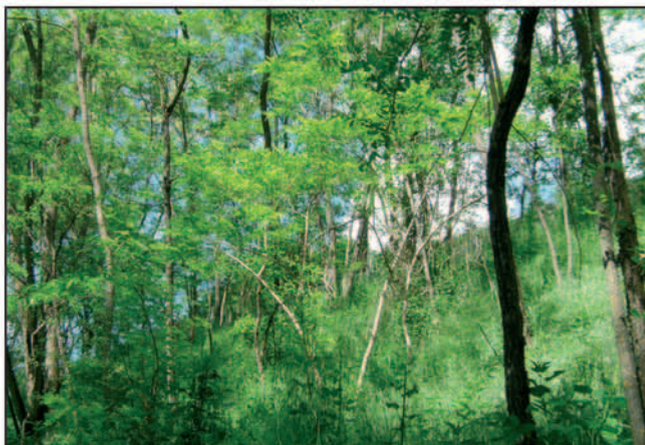
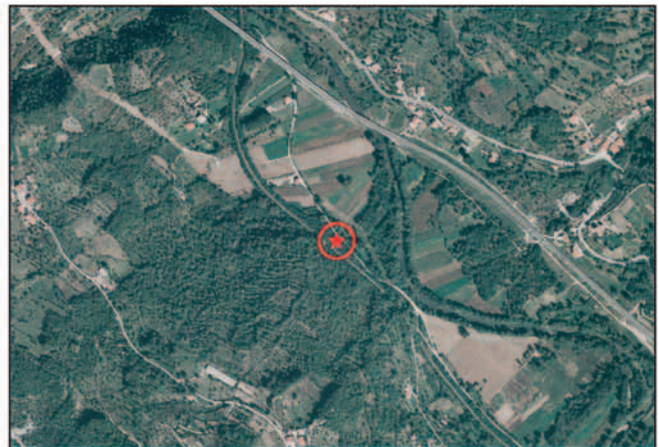
MODELLO DI COMBUSTIBILE:

7 - Popolamenti molto infiammabili di conifere tra 0,5 e 2 m.

ROBINIETO-AILANTETO

Popolamenti puri o in mescolanza di robinia e ailanto, frammentati in piccole superfici, su scarpate stradali, in impluvi particolarmente freschi ed in zone agricole fino a circa 600 metri sul livello del mare.

Classificazione fitosociologica



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2388478 Nord: 4654133
CTR (1:25.000): Foglio 145 - Quadrante III

TIPO FORESTALE:

81 - Robiniето-ailanteto

TIPO STRUTTURALE:

2 - Formazioni boscate a struttura composita

GRADO DI COPERTURA:

> 50%

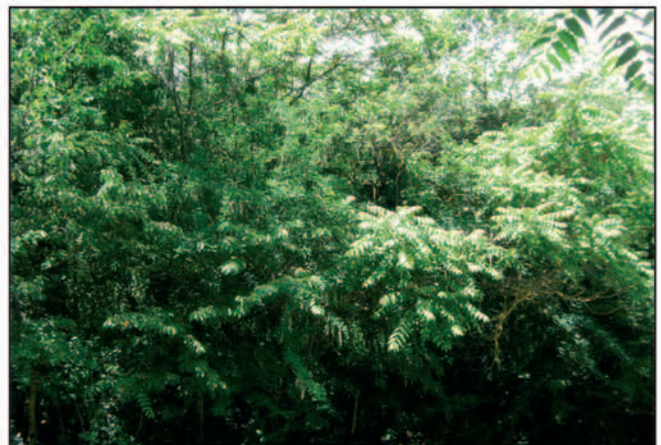
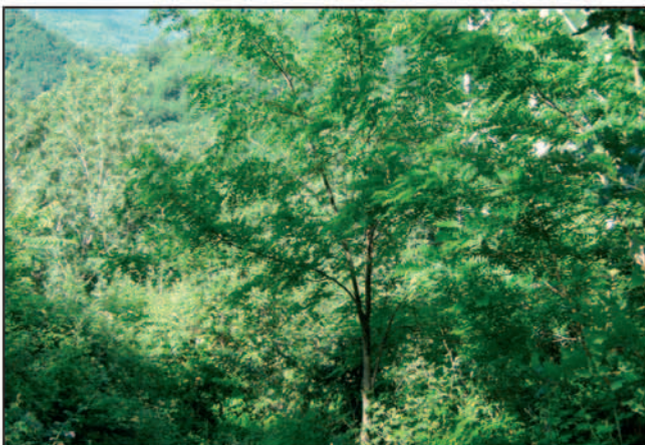
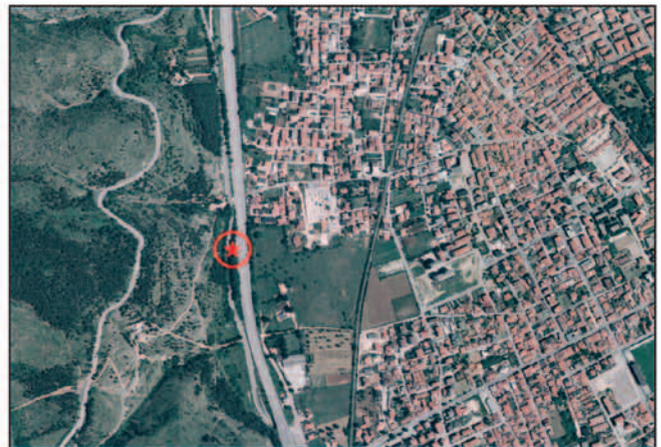
MODELLO DI COMBUSTIBILE:

4 - Cespugliame o giovani piantagioni dense, circa 2 m. di altezza

ROBINIETO-AILANTETO

Popolamenti puri o in mescolanza di robinia e ailanto, frammentati in piccole superfici, su scarpate stradali, in impluvi particolarmente freschi ed in zone agricole fino a circa 600 metri sul livello del mare.

Classificazione fitosociologica



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
 STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
 SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
 SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
 E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2364974 Nord: 4667630
 CTR (1:25.000): Foglio 145 - Quadrante III

TIPO FORESTALE:

91 - Latifoglie di invasione miste e varie

TIPO STRUTTURALE:

4 - Popolamenti infraperti

GRADO DI COPERTURA:

21 - 50 %

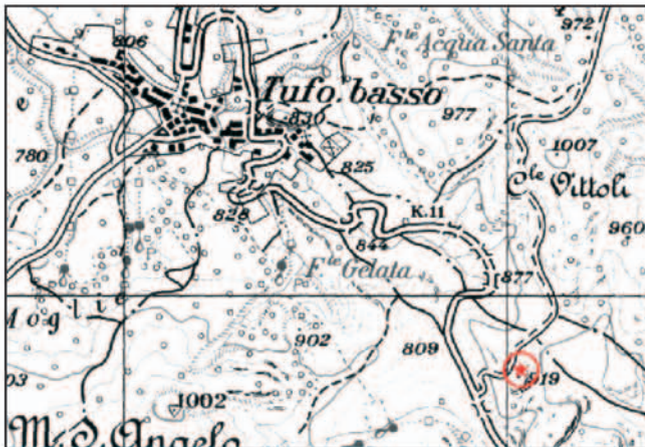
MODELLO DI COMBUSTIBILE:

2 - Pascolo con cespugliame disperso o sotto copertura arborea rada

LATIFOGIE DI INVASIONE MISTE E VARIE

Popolamenti a prevalenza di aceri, frassino, olmo, ciliegio, noce o altre latifoglie, pure o in mescolanza, non ricollegabili ad alcun tipo, originati su ex-pascoli o coltivi abbandonati (anche oliveti o alberi da frutto ormai invasi da vegetazione forestale).

Classificazione fitosociologica



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2414556 Nord: 4690619
CTR (1:25.000): Foglio 140 - Quadrante II

TIPO FORESTALE:

91 - Latifoglie di invasione miste e varie

TIPO STRUTTURALE:

4 - Popolamenti infraperti

GRADO DI COPERTURA:

21- 50%

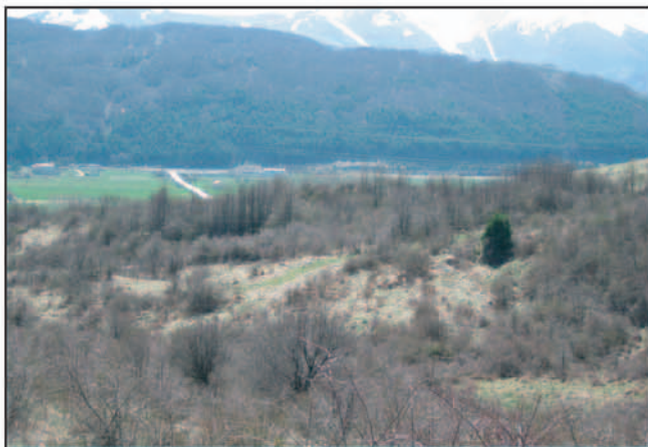
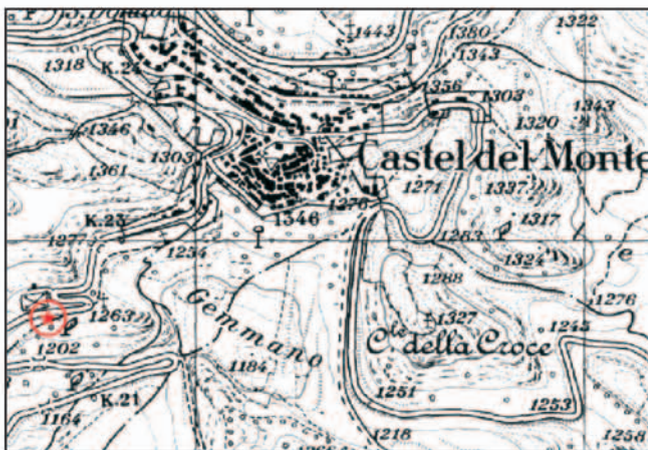
MODELLO DI COMBUSTIBILE:

9 - Lettieria di latifoglie decidue o aghi di pino scarsamente compattati

LATIFOGIE DI INVASIONE MISTE E VARIE

Popolamenti a prevalenza di aceri, frassino, olmo, ciliegio, noce o altre latifoglie, pure o in mescolanza, non ricollegabili ad alcun tipo, originati su ex-pascoli o coltivi abbandonati (anche oliveti o alberi da frutto ormai invasi da vegetazione forestale).

Classificazione fitosociologica



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2358819 Nord: 4661420
CTR (1:25.000): Foglio 145 - Quadrante III

TIPO FORESTALE:

91 - Latifoglie di invasione miste e varie

TIPO STRUTTURALE:

4 - Popolamenti infraperti

GRADO DI COPERTURA:

> 50%

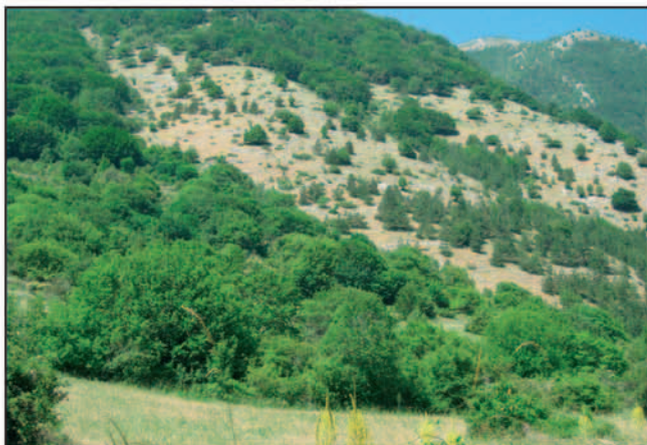
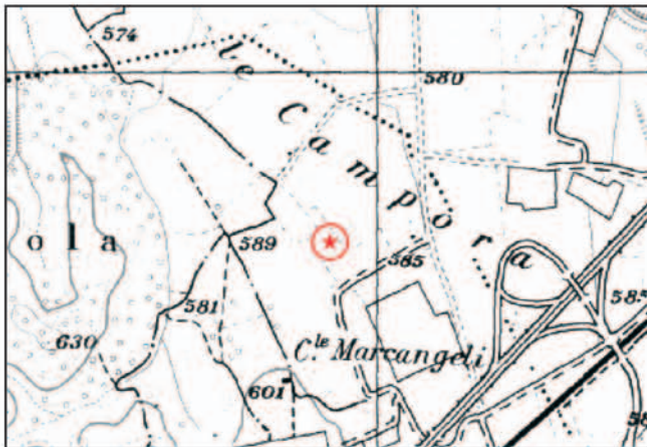
MODELLO DI COMBUSTIBILE:

6 - Cespuglieti con caratteristiche intermedie tra le due classi precedenti (praterie aperte con cespugli)

LATIFOGIE DI INVASIONE MISTE E VARIE

Popolamenti a prevalenza di aceri, frassino, olmo, ciliegio, noce o altre latifoglie, pure o in mescolanza, non ricollegabili ad alcun tipo, originati su ex-pascoli o coltivi abbandonati (anche oliveti o alberi da frutto ormai invasi da vegetazione forestale).

Classificazione fitosociologica



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2391159 Nord: 4635368
CTR (1:25.000): Foglio 151 - Quadrante I

TIPO FORESTALE:

111 - Pioppeto di Pioppo tremulo

TIPO STRUTTURALE:

2 - Formazioni boscate a struttura composita

GRADO DI COPERTURA:

> 50%

MODELLO DI COMBUSTIBILE:

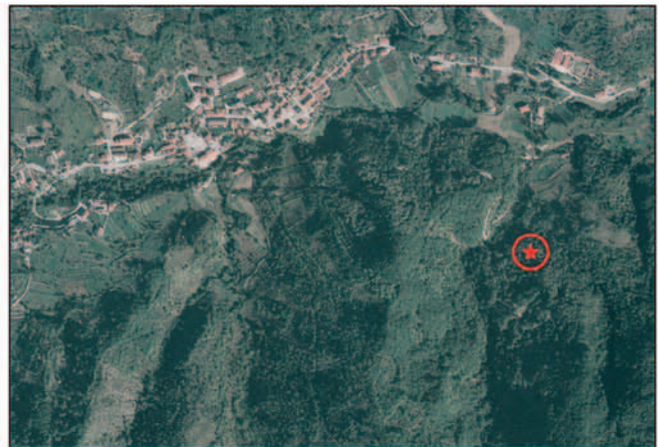
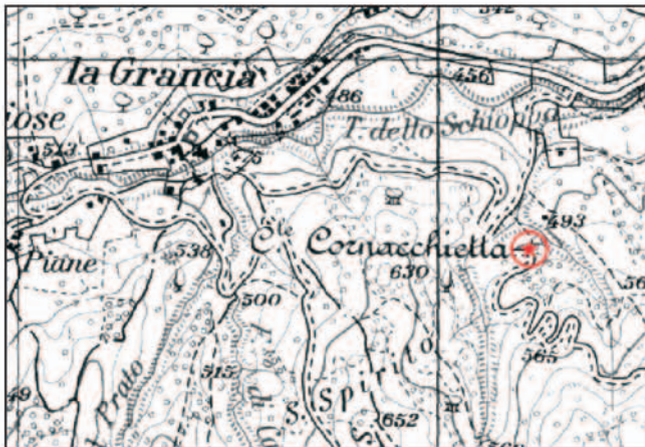
8 - Lettieria indecomposta e compattata di conifere a foglia corta o di latifoglie

PIOPPETO DI PIOPPO TREMULO

Popolamenti a piccoli nuclei di pioppo tremulo, localizzati su radure, vecchie tagliate e all'interno di faggete o di altri boschi mesofili, o più raramente mesoxerofili.

Classificazione fitosociologica

Aceri obtusati-Populenion tremulae



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2391196 Nord: 4682467
CTR (1:25.000): Foglio 145 - Quadrante I

TIPO FORESTALE:

111 - Pioppeto di Pioppo tremulo

TIPO STRUTTURALE:

2 - Popolamenti boscati a struttura composita

GRADO DI COPERTURA:

> 50%

MODELLO DI COMBUSTIBILE:

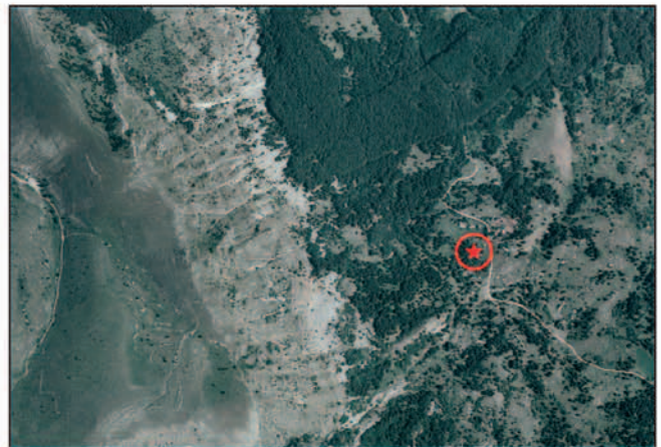
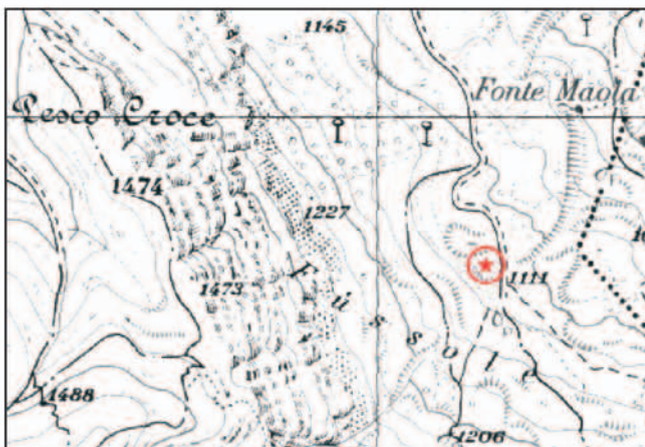
9 - Lettieria di latifoglie decidue o aghi di pino scarsamente compattati

PIOPPETO DI PIOPPO TREMULO

Popolamenti a piccoli nuclei di pioppo tremulo, localizzati su radure, vecchie tagliate e all'interno di faggete o di altri boschi mesofili, o più raramente mesoxerofili.

Classificazione fitosociologica

Aceri obtusati-Populenion tremulae



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2449693 Nord: 4634001
CTR (1:25.000): Foglio 153 - Quadrante IV

TIPO FORESTALE:

111 - Pioppeto di Pioppo tremulo

TIPO STRUTTURALE:

1 - Fustaia

GRADO DI COPERTURA:

> 50%

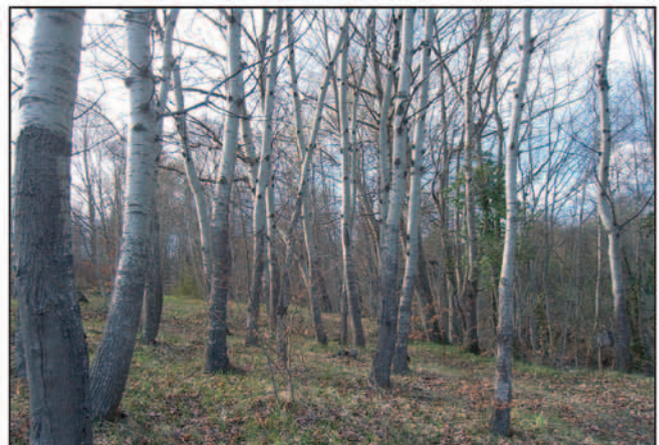
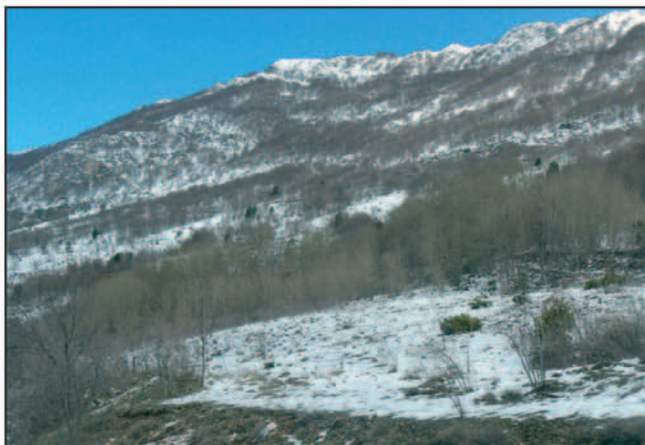
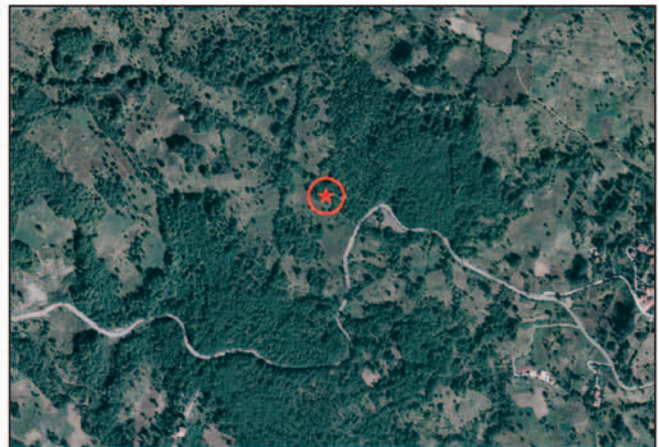
MODELLO DI COMBUSTIBILE:

8 - Lettieria indecomposta e compattata di conifere
a foglia corta o di latifoglie

PIOPPETO DI PIOPPO TREMULO

Popolamenti a piccoli nuclei di pioppo tremulo, localizzati su radure, vecchie tagliate e all'interno di faggete o di altri boschi mesofili, o più raramente mesoxerofili.

Classificazione fitosociologica
Aceri obtusati-Populenion tremulae



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
 STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
 SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
 SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
 E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2421445 Nord: 4662928
 CTR (1:25.000): Foglio 146 - Quadrante II

TIPO FORESTALE:

131 - Rimboschimento di conifere mediterranee

TIPO STRUTTURALE:

1 - Fustaia P.D.

GRADO DI COPERTURA:

> 50%

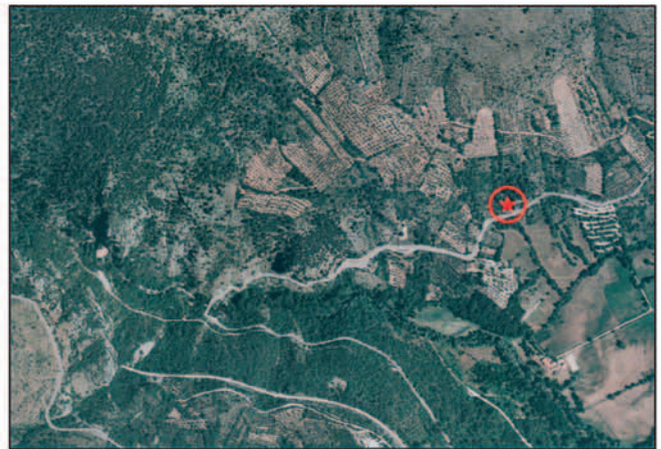
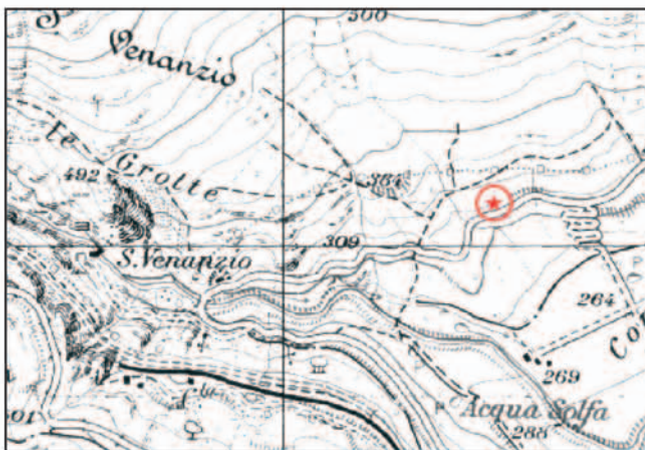
MODELLO DI COMBUSTIBILE:

9 - Lettieria di latifoglie decidue o aghi di pino scarsamente compattati

RIMBOSCHIMENTO DI CONIFERE MEDITERRANEE

Rimboschimenti a prevalenza di pino d'Aleppo, con pino marittimo, pino domestico e cipresso, localizzati dalla zona costiera fino ai 500 metri slm, su versanti caldi o in zone pianeggianti.

Classificazione fitosociologica



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2387735 Nord: 4652731
CTR (1:25.000): Foglio 145 - Quadrante II

TIPO FORESTALE:

141 - Rimboscimento di conifere nella fascia altocollinare e montana

TIPO STRUTTURALE:

1 - Fustaia P.D.

GRADO DI COPERTURA:

10 - 20%

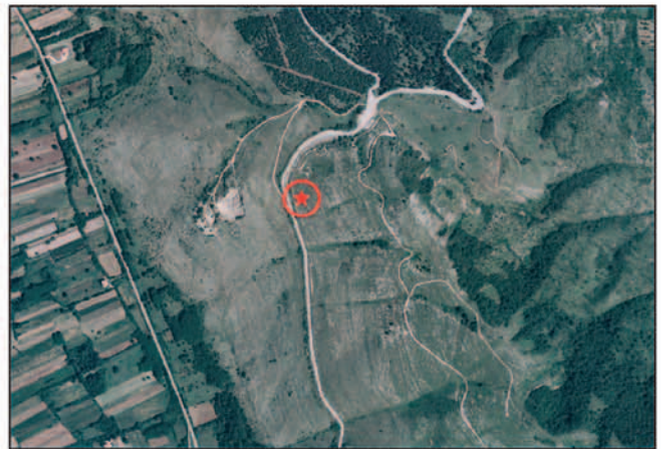
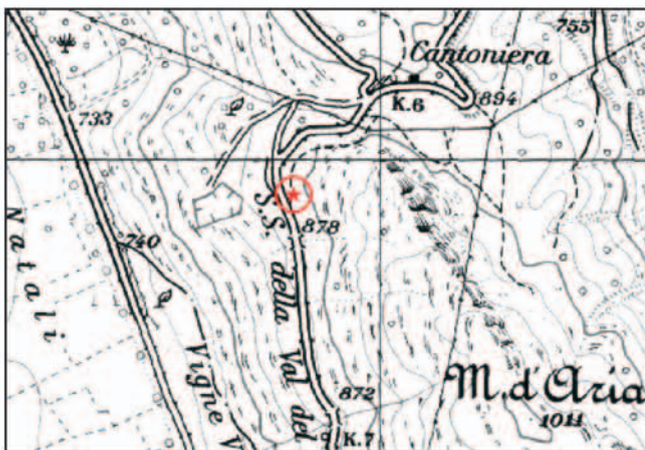
MODELLO DI COMBUSTIBILE:

2 - Pascolo con cespugliame disperso o sotto copertura arborea rada scarsamente compattati

RIMBOSCHIMENTO DI CONIFERE NELLA FASCIA ALTOCOLLINARE E MONTANA

Popolamenti artificiali a prevalenza di conifere (principalmente pino nero, pino silvestre, abeti, cedri e cipressi) nell'ambito della vegetazione dei querceti caducifogli e degli ostrieti.

Classificazione fitosociologica



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2427127 Nord: 4650112
CTR (1:25.000): Foglio 152 - Quadrante II

TIPO FORESTALE:

141 - Rimboscimento di conifere nella fascia altocollinare e montana

TIPO STRUTTURALE:

1 - Fustaia P.D.

GRADO DI COPERTURA:

> 50%

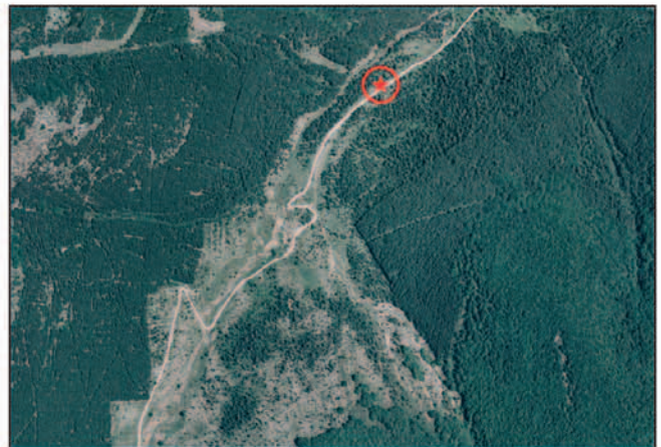
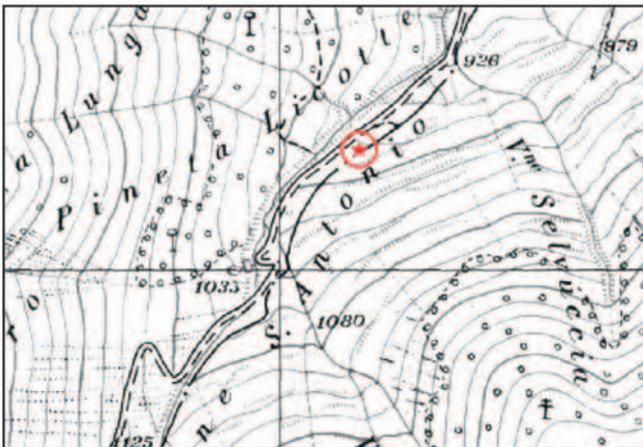
MODELLO DI COMBUSTIBILE:

8 - Lettieria indecomposta e compattata di conifere a foglia corta o di latifoglie scarsamente compattati

RIMBOSCHIMENTO DI CONIFERE NELLA FASCIA ALTOCOLLINARE E MONTANA

Popolamenti artificiali a prevalenza di conifere (principalmente pino nero, pino silvestre, abeti, cedri e cipressi) nell'ambito della vegetazione dei querceti caducifogli e degli ostrieti.

Classificazione fitosociologica



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2400954 Nord: 4644618
CTR (1:25.000): Foglio 152 - Quadrante IV

TIPO FORESTALE:

141 - Rimboschimento di conifere nella fascia altocollinare e montana

TIPO STRUTTURALE:

1 - Fustaia P.D.

GRADO DI COPERTURA:

> 50%

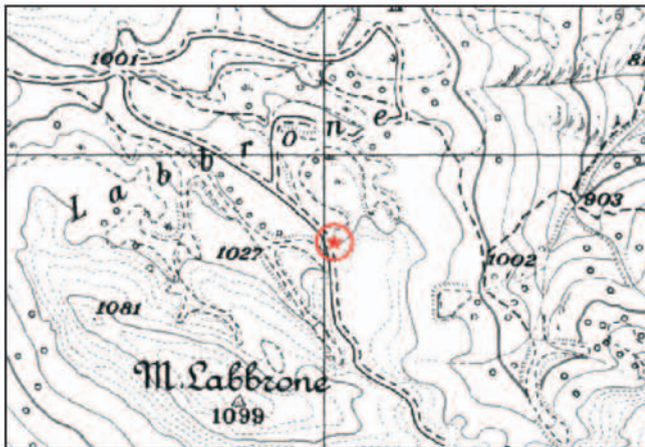
MODELLO DI COMBUSTIBILE:

7 - Popolamenti molto infiammabili di conifere tra 0,5 e 2 m.

RIMBOSCHIMENTO DI CONIFERE NELLA FASCIA ALTOCOLLINARE E MONTANA

Popolamenti artificiali a prevalenza di conifere (principalmente pino nero, pino silvestre, abeti, cedri e cipressi) nell'ambito della vegetazione dei querceti caducifogli e degli ostrieti.

Classificazione fitosociologica



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
 STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
 SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
 SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
 E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2435289 Nord: 4638733
 CTR (1:25.000): Foglio 153 - Quadrante IV

TIPO FORESTALE:

151 - Rimboschimento di conifere nella fascia montana

TIPO STRUTTURALE:

1 - Fustaia P.D.

GRADO DI COPERTURA:

> 50%

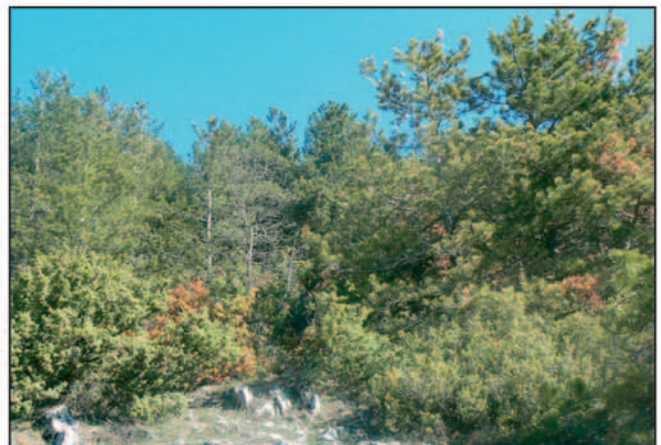
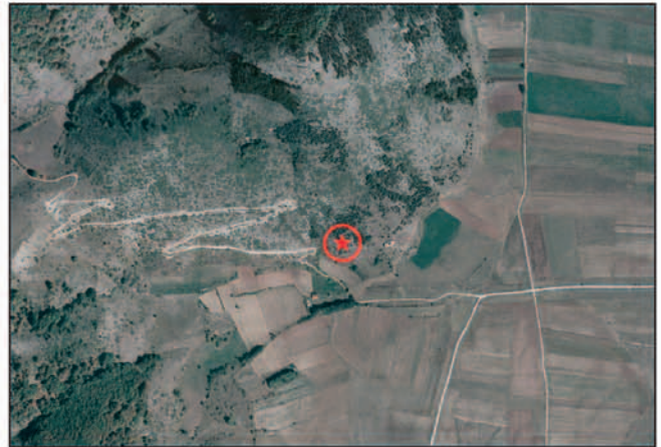
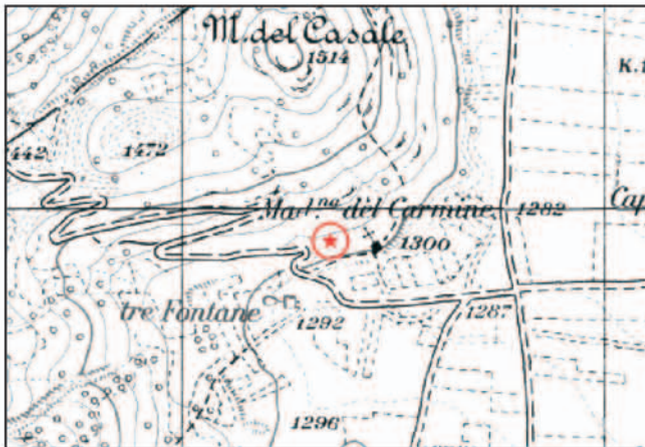
MODELLO DI COMBUSTIBILE:

9 - Lettieria di latifoglie decidue o aghi di pino scarsamente compattati

RIMBOSCHIMENTO DI CONIFERE NELLA FASCIA MONTANA

Popolamenti artificiali a prevalenza di conifere (principalmente pino nero, abeti, larice e douglasia) a quote generalmente superiori a 900 m s.l.m. nelle zone montane interne nell'ambito della vegetazione delle faggete.

Classificazione fitosociologica



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2441620 Nord: 4631021
CTR (1:25.000): Foglio 153 - Quadrante III

TIPO FORESTALE:

151 - Rimboschimento di conifere nella fascia montana

TIPO STRUTTURALE:

1 - Fustaia P.D.

GRADO DI COPERTURA:

> 50%

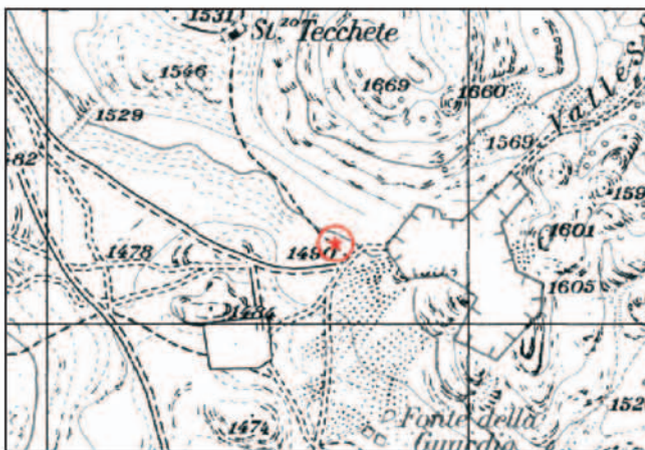
MODELLO DI COMBUSTIBILE:

8 - Lettieria indecomposta e compattata di conifere a foglia corta o di latifoglie

RIMBOSCHIMENTO DI CONIFERE NELLA FASCIA MONTANA

Popolamenti artificiali a prevalenza di conifere (principalmente pino nero, abeti, larice e douglasia) a quote generalmente superiori a 900 m s.l.m. nelle zone montane interne nell'ambito della vegetazione delle faggete.

Classificazione fitosociologica



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2417838 Nord: 4629688
CTR (1:25.000): Foglio 152 - Quadrante II

TIPO FORESTALE:

151 - Rimboscimento di conifere nella fascia montana

TIPO STRUTTURALE:

1 - Fustaia P.D.

GRADO DI COPERTURA:

> 50%

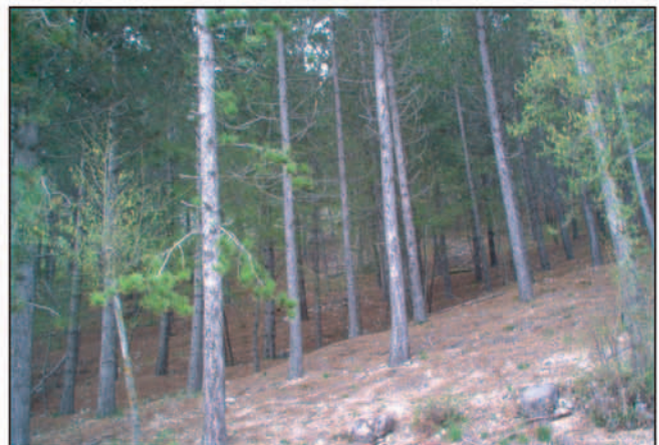
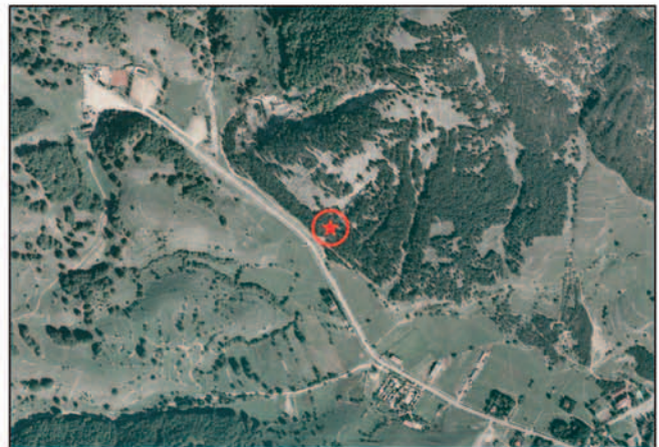
MODELLO DI COMBUSTIBILE:

8 - Lettiera indecomposta e compattata di conifere a foglia corta o di latifoglie

RIMBOSCHIMENTO DI CONIFERE NELLA FASCIA MONTANA

Popolamenti artificiali a prevalenza di conifere (principalmente pino nero, abeti, larice e douglasia) a quote generalmente superiori a 900 m s.l.m. nelle zone montane interne nell'ambito della vegetazione delle fasce.

Classificazione fitosociologica



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2431004 Nord: 4635288
CTR (1:25.000): Foglio 152 - Quadrante I

TIPO FORESTALE:

211 - Pineta naturale di Pino nero di Villetta Barrea

TIPO STRUTTURALE:

1 - Fustaia P.D.

GRADO DI COPERTURA:

> 50%

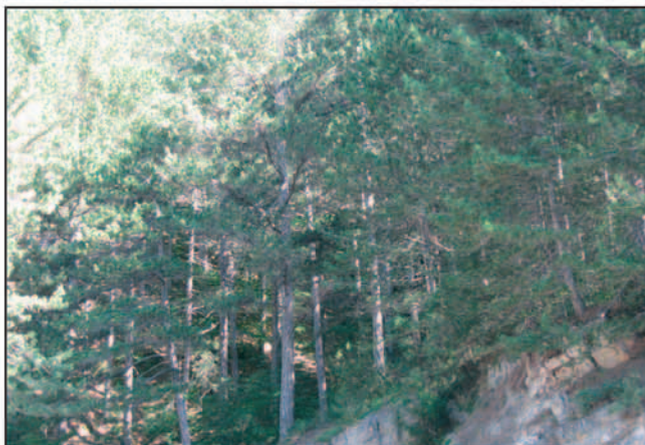
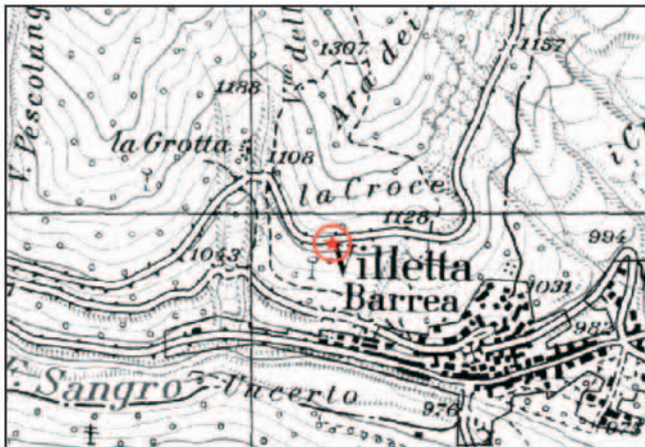
MODELLO DI COMBUSTIBILE:

5 - Cespuglieti giovani di altezza inferiore a 1 m.
(arbusteti di invasione, macchie residuali)

PINETA NATURALE DI PINO NERO DI VILLETTA BARREA

Popolamenti di origine seminaturale, distribuito su terreni di natura calcarea, talvolta situato in stazioni rupestri e impervie. La tipologia è circoscritta alla zona della Camosciara e a Villetta Barrea.

Classificazione fitosociologica



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
 STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
 SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
 SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
 E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2431131 Nord: 4625756
 CTR (1:25.000): Foglio 152 - Quadrante II

TIPO FORESTALE:

211 - Pineta naturale di Pino nero di Villetta Barrea

TIPO STRUTTURALE:

1 - Fustaia

GRADO DI COPERTURA:

> 50%

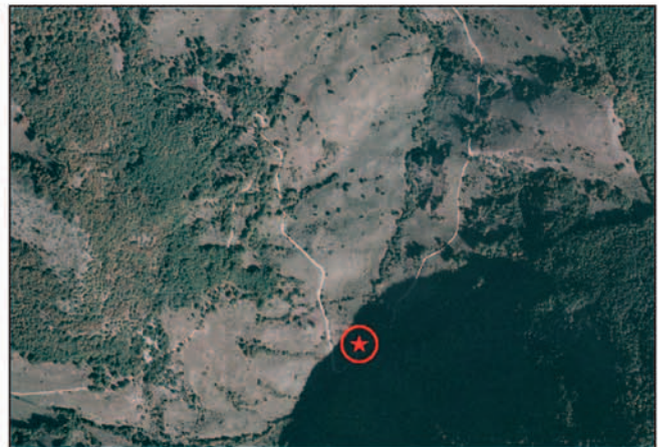
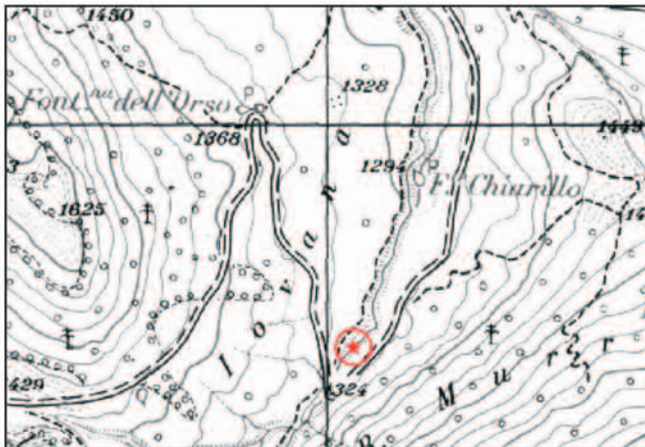
MODELLO DI COMBUSTIBILE:

9 - Lettiera di latifoglie decidue o aghi di pino scarsamente compattati

PINETA NATURALE DI PINO NERO DI VILLETTA BARREA

Popolamenti di origine seminaturale, distribuito su terreni di natura calcarea, talvolta situato in stazioni rupestri e impervie. La tipologia è circoscritta alla zona della Camosciara e a Villetta Barrea.

Classificazione fitosociologica



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2418224 Nord: 4681606
CTR (1:25.000): Foglio 146 - Quadrante I

TIPO FORESTALE:

161 - Arbusteto a prevalenza di rose, rovi e prugnolo

TIPO STRUTTURALE:

GRADO DI COPERTURA:

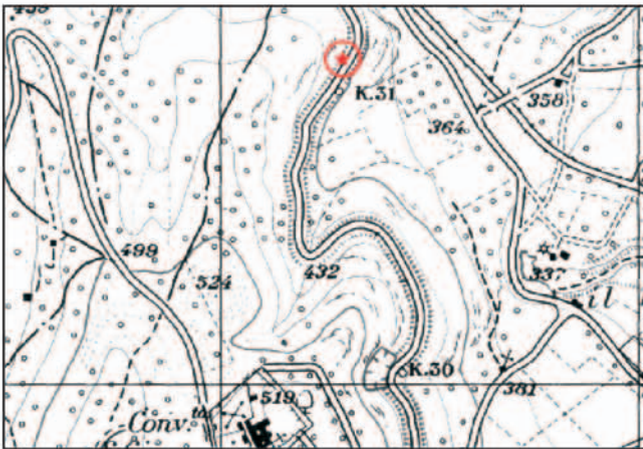
MODELLO DI COMBUSTIBILE:

5 - Cespuglieti giovani di altezza inferiore a 1 m.
(arbusteti di invasione, macchie residuali) scarsamente
compattati

ARBUSTETO A PREVALENZA DI ROSE, ROVI E PRUGNOLO

Popolamenti arbustivi a prevalenza di specie spinose (rose, rovo, prugnolo, biancospino, ginepro, ecc.) con sporadica presenza di cornioli ed individui arborei di roverella, orniello, olmo e acero campestre, localizzati in aree abbandonate dall'agricoltura e dal pascolo.

Classificazione fitosociologica
Prunetalia spinosae



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
 STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
 SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
 SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
 E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2363986 Nord: 4657785
 CTR (1:25.000): Foglio 145 - Quadrante III

TIPO FORESTALE:

161 - Arbusteto a prevalenza di rose, rovi e prugnolo

TIPO STRUTTURALE:

GRADO DI COPERTURA:

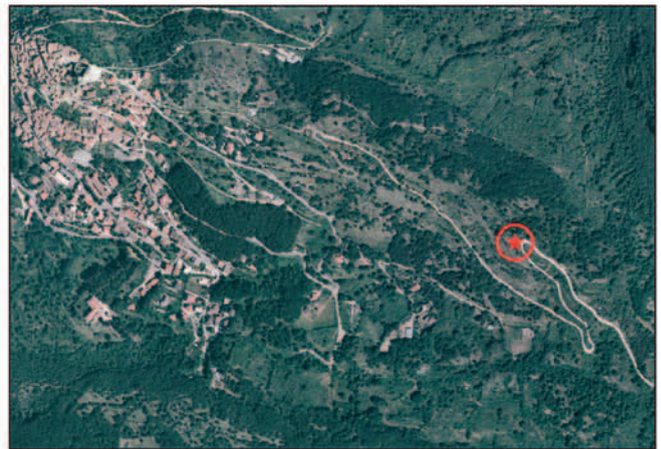
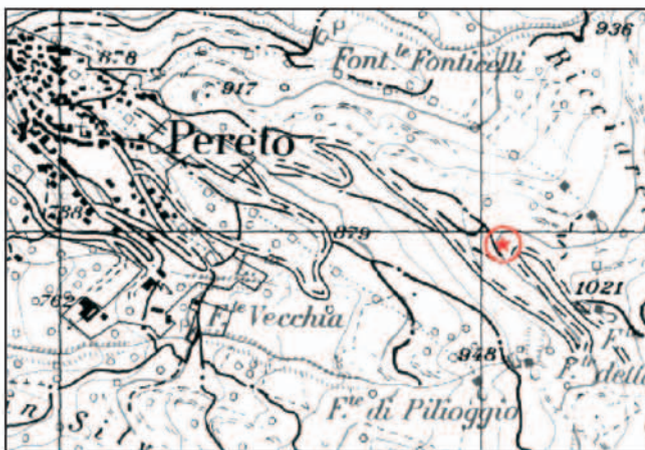
MODELLO DI COMBUSTIBILE:

1 - Pascolo quasi completamente secco (praterie)

ARBUSTETO A PREVALENZA DI ROSE, ROVI E PRUGNOLO

Popolamenti arbustivi a prevalenza di specie spinose (rose, rovo, prugnolo, biancospino, ginepro, ecc.) con sporadica presenza di cornioli ed individui arborei di roverella, orniello, olmo e acero campestre, localizzati in aree abbandonate dall'agricoltura e dal pascolo.

Classificazione fitosociologica
Prunetalia spinosae



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2452402 Nord: 4639054
CTR (1:25.000): Foglio 153 - Quadrante IV

TIPO FORESTALE:

161 - Arbusteto a prevalenza di rose, rovi e prugnolo

TIPO STRUTTURALE:

GRADO DI COPERTURA:

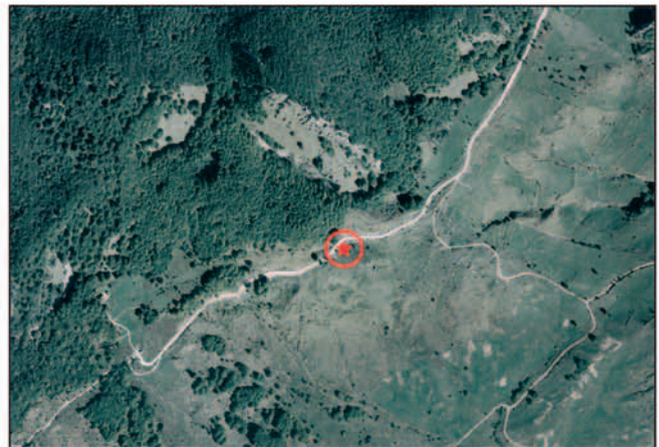
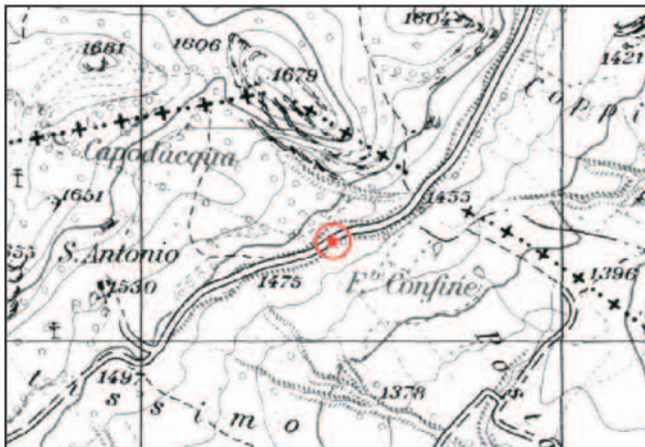
MODELLO DI COMBUSTIBILE:

5 - Cespuglieti giovani di altezza inferiore a 1 m.
(arbusteti di invasione, macchie residuali)

ARBUSTETO A PREVALENZA DI ROSE, ROVI E PRUGNOLO

Popolamenti arbustivi a prevalenza di specie spinose (rose, rovo, prugnolo, biancospino, ginepro, ecc.) con sporadica presenza di cornioli ed individui arborei di roverella, orniello, olmo e acero campestre, localizzati in aree abbandonate dall'agricoltura e dal pascolo.

Classificazione fitosociologica
Prunetalia spinosae



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
 STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
 SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
 SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
 E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2393907 Nord: 4636930
 CTR (1:25.000): Foglio 152 - Quadrante IV

TIPO FORESTALE:

171 - Arbusteto a prevalenza di ginestre

TIPO STRUTTURALE:

GRADO DI COPERTURA:

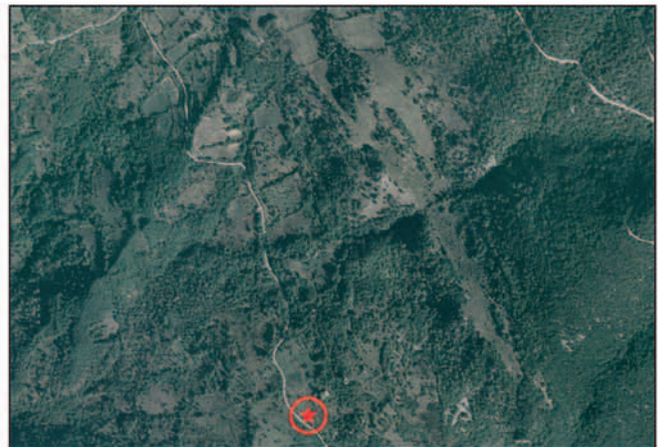
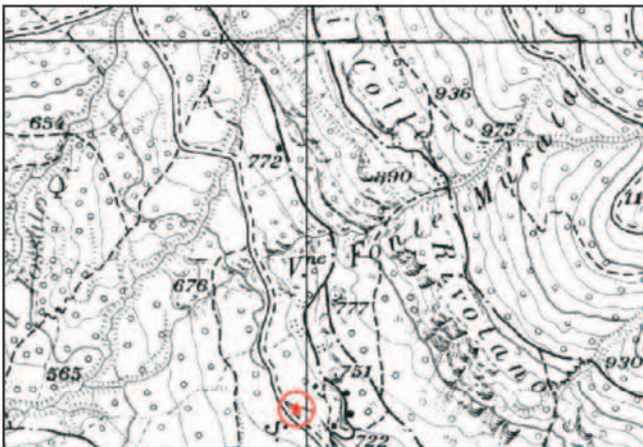
MODELLO DI COMBUSTIBILE:

5 - Cespuglieti giovani di altezza inferiore a 1 m.
 (arbusteti di invasione, macchie residuali)

ARBUSTETO A PREVALENZA DI GINESTRE

Arbusteto denso a ginestre con presenze sporadiche di specie spinose e ginepri, localizzato su ex-pascoli e coltivi abbandonati, soprattutto in esposizioni calde.

Classificazione fitosociologica
Spartio juncei-Cytisetum sessilifolii
Sarothamnion scoparii



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2394267 Nord: 4636650
CTR (1:25.000): Foglio 152 - Quadrante IV

TIPO FORESTALE:

171 - Arbusteto a prevalenza di ginestre

TIPO STRUTTURALE:

GRADO DI COPERTURA:

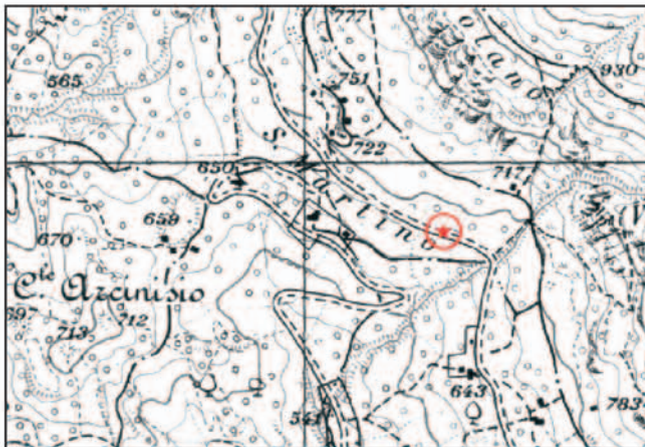
MODELLO DI COMBUSTIBILE:

7 - Popolamenti molto infiammabili di conifere tra
0,5 e 2 m.

ARBUSTETO A PREVALENZA DI GINESTRE

Arbusteto denso a ginestre con presenze sporadiche di specie spinose e ginepri, localizzato su ex-pascoli e coltivi abbandonati, soprattutto in esposizioni calde.

Classificazione fitosociologica
Spartio juncei-Cytisetum sessilifolii
Sarothamnion scoparii



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
 STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
 SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
 SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
 E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2363761 Nord: 4665241
 CTR (1:25.000): Foglio 145 - Quadrante III

TIPO FORESTALE:

171 - Arbusteto a prevalenza di ginestre

TIPO STRUTTURALE:

GRADO DI COPERTURA:

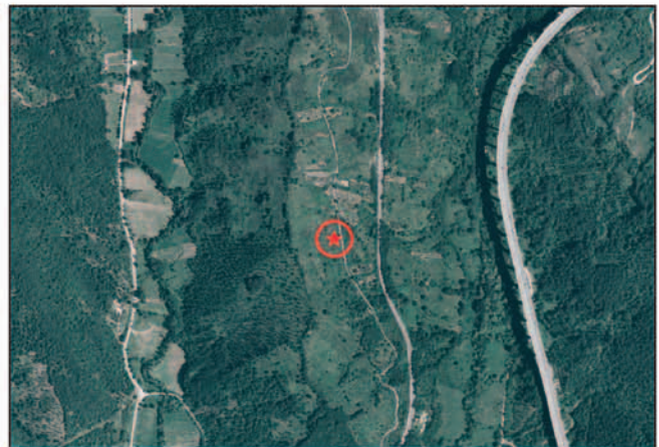
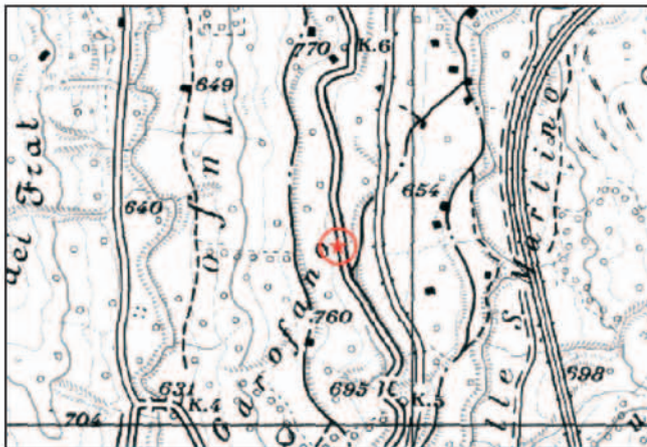
MODELLO DI COMBUSTIBILE:

6 - Cespuglieti con caratteristiche intermedie tra le due classi precedenti (praterie aperte con cespugli)

ARBUSTETO A PREVALENZA DI GINESTRE

Arbusteto denso a ginestre con presenze sporadiche di specie spinose e ginepri, localizzato su ex-pascoli e coltivi abbandonati, soprattutto in esposizioni calde.

Classificazione fitosociologica
Spartio juncei-Cytisetum sessilifolii
Sarothamnion scoparii



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2381300 Nord: 4664955
CTR (1:25.000): Foglio 145 - Quadrante II

TIPO FORESTALE:

181 - Arbusteto a prevalenza di ginepri mesoxerofili

TIPO STRUTTURALE:

GRADO DI COPERTURA:

MODELLO DI COMBUSTIBILE:

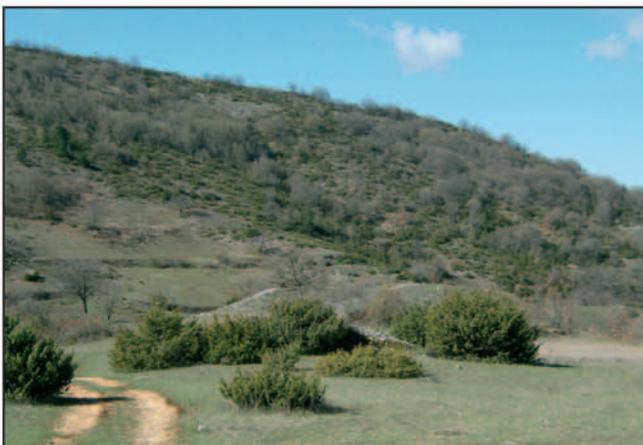
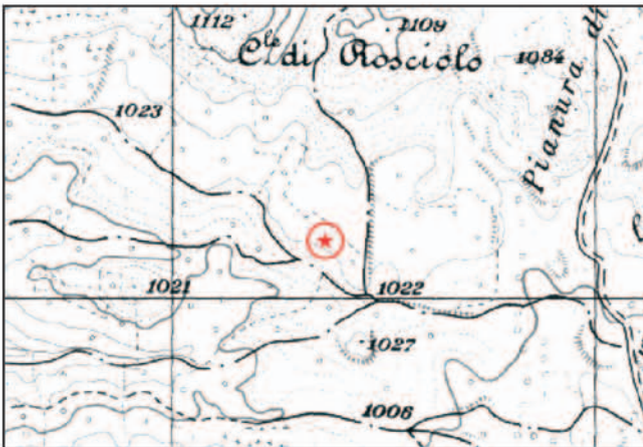
2 - Pascolo con cespugliame disperso o sotto
copertura arborea rada

**ABRUSTETO A PREVALENZA DI GINEPRI
MESOXEROFILI**

Arbusteto a ginepri, talvolta misti a ginestra, delle zone
costiere e della fascia dei querceti e degli orno-ostrieti.

Classificazione fitosociologica

Spartio juncei-Cytisetum sessilifolii juniperetosum oxycedri
Chamaecytiso spinescentis-Juniperetosum oxycedri
Junipero communis-Pyracanthetum coccineae



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
 STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
 SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
 SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
 E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2435100 Nord: 4646411
 CTR (1:25.000): Foglio 153 - Quadrante IV

TIPO FORESTALE:

181 - Arbusteto a prevalenza di ginepri mesoxerofili

TIPO STRUTTURALE:

GRADO DI COPERTURA:

MODELLO DI COMBUSTIBILE:

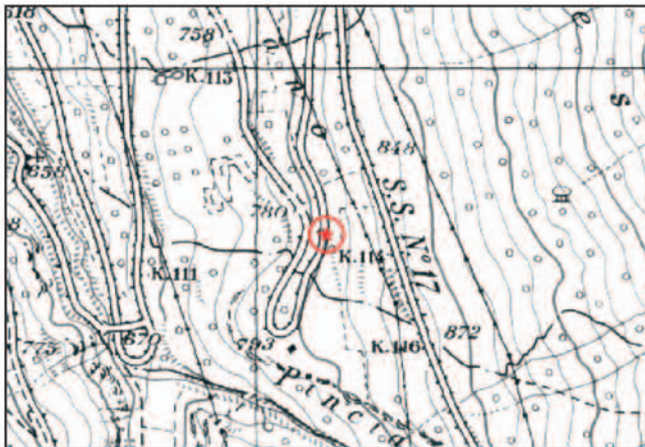
5 - Cespuglieti giovani di altezza inferiore a 1 m.
 (arbusteti di invasione, macchie residuali)

ABRUSTETO A PREVALENZA DI GINEPRI MESOXEROFILI

Arbusteto a ginepri, talvolta misti a ginestra, delle zone costiere e della fascia dei querceti e degli orno-ostrieti.

Classificazione fitosociologica

Spartio juncei-Cytisetum sessilifolii juniperetosum oxycedri
Chamaecytiso spinescentis-Juniperetosum oxycedri
Junipero communis-Pyracanthetum coccineae



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2434452 Nord: 4645721
CTR (1:25.000): Foglio 153 - Quadrante IV

TIPO FORESTALE:

181 - Arbusteto a prevalenza di ginepri mesoxerofili

TIPO STRUTTURALE:

GRADO DI COPERTURA:

MODELLO DI COMBUSTIBILE:

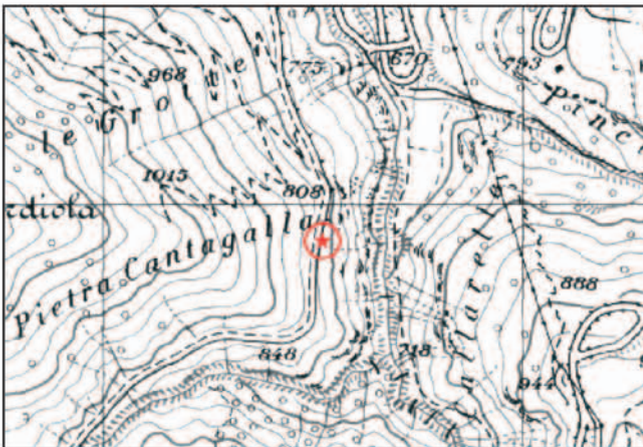
5 - Cespuglieti giovani di altezza inferiore a 1 m.
(arbusteti di invasione, macchie residuali)

**ABRUSTETO A PREVALENZA DI GINEPRI
MESOXEROFILI**

Arbusteto a ginepri, talvolta misti a ginestra, delle zone costiere e della fascia dei querceti e degli orno-ostrieti.

Classificazione fitosociologica

Spartio juncei-Cytisetum sessilifolii juniperetosum oxycedri
Chamaecytiso spinescentis-Juniperetosum oxycedri
Junipero communis-Pyracanthetum coccineae



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2434761 Nord: 4638835
CTR (1:25.000): Foglio 153 - Quadrante IV

TIPO FORESTALE:

182 - Arbusteto a prevalenza di ginepri nella fascia montana e subalpina

TIPO STRUTTURALE:

GRADO DI COPERTURA:

MODELLO DI COMBUSTIBILE:

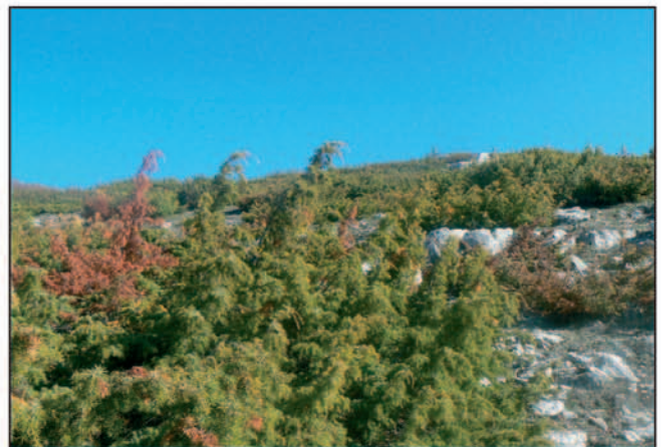
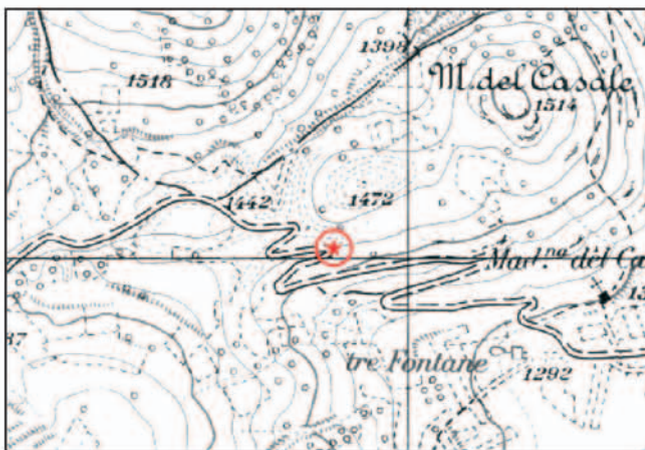
5 - Cespuglieti giovani di altezza inferiore a 1 m. (arbusteti di invasione, macchie residuali)

ABRUSTETO A PREVALENZA DI GINEPRI NELLA FASCIA MONTANA E SUBALPINA

Popolamenti arbustivi a prevalenza di ginepri (*J. Nana*, *J. Communis*) della fascia del faggio, a copertura discontinua, su ex-pascoli, e che costituiscono sovente il limite superiore della vegetazione forestale.

Classificazione fitosociologica

Viburno lantanae-Juniperetum communis
Daphno oleoidis-Juniperion alpinae



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2441196 Nord: 4655854
CTR (1:25.000): Foglio 147 - Quadrante III

TIPO FORESTALE:

182 - Arbusteto a prevalenza di ginepri nella fascia montana e subalpina

TIPO STRUTTURALE:

GRADO DI COPERTURA:

MODELLO DI COMBUSTIBILE:

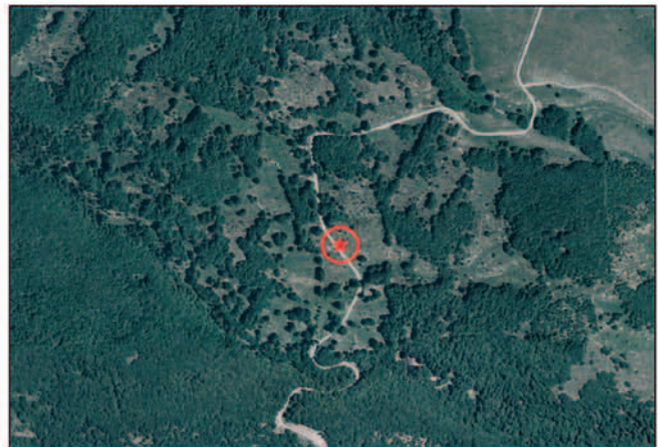
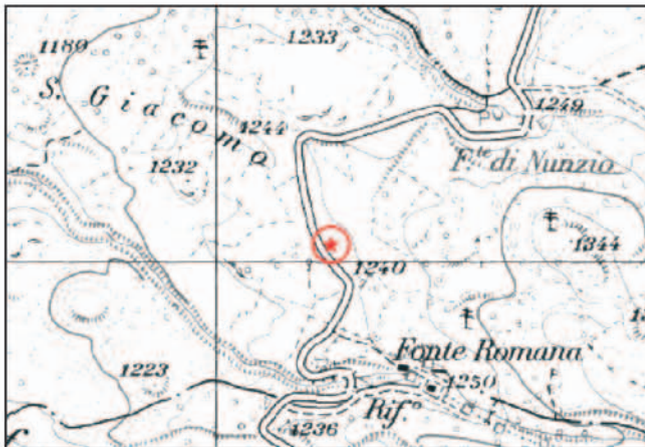
5 - Cespuglieti giovani di altezza inferiore a 1 m.
(arbusteti di invasione, macchie residuali)

ABRUSTETO A PREVALENZA DI GINEPRI NELLA FASCIA MONTANA E SUBALPINA

Popolamenti arbustivi a prevalenza di ginepri (*J. Nana*, *J. Communis*) della fascia del faggio, a copertura discontinua, su ex-pascoli, e che costituiscono sovente il limite superiore della vegetazione forestale.

Classificazione fitosociologica

Viburno lantanae-Juniperetum communis
Daphno oleoidis-Juniperion alpinae



Regione Abruzzo

GIUNTA REGIONALE
STRUTTURA SPECIALE DI SUPPORTO
SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE
SERVIZIO PER LE INFORMAZIONI TERRITORIALI
E LA TELEMATICA

ATLANTE FOTOGRAFICO DELLE TIPOLOGIE FORESTALI

ANAGRAFE DEL PUNTO:

Est: 2441196 Nord: 4655854
CTR (1:25.000): Foglio 153 - Quadrante IV

TIPO FORESTALE:

182 - Arbusteo a prevalenza di ginepri nella fascia montana e subalpina

TIPO STRUTTURALE:

GRADO DI COPERTURA:

MODELLO DI COMBUSTIBILE:

5 - Cespuglieti giovani di altezza inferiore a 1 m. (arbusteti di invasione, macchie residuali)

ABRUSTETO A PREVALENZA DI GINEPRI NELLA FASCIA MONTANA E SUBALPINA

Popolamenti arbustivi a prevalenza di ginepri (*J. Nana*, *J. Communis*) della fascia del faggio, a copertura discontinua, su ex-pascoli, e che costituiscono sovente il limite superiore della vegetazione forestale.

Classificazione fitosociologica

Viburno lantanae-Juniperetum communis
Daphno oleoidis-Juniperion alpinae

