

| Comune di   | Pago del Vallo di Lauro |         |                  |                  |
|---|-------------------------|---------|------------------|------------------|
| Provincia di  | Avellino                |         |                  |                  |
| Superficie (ettari)   | 460                     |         |                  |                  |
| Quota media s.l.m. (metri)  | 279                     |         |                  |                  |
| Popolazione (ISTAT al 1/1/2023)   | 1.710                   |         |                  |                  |
| Percentuale di superficie urbanizzata (CLC 2018)                                      | 13 %                    |         |                  |                  |
| Percentuale di superficie boschiva (CLC 2018)   | 0 %                     |         |                  |                  |
| Percentuale di superficie con pericolosità da frana (PAI)                             | 57,9                    |         |                  |                  |
| Percentuale di superficie con pericolosità da alluvione (PGRA)                        | 14,0                    |         |                  |                  |
| Costa in erosione / costa totale  | -                       |         |                  |                  |
| <b>Pericolo climatico significativo</b>   | <b>Livello</b>          |         |                  |                  |
| Precipitazioni intense e persistenti attuali  | Medio                   |         |                  |                  |
| Precipitazioni intense e persistenti future   | Medio                   |         |                  |                  |
| Siccità attuale   | Medio                   |         |                  |                  |
| Siccità futura  | Alto                    |         |                  |                  |
| Ondate di freddo attuali  | Alto                    |         |                  |                  |
| Ondate di freddo future   | Medio                   |         |                  |                  |
| Ondate di calore attuali  | Basso                   |         |                  |                  |
| Ondate di calore future   | Alto                    |         |                  |                  |
| <b>Vulnerabilità delle infrastrutture ai pericoli climatici significativi attuali</b> |                         |         |                  |                  |
|   | Precipitazioni Intense  | Siccità | Ondate di calore | Ondate di freddo |
| Reti di raccolta acque reflue e piovane   | Alta                    | Bassa   | Bassa            | Media            |
| Impianti di depurazione (trattamento acque reflue urbane e industriali)               | Alta                    | Alta    | Bassa            | Alta             |
| Impianti di energia rinnovabile   | Media                   | Media   | Bassa            | Alta             |
| Reti di approvvigionamento acque potabili e reti idriche                              | Alta                    | Alta    | Bassa            | Alta             |
| Impianti di trattamento dei rifiuti meccanici/organici                                | Alta                    | Bassa   | Bassa            | Alta             |
| Infrastrutture di rete ferroviarie e metropolitane                                    | Alta                    | Bassa   | Bassa            | Alta             |
| Infrastrutture per la viabilità   | Alta                    | Bassa   | Bassa            | Alta             |
| Infrastrutture portuali   | Media                   | Bassa   | Bassa            | Alta             |
| Infrastrutture logistiche   | Media                   | Bassa   | Bassa            | Alta             |
| Infrastrutture tecnologiche di supporto al trasporto pubblico locale                  | Alta                    | Bassa   | Bassa            | Alta             |
| <b>Vulnerabilità delle infrastrutture ai pericoli climatici significativi futuri</b>  |                         |         |                  |                  |
|   | Precipitazioni Intense  | Siccità | Ondate di calore | Ondate di freddo |
| Reti di raccolta acque reflue e piovane   | Alta                    | Media   | Media            | Bassa            |
| Impianti di depurazione (trattamento acque reflue urbane e industriali)               | Alta                    | Alta    | Alta             | Media            |
| Impianti di energia rinnovabile   | Media                   | Alta    | Alta             | Media            |
| Reti di approvvigionamento acque potabili e reti idriche                              | Alta                    | Alta    | Media            | Media            |
| Impianti di trattamento dei rifiuti meccanici/organici                                | Alta                    | Media   | Alta             | Media            |
| Infrastrutture di rete ferroviarie e metropolitane                                    | Alta                    | Media   | Alta             | Media            |
| Infrastrutture per la viabilità   | Alta                    | Media   | Alta             | Alta             |
| Infrastrutture portuali   | Media                   | Media   | Alta             | Media            |
| Infrastrutture logistiche   | Media                   | Media   | Alta             | Media            |
| Infrastrutture tecnologiche di supporto al trasporto pubblico locale                  | Alta                    | Media   | Alta             | Media            |