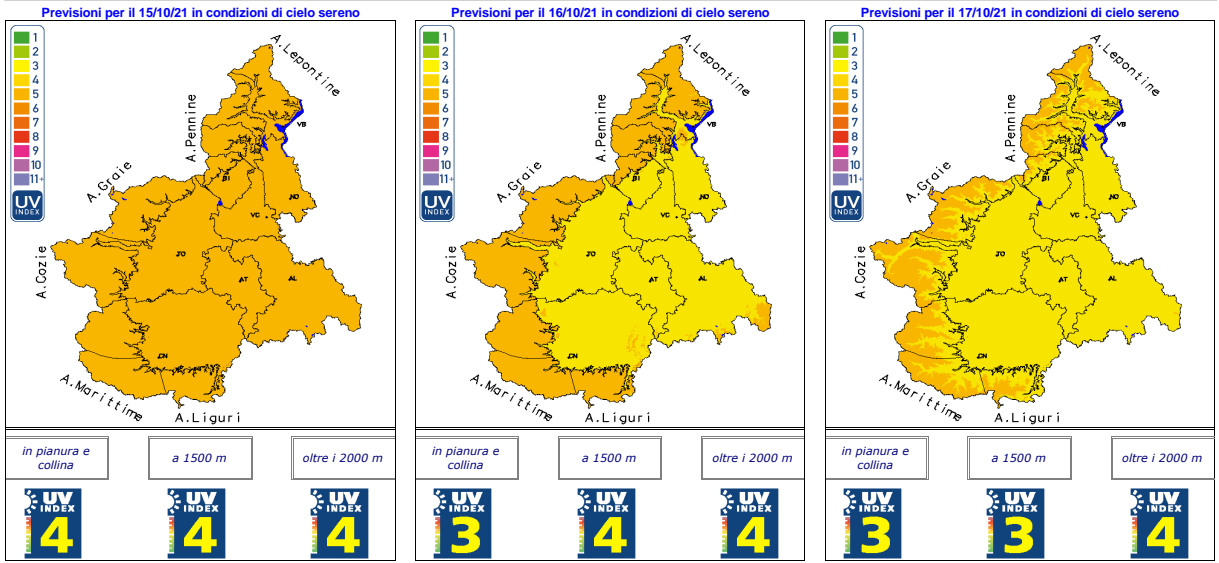


|                                  |  |                            |   |  |  |
|----------------------------------|--|----------------------------|---|--|--|
| <b>BOLLETTINO N°</b><br>288/2021 | <b>DATA EMISSIONE</b><br>15/10/21 ore 14 | <b>VALIDITA'</b><br>60 ore | <b>AGGIORNAMENTO</b><br>16/10/21 ore 14 | <b>SERVIZIO A CURA DI</b><br>Dipartimento Rischi Naturali e Ambientali | <b>AMBITO TERRITORIALE</b><br>Regione Piemonte |
|----------------------------------|--|----------------------------|---|--|--|

Una vasta area di bassa pressione si estende dalle regioni settentrionali scandinave fino al bacino centrale del Mediterraneo, mentre l'alta pressione interessa la parte più occidentale del continente. La contrapposizione tra queste due strutture meteorologiche a grande scala convoglia correnti settentrionali sulla nostra regione apportando tempo stabile. Da domani l'anticiclone tenderà ad avanzare verso la parte centrale del Mediterraneo, scalzando la saccatura verso est. Le correnti secche da nord garantiranno, quindi, giornate stabili e soleggiate sulla nostra regione.



**Indice UV in condizioni di cielo sereno**

| località                 | 15/10/21 | 16/10/21 | 17/10/21 |
|--------------------------|----------|----------|----------|
| ALESSANDRIA              | 4        | 3        | 3        |
| ASTI                     | 4        | 3        | 3        |
| BIELLA                   | 3        | 3        | 3        |
| CUNEO                    | 4        | 3        | 3        |
| NOVARA                   | 3        | 3        | 3        |
| TORINO                   | 4        | 3        | 3        |
| VERBANIA - LAGO MAGGIORE | 3        | 3        | 3        |
| VERCELLI                 | 3        | 3        | 3        |
| ALPI LEPONTINE (2000 m)  | 4        | 4        | 4        |
| ALPI PENNINE (2000 m)    | 4        | 4        | 3        |
| ALPI GRAIE (2000 m)      | 4        | 4        | 3        |
| ALPI COZIE (2000 m)      | 4        | 4        | 4        |
| ALPI MARITTIME (1800 m)  | 4        | 4        | 4        |
| ALPI LIGURI (1500 m)     | 4        | 4        | 4        |
| APPENNINO (1200 m)       | 4        | 4        | 3        |
| LAGO D'ORTA              | 3        | 3        | 3        |
| LAGHI DI AVIGLIANA       | 4        | 3        | 3        |
| IVREA - LAGO SIRIO       | 3        | 3        | 3        |

**Indice UV sulla base della nuvolosità prevista**

| località                 | 15/10/21 | 16/10/21 | 17/10/21 |
|--------------------------|----------|----------|----------|
| ALESSANDRIA              | 4        | 3        | 3        |
| ASTI                     | 4        | 3        | 3        |
| BIELLA                   | 3        | 3        | 3        |
| CUNEO                    | 4        | 3        | 3        |
| NOVARA                   | 3        | 3        | 3        |
| TORINO                   | 4        | 3        | 3        |
| VERBANIA - LAGO MAGGIORE | 3        | 3        | 3        |
| VERCELLI                 | 3        | 3        | 3        |
| ALPI LEPONTINE (2000 m)  | 4        | 4        | 4        |
| ALPI PENNINE (2000 m)    | 4        | 4        | 3        |
| ALPI GRAIE (2000 m)      | 4        | 4        | 3        |
| ALPI COZIE (2000 m)      | 4        | 4        | 4        |
| ALPI MARITTIME (1800 m)  | 4        | 4        | 4        |
| ALPI LIGURI (1500 m)     | 4        | 4        | 4        |
| APPENNINO (1200 m)       | 4        | 4        | 3        |
| LAGO D'ORTA              | 3        | 3        | 3        |
| LAGHI DI AVIGLIANA       | 4        | 3        | 3        |
| IVREA - LAGO SIRIO       | 3        | 3        | 3        |

Legenda:

**UV 1 2**  
 Nessuna protezione necessaria  
 Puoi esporti al sole senza nessun rischio

**UV 3 4 5 6 7**  
 moderato alto  
 Necessaria protezione  
 Mettiti all'ombra durante le ore più calde - Indossa una maglietta, utilizza una crema solare e metti un cappello

**UV 8 9 10 11**  
 molto alto estremo  
 Protezione Extra  
 Evita di esporti al sole durante le ore più calde - Maglietta, crema solare e cappello sono indispensabili

nota: la scala dell'Indice UV e le raccomandazioni seguono la convenzione dettata dal WHO (Organizzazione Mondiale della Sanità) e dal WMO (Organizzazione Meteorologica Mondiale).