

ALLEGATO III MATRICE RISCHI INDIRIZZI

| SETTORI | | INDIRIZZI ADATTAMENTO | | RISCHI / AMBITI DI RISCHIO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Mitigazione | | | | | |
|---------|--|-----------------------|---|----------------------------|-----|-----|-----|-----|--|-----|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----------------------------|-----|-----|-----|-----|---------------------------------------|-----|-----|-----|-----|------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-------------------|-----|-----|-----|-----|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------------------|-----|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|-----|-------------|--|-----|-----|-----|-----|
| | | | | incendi boschivi | | | | | dissesto idrogeologico (frane, alluvioni) e subsidenza | | | | | degrado del suolo e innesco di processi di desertificazione | | | | | perdita produzione agricola | | | | | minore disponibilità e qualità idrica | | | | | arretramento della linea di costa, | | | | | intrusione salina | | | | | effetti negativi sulla salute | | | | | aumento dei consumi energetici | | | | | perdita di biodiversità e modifica degli ecosistemi | | | | | | effetti negativi sulle att. economiche (industria, commercio, turismo) | | | | |
| | | | | CRI | COL | PIA | COS | URB | CRI | COL | PIA | COS | URB | CRI | COL | PIA | COS | URB | CRI | COL | PIA | COS | URB | CRI | COL | PIA | COS | URB | CRI | COL | PIA | COS | URB | CRI | COL | PIA | COS | URB | CRI | COL | PIA | COS | URB | CRI | COL | PIA | COS | URB | CRI | COL | PIA | COS | URB | | CRI | COL | PIA | COS | URB |
| Turismo | Redazione del Piano del Turismo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | X | X | X | X | X | | |
| | Potenziare la cooperazione tra i vari settori coinvolti nella salvaguardia del patrimonio turistico | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | X | X | X | X | X | | |
| | Promuovere l'innovazione, diversificare e destagionalizzare l'offerta turistica | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | X | X | X | X | X | | |
| | Potenziare l'attrattiva turistica in tutte le aree del territorio regionale a favore della destagionalizzazione dell'offerta (no-regret policy) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | X | X | X | X | X | | |
| | Migliorare la conoscenza e la consapevolezza degli stakeholder riguardo gli effetti dei cambiamenti climatici sull'offerta turistica balneare | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | X | X | |
| | Rafforzare l'informazione pubblica per assicurare l'aggiornamento periodico degli effetti dei CC emergenti | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | X | X | X | X | X | | | | | | | | |
| | Potenziare gli attuali sistemi di evacuazione ed emergenziali se necessario | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | X | X | X | X | X | | | | | | | | |
| | Migliorare la conoscenza riguardo gli impatti dell'incremento degli eventi climatici estremi sulle aree costiere | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | X | X | X | X | X | | | | | | | | |
| | Garantire l'attrattiva dei centri urbani, migliorandone la visibilità a livello nazionale ed internazionale e garantendo delle buone condizioni di soggiorno | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | X | |
| | Incrementare l'interazione tra le diverse risorse turistiche regionali (centri urbani, aree naturali e comparto eno-gastronomico) per migliorare l'attrattiva del territorio e compensare eventuali perdite economiche legate ai cambiamenti climatici | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | X | X | X | X | X | | | | | | | | |