


**Giovedì  
8 Dicembre 2022**

**T Min/Max: 20 / 32 °C**
**Il Meteo per Giovedì 8 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Pakse (LA)**, nella giornata di **Giovedì 8 Dicembre** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 20%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 20°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4800 e 4975 metri. Umidità relativa tra un minimo del 54% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 90% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 9 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.0).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

|                            | Notte   | Mattino   | Pomeriggio  | Sera  |
|----------------------------|---|---|---|---|
|                            |            |            |            |            |
|                            | <b>Velature o locali stratificazioni</b>  | <b>Nuvoloso</b>   | <b>Nubi e schiarite</b>   | <b>Nubi e schiarite</b>   |
| <b>Attendibilità</b>       | <b>90%</b>  | <b>90%</b>  | <b>20%</b>  | <b>90%</b>  |
| <b>Temperatura Min/Max</b> | <b>20 / 21 °C</b>   | <b>21 / 32 °C</b>   | <b>23 / 32 °C</b>   | <b>21 / 24 °C</b>   |
| <b>Precipitazioni</b>      | 0.0 mm  | 0.0 mm  | 0.1 mm  | 0.0 mm  |
| <b>Vento</b>               | 4-6 km/h  | 4-8 km/h  | 7-9 km/h  | 4-8 km/h  |
| <b>Umidità relativa</b>    | 84%   | 65%   | 65%   | 84%   |
| <b>Pressione s.l.m.</b>    | 1011 hPa  | 1012 hPa  | 1010 hPa  | 1012 hPa  |
| <b>Quota Zero Termico</b>  | 4875-5025 m   | 4800-4875 m   | 4800-4925 m   | 4900-4975 m   |

**Venerdì  
9 Dicembre 2022**

**T Min/Max: 21 / 32 °C**
**Il Meteo per Venerdì 9 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Pakse (LA)**, nella giornata di **Venerdì 9 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (91%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 21°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4900 e 5250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 51% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 87% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 7 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.6).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità**, espressa in percentuale, dell'evento indicato. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire osservando **altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso** e in generale la sezione **Guida pratica alle Previsioni**.

|                            | Notte   | Mattino   | Pomeriggio  | Sera  |
|----------------------------|---|---|---|---|
|                            |            |            |            |            |
|                            | <b>Velature o locali stratificazioni</b>  | <b>Poco nuvoloso</b>  | <b>Nuvoloso</b>   | <b>Coperto</b>  |
| <b>Attendibilità</b>       | <b>90%</b>  | <b>91%</b>  | <b>91%</b>  | <b>91%</b>  |
| <b>Temperatura Min/Max</b> | <b>20 / 21 °C</b>   | <b>21 / 32 °C</b>   | <b>24 / 32 °C</b>   | <b>21 / 24 °C</b>   |
| <b>Precipitazioni</b>      | 0.0 mm  | 0.0 mm  | 0.0 mm  | 0.0 mm  |
| <b>Vento</b>               | 4-6 km/h  | 4-6 km/h  | 5-7 km/h  | 4-6 km/h  |
| <b>Umidità relativa</b>    | 88%   | 66%   | 62%   | 80%   |
| <b>Pressione s.l.m.</b>    | 1012 hPa  | 1011 hPa  | 1008 hPa  | 1010 hPa  |
| <b>Quota Zero Termico</b>  | 4825-4900 m   | 4900-5025 m   | 5025-5250 m   | 5200-5250 m   |

Sabato  
10 Dicembre 2022











T Min/Max: 21 / 32 °C

**Il Meteo per Sabato 10 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Pakse (LA)**, nella giornata di **Sabato 10 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (91%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 21°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5125 e 5350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 85% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 10 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.8).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire osservando **altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso** e in generale la sezione **Guida pratica alle Previsioni**.

|                     | Notte  | Mattino  | Pomeriggio   | Sera   |
|---------------------|--|--|--|--|
|                     | <br><b>Molto nuvoloso</b> | <br><b>Nubi e schiarite</b> | <br><b>Nubi e schiarite</b> | <br><b>Nuvoloso</b> |
| Attendibilità       | <b>91%</b>   | <b>91%</b>   | <b>91%</b>   | <b>91%</b>   |
| Temperatura Min/Max | 21 / 23 °C   | 22 / 32 °C   | 24 / 32 °C   | 21 / 24 °C   |
| Precipitazioni      | 0.0 mm   | 0.0 mm   | 0.0 mm   | 0.0 mm   |
| Vento               | 3-5 km/h                 | 3-6 km/h                   | 5-10 km/h                  | 4-10 km/h          |
| Umidità relativa    | 82%  | 65%  | 58%  | 80%  |
| Pressione s.l.m.    | 1010 hPa   | 1010 hPa   | 1008 hPa   | 1010 hPa   |
| Quota Zero Termico  | 5100-5200 m  | 5175-5275 m  | 5275-5350 m  | 5200-5325 m  |

**Domenica  
11 Dicembre 2022**




**T Min/Max: 21 / 32 °C**

**Il Meteo per Domenica 11 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Pakse (LA)**, nella giornata di **Domenica 11 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (92%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 21°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5125 e 5300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 48% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 85% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 8 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.2).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità**, espressa in percentuale, dell'evento indicato. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire **osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso** e in generale la sezione **Guida pratica alle Previsioni**.

|                            | Notte   | Mattino   | Pomeriggio  | Sera  |
|----------------------------|---|---|---|---|
|                            |            |            |            |            |
|                            | <b>Nuvoloso</b>   | <b>Nuvoloso</b>   | <b>Nubi e schiarite</b>   | <b>Nuvoloso</b>   |
| <b>Attendibilità</b>       | <b>91%</b>  | <b>92%</b>  | <b>92%</b>  | <b>92%</b>  |
| <b>Temperatura Min/Max</b> | <b>21 / 23 °C</b>   | <b>22 / 31 °C</b>   | <b>24 / 32 °C</b>   | <b>21 / 24 °C</b>   |
| <b>Precipitazioni</b>      | 0.0 mm  | 0.0 mm  | 0.0 mm  | 0.0 mm  |
| <b>Vento</b>               | 3-5 km/h  | 4-7 km/h  | 6-8 km/h  | 3-8 km/h  |
| <b>Umidità relativa</b>    | 84%   | 65%   | 57%   | 74%   |
| <b>Pressione s.l.m.</b>    | 1011 hPa  | 1011 hPa  | 1008 hPa  | 1010 hPa  |
| <b>Quota Zero Termico</b>  | 5125-5200 m   | 5125-5225 m   | 5225-5300 m   | 5250-5300 m   |

Lunedì  
12 Dicembre 2022










T Min/Max: 17 / 30 °C

**Il Meteo per Lunedì 12 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Pakse (LA)**, nella giornata di **Lunedì 12 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (92%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 17°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5075 e 5250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 48% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 86% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 10 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.2).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità**, espressa in percentuale, dell'evento indicato. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire osservando **altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso** e in generale la sezione **Guida pratica alle Previsioni**.

|                     | Notte  | Mattino  | Pomeriggio   | Sera   |
|---------------------|--|--|--|--|
|                     | <br><b>Molto nuvoloso</b> | <br><b>Nubi e schiarite</b> | <br><b>Molto nuvoloso</b> | <br><b>Nuvoloso</b> |
| Attendibilità       | <b>92%</b>   | <b>92%</b>   | <b>92%</b>   | <b>92%</b>   |
| Temperatura Min/Max | 21 / 22 °C   | 21 / 30 °C   | 23 / 30 °C   | 19 / 23 °C   |
| Precipitazioni      | 0.0 mm   | 0.0 mm   | 0.0 mm   | 0.0 mm   |
| Vento               | 2-4 km/h                 | 2-7 km/h                   | 6-10 km/h                | 5-10 km/h          |
| Umidità relativa    | 78%  | 63%  | 56%  | 74%  |
| Pressione s.l.m.    | 1011 hPa   | 1012 hPa   | 1010 hPa   | 1012 hPa   |
| Quota Zero Termico  | 5175-5250 m  | 5175-5200 m  | 5175-5250 m  | 5175-5250 m  |

**Martedì  
13 Dicembre 2022**





**T Min/Max: 17 / 30 °C**

**Il Meteo per Martedì 13 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Pakse (LA)**, nella giornata di **Martedì 13 Dicembre** è previsto cielo in prevalenza sereno. Con **una probabilità molto elevata** (93%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 17°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5100 e 5350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 46% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 91% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 8 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.3).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire osservando **altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso** e in generale la sezione **Guida pratica alle Previsioni**.

|                            | Notte   | Mattino  | Pomeriggio  | Sera   |
|----------------------------|---|--|---|--|
|                            | <br><b>Velature o locali stratificazioni</b> | <br><b>Sereno</b> | <br><b>Poco nuvoloso</b> | <br><b>Sereno</b> |
| <b>Attendibilità</b>       | <b>92%</b>  | <b>93%</b>   | <b>93%</b>  | <b>93%</b>   |
| <b>Temperatura Min/Max</b> | <b>17 / 20 °C</b>   | <b>18 / 30 °C</b>  | <b>21 / 30 °C</b>   | <b>18 / 21 °C</b>  |
| <b>Precipitazioni</b>      | 0.0 mm  | 0.0 mm   | 0.0 mm  | 0.0 mm   |
| <b>Vento</b>               | 4-6 km/h                                    | 4-6 km/h         | 4-8 km/h                | 4-8 km/h         |
| <b>Umidità relativa</b>    | 83%   | 62%  | 58%   | 82%  |
| <b>Pressione s.l.m.</b>    | 1012 hPa  | 1012 hPa   | 1010 hPa  | 1012 hPa   |
| <b>Quota Zero Termico</b>  | 5075-5175 m   | 5175-5300 m  | 5300-5350 m   | 5175-5350 m  |

**Mercoledì  
14 Dicembre 2022**











**T Min/Max: 16 / 30 °C**

**Il Meteo per Mercoledì 14 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Pakse (LA)**, nella giornata di **Mercoledì 14 Dicembre** è previsto cielo in prevalenza sereno. Con **una probabilità molto elevata** (93%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 16°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5100 e 5250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 46% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 88% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 13 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.6).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire osservando **altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso** e in generale la sezione **Guida pratica alle Previsioni**.

|                            | Notte   | Mattino   | Pomeriggio   | Sera   |
|----------------------------|---|---|--|--|
|                            |            |            |             |             |
|                            | <b>Velature o locali stratificazioni</b>  | <b>Nubi e schiarite</b>   | <b>Nubi e schiarite</b>  | <b>Sereno</b>  |
| <b>Attendibilità</b>       | <b>93%</b>  | <b>93%</b>  | <b>93%</b>   | <b>93%</b>   |
| <b>Temperatura Min/Max</b> | <b>17 / 18 °C</b>   | <b>18 / 30 °C</b>   | <b>21 / 30 °C</b>  | <b>17 / 21 °C</b>  |
| <b>Precipitazioni</b>      | 0.0 mm  | 0.0 mm  | 0.0 mm   | 0.0 mm   |
| <b>Vento</b>               | 3-5 km/h  | 3-7 km/h  | 6-13 km/h  | 6-13 km/h  |
| <b>Umidità relativa</b>    | 88%   | 63%   | 57%  | 77%  |
| <b>Pressione s.l.m.</b>    | 1013 hPa  | 1014 hPa  | 1011 hPa   | 1013 hPa   |
| <b>Quota Zero Termico</b>  | 5100-5200 m   | 5100-5125 m   | 5125-5250 m  | 5125-5250 m  |

**Giovedì  
15 Dicembre 2022**




**T Min/Max: 14 / 29 °C**

**Il Meteo per Giovedì 15 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Pakse (LA)**, nella giornata di **Giovedì 15 Dicembre** è previsto cielo in prevalenza sereno. Con **una probabilità molto elevata** (94%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 14°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4950 e 5125 metri. Umidità relativa tra un minimo del 45% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 89% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 8 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.2).

**Nota bene:** il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

|                     | Notte  | Mattino  | Pomeriggio   | Sera   |
|---------------------|--|--|--|--|
|                     | <br><b>Sereno</b> | <br><b>Sereno</b> | <br><b>Sereno</b> | <br><b>Sereno</b> |
| Attendibilità       | <b>93%</b>   | <b>94%</b>   | <b>94%</b>   | <b>94%</b>   |
| Temperatura Min/Max | <b>16 / 17 °C</b>  | <b>17 / 29 °C</b>  | <b>19 / 29 °C</b>  | <b>16 / 19 °C</b>  |
| Precipitazioni      | 0.0 mm   | 0.0 mm   | 0.0 mm   | 0.0 mm   |
| Vento               | 5-7 km/h         | 5-7 km/h         | 6-8 km/h         | 4-8 km/h         |
| Umidità relativa    | 86%  | 62%  | 57%  | 82%  |
| Pressione s.l.m.    | 1014 hPa   | 1014 hPa   | 1010 hPa   | 1012 hPa   |
| Quota Zero Termico  | 5100-5125 m  | 5125-5125 m  | 5125-5125 m  | 5050-5125 m  |



**Venerdì  
16 Dicembre 2022**



**T Min/Max: 16 / 30 °C**

**Il Meteo per Venerdì 16 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Pakse (LA)**, nella giornata di **Venerdì 16 Dicembre** è previsto cielo in prevalenza sereno. Con **una probabilità molto elevata** (94%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 16°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4875 e 5000 metri. Umidità relativa tra un minimo del 43% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 88% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 7 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.4).

**Nota bene:** il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

|                     | Notte  | Mattino  | Pomeriggio   | Sera   |
|---------------------|--|--|--|--|
|                     | <br><b>Sereno</b> | <br><b>Sereno</b> | <br><b>Sereno</b> | <br><b>Sereno</b> |
| Attendibilità       | <b>94%</b>   | <b>94%</b>   | <b>94%</b>   | <b>94%</b>   |
| Temperatura Min/Max | <b>14 / 16 °C</b>  | <b>16 / 29 °C</b>  | <b>20 / 30 °C</b>  | <b>18 / 21 °C</b>  |
| Precipitazioni      | 0.0 mm   | 0.0 mm   | 0.0 mm   | 0.0 mm   |
| Vento               | 3-5 km/h         | 3-6 km/h         | 5-7 km/h         | 5-7 km/h         |
| Umidità relativa    | 87%  | 61%  | 53%  | 78%  |
| Pressione s.l.m.    | 1012 hPa   | 1012 hPa   | 1009 hPa   | 1011 hPa   |
| Quota Zero Termico  | 4950-5050 m  | 4950-4975 m  | 4950-5000 m  | 4900-4950 m  |