

## **ZONA 01: MANFERRARA - SOPRANO**

### **VALUTAZIONE DELLA PERICOLOSITÀ**

<b>FATTORE PRESO IN CONSIDERAZIONE</b>	<b>CRITERIO</b>	<b>VALORE NUMERICO</b>
<i>Vegetazione</i>	BOSCHI DI QUERCE	<b>4</b>
<i>Densità della vegetazione</i>	COLMA	<b>4</b>
<i>Pendenza</i>	ACCENTUATA	<b>2</b>
<i>Contatto con aree boscate</i>	CONTINUO A MONTE E LATERALE	<b>2</b>
<i>Distanza dagli insediamenti degli incendi pregressi</i>	Assenza incendi	<b>0</b>
<b>TOTALE</b>		<b>12</b>

### **ASSEGNAZIONE CLASSE DI PERICOLOSITÀ**

<b>PERICOLOSITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<b>Media</b>	$11 \leq X \leq 18$

### **ANALISI DELLA VULNERABILITÀ**

<b>TIPO STRUTTURA</b>	<b>SENSIBILITÀ DELL'ESPOSTO</b>	<b>INCENDIABILITÀ</b>	<b>VIE DI FUGA</b>	<b>VALORE VULNERABILITÀ</b>
<i>Case isolate/ Impianto sportivo</i>	8	3	3	<b>14</b>
<i>Viabil. Secondaria</i>	8	2	1	<b>11</b>
<b>TOTALE</b>				<b>25</b>

### **ASSEGNAZIONE CLASSE DI VULNERABILITÀ**

<b>VULNERABILITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<b>Alta</b>	$X \geq 19$

### **VALUTAZIONE DEL RISCHIO**

<b>PERICOLOSITÀ VULNERABILITÀ</b>	<b>ALTA</b>	<b>MEDIA</b>	<b>BASSA</b>
<b>ALTA</b>	R4	<b><u>R4</u></b>	R3
<b>MEDIA</b>	R4	R3	R2
<b>BASSA</b>	R3	R2	R1
<b>RISCHIO DELLA ZONA "01": R4</b>			

## **ZONA 02: MONTACUTO – S.FELICE**

### **VALUTAZIONE DELLA PERICOLOSITÀ**

<b>FATTORE PRESO IN CONSIDERAZIONE</b>	<b>CRITERIO</b>	<b>VALORE NUMERICO</b>
<i>Vegetazione</i>	BOSCHI DI PINI MEDITERRANEI	<b>4</b>
<i>Densità della vegetazione</i>	COLMA	<b>4</b>
<i>Pendenza</i>	MODERATA	<b>1</b>
<i>Contatto con aree boscate</i>	CONTATTO CONTINUO A MONTE	<b>2</b>
<i>Distanza dagli insediamenti degli incendi pregressi</i>	ASSENZA DI INCENDI	<b>0</b>
<b>TOTALE</b>		<b>11</b>

### **ASSEGNAZIONE CLASSE DI PERICOLOSITÀ**

<b>PERICOLOSITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<i>Media</i>	$11 \leq X \leq 18$

### **ANALISI DELLA VULNERABILITÀ**

<b>TIPO STRUTTURA</b>	<b>SENSIBILITÀ DELL'ESPOSTO</b>	<b>INCENDIABILITÀ</b>	<b>VIE DI FUGA</b>	<b>VALORE VULNERABILITÀ</b>
<i>Case isolate</i>	8	2	3	<b>13</b>
<i>Viabil. Principale</i>	8	2	2	<b>12</b>
<b>TOTALE</b>				<b>25</b>

### **ASSEGNAZIONE CLASSE DI VULNERABILITÀ**

<b>VULNERABILITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<i>Alta</i>	$X \geq 19$

### **VALUTAZIONE DEL RISCHIO**

<b>PERICOLOSITÀ VULNERABILITÀ</b>	<i>ALTA</i>	<i>MEDIA</i>	<i>BASSA</i>
<i>ALTA</i>	<i>R4</i>	<b><u>R4</u></b>	<i>R3</i>
<i>MEDIA</i>	<i>R4</i>	<i>R3</i>	<i>R2</i>
<i>BASSA</i>	<i>R3</i>	<i>R2</i>	<i>R1</i>
<b>RISCHIO DELLA ZONA "02": R4</b>			

## **ZONA 03: MASS. AGNETA**

### **VALUTAZIONE DELLA PERICOLOSITÀ**

<b>FATTORE PRESO IN CONSIDERAZIONE</b>	<b>CRITERIO</b>	<b>VALORE NUMERICO</b>
<i>Vegetazione</i>	COLTIVI E PASCOLI	<b>0</b>
<i>Densità della vegetazione</i>	RADA	<b>2</b>
<i>Pendenza</i>	MODERATA	<b>1</b>
<i>Contatto con aree boscate</i>	CONTATTO LIMITATO	<b>1</b>
<i>Distanza dagli insediamenti degli incendi pregressi</i>	ASSENZA DI INCENDI	<b>0</b>
<b>TOTALE</b>		<b>6</b>

### **ASSEGNAZIONE CLASSE DI PERICOLOSITÀ**

<b>PERICOLOSITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<b>Bassa</b>	$X \leq 10$

### **ANALISI DELLA VULNERABILITÀ**

<b>TIPO STRUTTURA</b>	<b>SENSIBILITÀ DELL'ESPOSTO</b>	<b>INCENDIABILITÀ</b>	<b>VIE DI FUGA</b>	<b>VALORE VULNERABILITÀ</b>
<i>Case isolate</i>	10	1	1	<b>12</b>
<i>Viabil. Principale</i>	10	1	1	<b>12</b>
<i>Viabil. Secondaria</i>	8	1	1	<b>10</b>
<b>TOTALE</b>				<b>34</b>

### **ASSEGNAZIONE CLASSE DI VULNERABILITÀ**

<b>VULNERABILITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<b>Media</b>	$25 \leq X \leq 35$

### **VALUTAZIONE DEL RISCHIO**

<b>PERICOLOSITÀ VULNERABILITÀ</b>	<b>ALTA</b>	<b>MEDIA</b>	<b>BASSA</b>
<b>ALTA</b>	<i>R4</i>	<i>R4</i>	<i>R3</i>
<b>MEDIA</b>	<i>R4</i>	<i>R3</i>	<b><u>R2</u></b>
<b>BASSA</b>	<i>R3</i>	<i>R2</i>	<i>R1</i>
<b>RISCHIO DELLA ZONA "03": R2</b>			

## ZONA 4: TRINCINARO

### VALUTAZIONE DELLA PERICOLOSITÀ

<b>FATTORE PRESO IN CONSIDERAZIONE</b>	<b>CRITERIO</b>	<b>VALORE NUMERICO</b>
<i>Vegetazione</i>	COLTIVI E PASCOLI	<b>0</b>
<i>Densità della vegetazione</i>	RADA	<b>2</b>
<i>Pendenza</i>	ASSENTE	<b>0</b>
<i>Contatto con aree boscate</i>	NESSUN CONTATTO	<b>0</b>
<i>Distanza dagli insediamenti degli incendi pregressi</i>	ASSENZA DI INCENDI	<b>0</b>
<b>TOTALE</b>		<b>2</b>

### ASSEGNAZIONE CLASSE DI PERICOLOSITÀ

<b>PERICOLOSITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<b>Bassa</b>	$X \leq 10$

### ANALISI DELLA VULNERABILITÀ

<b>TIPO STRUTTURA</b>	<b>SENSIBILITÀ DELL'ESPOSTO</b>	<b>INCENDIABILITÀ</b>	<b>VIE DI FUGA</b>	<b>VALORE VULNERABILITÀ</b>
<i>Case isolate</i>	10	1	1	<b>12</b>
<i>Viabil. Secondaria</i>	8	1	1	<b>10</b>
<b>TOTALE</b>				<b>22</b>

### ASSEGNAZIONE CLASSE DI VULNERABILITÀ

<b>VULNERABILITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<b>Bassa</b>	$X \leq 24$

### VALUTAZIONE DEL RISCHIO

<b>PERICOLOSITÀ VULNERABILITÀ</b>	<b>ALTA</b>	<b>MEDIA</b>	<b>BASSA</b>
<b>ALTA</b>	<i>R4</i>	<i>R4</i>	<i>R3</i>
<b>MEDIA</b>	<i>R4</i>	<i>R3</i>	<i>R2</i>
<b>BASSA</b>	<i>R3</i>	<i>R2</i>	<b><u>R1</u></b>
<b>RISCHIO DELLA ZONA "04": R1</b>			

## ZONA 05: BASENTO

### VALUTAZIONE DELLA PERICOLOSITÀ

<b>FATTORE PRESO IN CONSIDERAZIONE</b>	<b>CRITERIO</b>	<b>VALORE NUMERICO</b>
<i>Vegetazione</i>	COLTIVI E PASCOLI	<b>0</b>
<i>Densità della vegetazione</i>	RADA	<b>2</b>
<i>Pendenza</i>	ASSENTE	<b>0</b>
<i>Contatto con aree boscate</i>	NESSUN CONTATTO	<b>0</b>
<i>Distanza dagli insediamenti degli incendi pregressi</i>	ASSENZA DI INCENDI	<b>0</b>
<b>TOTALE</b>		<b>2</b>

### ASSEGNAZIONE CLASSE DI PERICOLOSITÀ

<b>PERICOLOSITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<b>Bassa</b>	$X \leq 10$

### ANALISI DELLA VULNERABILITÀ

<b>TIPO STRUTTURA</b>	<b>SENSIBILITÀ DELL'ESPOSTO</b>	<b>INCENDIABILITÀ</b>	<b>VIE DI FUGA</b>	<b>VALORE VULNERABILITÀ</b>
<i>Aree nude</i>	2	1	1	<b>4</b>
<i>Viabil. Secondaria</i>	8	1	1	<b>10</b>
<b>TOTALE</b>				<b>14</b>

### ASSEGNAZIONE CLASSE DI VULNERABILITÀ

<b>VULNERABILITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<b>Bassa</b>	$X \leq 24$

### VALUTAZIONE DEL RISCHIO

<b>PERICOLOSITÀ VULNERABILITÀ</b>	<b>ALTA</b>	<b>MEDIA</b>	<b>BASSA</b>
<b>ALTA</b>	<i>R4</i>	<i>R4</i>	<i>R3</i>
<b>MEDIA</b>	<i>R4</i>	<i>R3</i>	<i>R2</i>
<b>BASSA</b>	<i>R3</i>	<i>R2</i>	<b><u>R1</u></b>
<b>RISCHIO DELLA ZONA "05": R1</b>			

## **ZONA 06: MANFERRARA SOTTANO**

### **VALUTAZIONE DELLA PERICOLOSITÀ**

<b>FATTORE PRESO IN CONSIDERAZIONE</b>	<b>CRITERIO</b>	<b>VALORE NUMERICO</b>
<i>Vegetazione</i>	BOSCHI DI PINI E MACCHIA	<b>4</b>
<i>Densità della vegetazione</i>	COLMA	<b>4</b>
<i>Pendenza</i>	ACCENTUATA	<b>2</b>
<i>Contatto con aree boscate</i>	CONTINUO A MONTE	<b>2</b>
<i>Distanza dagli insediamenti degli incendi pregressi</i>	ASSENZA DI INCENDI	<b>0</b>
<b>TOTALE</b>		<b>14</b>

### **ASSEGNAZIONE CLASSE DI PERICOLOSITÀ**

<b>PERICOLOSITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<b>Media</b>	$11 \leq X \leq 18$

### **ANALISI DELLA VULNERABILITÀ**

<b>TIPO STRUTTURA</b>	<b>SENSIBILITÀ DELL'ESPOSTO</b>	<b>INCENDIABILITÀ</b>	<b>VIE DI FUGA</b>	<b>VALORE VULNERABILITÀ</b>
<i>Case isolate</i>	10	1	1	<b>12</b>
<i>Infrastrutture telecomunicazione</i>	8	1	2	<b>11</b>
<i>Discarica</i>	5	2	3	<b>10</b>
<i>Viabil. Principale</i>	10	1	2	<b>13</b>
<b>TOTALE</b>				<b>46</b>

### **ASSEGNAZIONE CLASSE DI VULNERABILITÀ**

<b>VULNERABILITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<b>Alta</b>	$X > 35$

### **VALUTAZIONE DEL RISCHIO**

<b>PERICOLOSITÀ VULNERABILITÀ</b>	<b>ALTA</b>	<b>MEDIA</b>	<b>BASSA</b>
<b>ALTA</b>	<i>R4</i>	<b><u>R4</u></b>	<i>R3</i>
<b>MEDIA</b>	<i>R4</i>	<i>R3</i>	<i>R2</i>
<b>BASSA</b>	<i>R3</i>	<i>R2</i>	<i>R1</i>
<b>RISCHIO DELLA ZONA "06": R4</b>			

## **ZONA 07: SALSA - BORDAZZO**

### **VALUTAZIONE DELLA PERICOLOSITÀ**

<b>FATTORE PRESO IN CONSIDERAZIONE</b>	<b>CRITERIO</b>	<b>VALORE NUMERICO</b>
<i>Vegetazione</i>	COLTIVI E PASCOLI	<b>0</b>
<i>Densità della vegetazione</i>	RADA	<b>2</b>
<i>Pendenza</i>	MODERATA O TERRAZZAMENTO	<b>1</b>
<i>Contatto con aree boscate</i>	DISCONTINUO O LIMITATO	<b>1</b>
<i>Distanza dagli insediamenti degli incendi pregressi</i>	ASSENZA DI INCENDI	<b>0</b>
<b>TOTALE</b>		<b>4</b>

### **ASSEGNAZIONE CLASSE DI PERICOLOSITÀ**

<b>PERICOLOSITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<b>Bassa</b>	$X \leq 10$

### **ANALISI DELLA VULNERABILITÀ**

<b>TIPO STRUTTURA</b>	<b>SENSIBILITÀ DELL'ESPOSTO</b>	<b>INCENDIABILITÀ</b>	<b>VIE DI FUGA</b>	<b>VALORE VULNERABILITÀ</b>
<i>Edif. discontinuo</i>	10	2	1	<b>13</b>
<i>Viabil. Primaria</i>	10	1	1	<b>12</b>
<i>Viabil. Secondaria</i>	8	1	2	<b>11</b>
<b>TOTALE</b>				<b>36</b>

### **ASSEGNAZIONE CLASSE DI VULNERABILITÀ**

<b>VULNERABILITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<b>Alta</b>	$X > 35$

### **VALUTAZIONE DEL RISCHIO**

<b>PERICOLOSITÀ VULNERABILITÀ</b>	<b>ALTA</b>	<b>MEDIA</b>	<b>BASSA</b>
<b>ALTA</b>	<i>R4</i>	<i>R4</i>	<b><u>R3</u></b>
<b>MEDIA</b>	<i>R4</i>	<i>R3</i>	<i>R2</i>
<b>BASSA</b>	<i>R3</i>	<i>R2</i>	<i>R1</i>
<b>RISCHIO DELLA ZONA "07": R3</b>			

## ZONA 08: LA CALCARA

### VALUTAZIONE DELLA PERICOLOSITÀ

<b>FATTORE PRESO IN CONSIDERAZIONE</b>	<b>CRITERIO</b>	<b>VALORE NUMERICO</b>
<i>Vegetazione</i>	COLTIVI E PASCOLI	<b>0</b>
<i>Densità della vegetazione</i>	RADA	<b>2</b>
<i>Pendenza</i>	MODERATA O TERRAZZAMENTO	<b>1</b>
<i>Contatto con aree boscate</i>	DISCONTINUO O LIMITATO	<b>1</b>
<i>Distanza dagli insediamenti degli incendi pregressi</i>	ASSENZA DI INCENDI	<b>0</b>
<b>TOTALE</b>		<b>4</b>

### ASSEGNAZIONE CLASSE DI PERICOLOSITÀ

<b>PERICOLOSITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<b>Bassa</b>	$X \leq 10$

### ANALISI DELLA VULNERABILITÀ

<b>TIPO STRUTTURA</b>	<b>SENSIBILITÀ DELL'ESPOSTO</b>	<b>INCENDIABILITÀ</b>	<b>VIE DI FUGA</b>	<b>VALORE VULNERABILITÀ</b>
<i>Edif. discontinuo</i>	10	2	1	<b>13</b>
<i>Viabil. Primaria</i>	10	1	1	<b>12</b>
<i>Viabil. Secondaria</i>	8	1	2	<b>11</b>
<i>Cimitero</i>	2	1	2	<b>5</b>
<b>TOTALE</b>				<b>41</b>

### ASSEGNAZIONE CLASSE DI VULNERABILITÀ

<b>VULNERABILITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<b>Alta</b>	$X > 35$

### VALUTAZIONE DEL RISCHIO

<b>PERICOLOSITÀ VULNERABILITÀ</b>	<b>ALTA</b>	<b>MEDIA</b>	<b>BASSA</b>
<b>ALTA</b>	<i>R4</i>	<i>R4</i>	<b><u>R3</u></b>
<b>MEDIA</b>	<i>R4</i>	<i>R3</i>	<i>R2</i>
<b>BASSA</b>	<i>R3</i>	<i>R2</i>	<i>R1</i>
<b>RISCHIO DELLA ZONA "08": R3</b>			



## **ZONA 09: ISCHIA BRADANO**

### **VALUTAZIONE DELLA PERICOLOSITÀ**

<b>FATTORE PRESO IN CONSIDERAZIONE</b>	<b>CRITERIO</b>	<b>VALORE NUMERICO</b>
<i>Vegetazione</i>	BOSCHI DI PINI MEDITERRANEI	<b>4</b>
<i>Densità della vegetazione</i>	COLMA	<b>4</b>
<i>Pendenza</i>	ACCENTUATA	<b>2</b>
<i>Contatto con aree boscate</i>	CONTINUO A MONTE E LATERALE	<b>2</b>
<i>Distanza dagli insediamenti degli incendi pregressi</i>	ASSENZA INCENDI	<b>0</b>
<b>TOTALE</b>		<b>12</b>

### **ASSEGNAZIONE CLASSE DI PERICOLOSITÀ**

<b>PERICOLOSITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<b>Media</b>	$11 \leq X \leq 18$

### **ANALISI DELLA VULNERABILITÀ**

<b>TIPO STRUTTURA</b>	<b>SENSIBILITÀ DELL'ESPOSTO</b>	<b>INCENDIABILITÀ</b>	<b>VIE DI FUGA</b>	<b>VALORE VULNERABILITÀ</b>
<i>Case isolate</i>	10	1	3	<b>14</b>
<i>Viabil. Secondaria</i>	8	1	2	<b>11</b>
<b>TOTALE</b>				<b>25</b>

### **ASSEGNAZIONE CLASSE DI VULNERABILITÀ**

<b>VULNERABILITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<b>Media</b>	$25 \leq X \leq 35$

### **VALUTAZIONE DEL RISCHIO**

<b>PERICOLOSITÀ VULNERABILITÀ</b>	<b>ALTA</b>	<b>MEDIA</b>	<b>BASSA</b>
<b>ALTA</b>	<i>R4</i>	<i>R4</i>	<i>R3</i>
<b>MEDIA</b>	<i>R4</i>	<b><u>R3</u></b>	<i>R2</i>
<b>BASSA</b>	<i>R3</i>	<i>R2</i>	<i>R1</i>
<b>RISCHIO DELLA ZONA "09": R3</b>			

## **ZONA 10: C.ZO PECORIELLO**

### **VALUTAZIONE DELLA PERICOLOSITÀ**

<b>FATTORE PRESO IN CONSIDERAZIONE</b>	<b>CRITERIO</b>	<b>VALORE NUMERICO</b>
<i>Vegetazione</i>	PINI, QUERCETI E MACCHIA	<b>4</b>
<i>Densità della vegetazione</i>	COLMA	<b>4</b>
<i>Pendenza</i>	ACCENTUATA	<b>2</b>
<i>Contatto con aree boscate</i>	CONTINUO LATERALE	<b>2</b>
<i>Distanza dagli insediamenti degli incendi pregressi</i>	ASSENZA DI INCENDI	<b>0</b>
<b>TOTALE</b>		<b>12</b>

### **ASSEGNAZIONE CLASSE DI PERICOLOSITÀ**

<b>PERICOLOSITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<i>Media</i>	$11 \leq X \leq 18$

### **ANALISI DELLA VULNERABILITÀ**

<b>TIPO STRUTTURA</b>	<b>SENSIBILITÀ DELL'ESPOSTO</b>	<b>INCENDIABILITÀ</b>	<b>VIE DI FUGA</b>	<b>VALORE VULNERABILITÀ</b>
<i>Case isolate</i>	10	1	1	<b>12</b>
<i>Viabil. Secondaria</i>	8	1	2	<b>11</b>
<b>TOTALE</b>				<b>23</b>

### **ASSEGNAZIONE CLASSE DI VULNERABILITÀ**

<b>VULNERABILITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<i>Bassa</i>	$X \leq 24$

### **VALUTAZIONE DEL RISCHIO**

<b>PERICOLOSITÀ VULNERABILITÀ</b>	<b>ALTA</b>	<b>MEDIA</b>	<b>BASSA</b>
<i>ALTA</i>	<i>R4</i>	<i>R4</i>	<i>R3</i>
<i>MEDIA</i>	<i>R4</i>	<i>R3</i>	<i>R2</i>
<i>BASSA</i>	<i>R3</i>	<b><u>R2</u></b>	<i>R1</i>
<b>RISCHIO DELLA ZONA "10": R2</b>			

## **ZONA 11: TINTO CAMPO CERVONE**

### **VALUTAZIONE DELLA PERICOLOSITÀ**

<b>FATTORE PRESO IN CONSIDERAZIONE</b>	<b>CRITERIO</b>	<b>VALORE NUMERICO</b>
<i>Vegetazione</i>	MACCHIA	<b>4</b>
<i>Densità della vegetazione</i>	RADA	<b>2</b>
<i>Pendenza</i>	MODERATA	<b>1</b>
<i>Contatto con aree boscate</i>	CONTINUO LATERALE	<b>2</b>
<i>Distanza dagli insediamenti degli incendi pregressi</i>	ASSENZA DI INCENDI	<b>0</b>
<b>TOTALE</b>		<b>11</b>

### **ASSEGNAZIONE CLASSE DI PERICOLOSITÀ**

<b>PERICOLOSITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<i>Media</i>	$11 \leq X \leq 18$

### **ANALISI DELLA VULNERABILITÀ**

<b>TIPO STRUTTURA</b>	<b>SENSIBILITÀ DELL'ESPOSTO</b>	<b>INCENDIABILITÀ</b>	<b>VIE DI FUGA</b>	<b>VALORE VULNERABILITÀ</b>
<i>Case isolate</i>	10	2	3	<b>15</b>
<i>Viabil. Secondaria</i>	8	1	3	<b>12</b>
<b>TOTALE</b>				<b>27</b>

### **ASSEGNAZIONE CLASSE DI VULNERABILITÀ**

<b>VULNERABILITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<i>Media</i>	$25 \leq X \leq 35$

### **VALUTAZIONE DEL RISCHIO**

<b>PERICOLOSITÀ VULNERABILITÀ</b>	<i>ALTA</i>	<i>MEDIA</i>	<i>BASSA</i>
<i>ALTA</i>	<i>R4</i>	<i>R4</i>	<i>R3</i>
<i>MEDIA</i>	<i>R4</i>	<b><u>R3</u></b>	<i>R2</i>
<i>BASSA</i>	<i>R3</i>	<i>R2</i>	<i>R1</i>
<b>RISCHIO DELLA ZONA "11": R3</b>			

## ZONA 12: PIANESTRIERI

### VALUTAZIONE DELLA PERICOLOSITÀ

<b>FATTORE PRESO IN CONSIDERAZIONE</b>	<b>CRITERIO</b>	<b>VALORE NUMERICO</b>
<i>Vegetazione</i>	BOSCHI DI QUERCE	<b>4</b>
<i>Densità della vegetazione</i>	COLMA	<b>4</b>
<i>Pendenza</i>	MODERATA E TERRAZZAMENTO	<b>1</b>
<i>Contatto con aree boscate</i>	LIMITATO	<b>1</b>
<i>Distanza dagli insediamenti degli incendi pregressi</i>	Assenza incendi	<b>0</b>
<b>TOTALE</b>		<b>10</b>

### ASSEGNAZIONE CLASSE DI PERICOLOSITÀ

<b>PERICOLOSITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<b>Bassa</b>	$X \leq 10$

### ANALISI DELLA VULNERABILITÀ

<b>TIPO STRUTTURA</b>	<b>SENSIBILITÀ DELL'ESPOSTO</b>	<b>INCENDIABILITÀ</b>	<b>VIE DI FUGA</b>	<b>VALORE VULNERABILITÀ</b>
<i>Edificato discontinuo</i>	10	1	1	<b>14</b>
<i>Viabil. Principale</i>	10	1	3	<b>13</b>
<i>Viabil. Secondaria</i>	8	1	2	<b>11</b>
<b>TOTALE</b>				<b>38</b>

### ASSEGNAZIONE CLASSE DI VULNERABILITÀ

<b>VULNERABILITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<b>Alta</b>	$X \geq 35$

### VALUTAZIONE DEL RISCHIO

<b>PERICOLOSITÀ VULNERABILITÀ</b>	<b>ALTA</b>	<b>MEDIA</b>	<b>BASSA</b>
<b>ALTA</b>	<i>R4</i>	<i>R4</i>	<b><u>R3</u></b>
<b>MEDIA</b>	<i>R4</i>	<i>R3</i>	<i>R2</i>
<b>BASSA</b>	<i>R3</i>	<i>R2</i>	<i>R1</i>
<b>RISCHIO DELLA ZONA "12": R3</b>			

## **ZONA 13: ACQUA DELLE MONACELLE**

### **VALUTAZIONE DELLA PERICOLOSITÀ**

<b>FATTORE PRESO IN CONSIDERAZIONE</b>	<b>CRITERIO</b>	<b>VALORE NUMERICO</b>
<i>Vegetazione</i>	PINI MEDITERRANEI E MACCHIA	<b>4</b>
<i>Densità della vegetazione</i>	RADA	<b>2</b>
<i>Pendenza</i>	ACCENTUATA	<b>2</b>
<i>Contatto con aree boscate</i>	LIMITATO	<b>1</b>
<i>Distanza dagli insediamenti degli incendi pregressi</i>	NESSUNO	<b>0</b>
<b>TOTALE</b>		<b>9</b>

### **ASSEGNAZIONE CLASSE DI PERICOLOSITÀ**

<b>PERICOLOSITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<b>Bassa</b>	$X \leq 10$

### **ANALISI DELLA VULNERABILITÀ**

<b>TIPO STRUTTURA</b>	<b>SENSIBILITÀ DELL'ESPOSTO</b>	<b>INCENDIABILITÀ</b>	<b>VIE DI FUGA</b>	<b>VALORE VULNERABILITÀ</b>
<i>Viabil. Secondaria</i>	8	1	3	<b>12</b>
<b>TOTALE</b>				<b>12</b>

### **ASSEGNAZIONE CLASSE DI VULNERABILITÀ**

<b>VULNERABILITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<b>Bassa</b>	$X \leq 24$

### **VALUTAZIONE DEL RISCHIO**

<b>PERICOLOSITÀ VULNERABILITÀ</b>	<b>ALTA</b>	<b>MEDIA</b>	<b>BASSA</b>
<b>ALTA</b>	<i>R4</i>	<i>R4</i>	<i>R3</i>
<b>MEDIA</b>	<i>R4</i>	<i>R3</i>	<i>R2</i>
<b>BASSA</b>	<i>R3</i>	<i>R2</i>	<b><u>R1</u></b>
<b>RISCHIO DELLA ZONA "13": R1</b>			

## **ZONA 14: POMARICO VECCHIO**

### **VALUTAZIONE DELLA PERICOLOSITÀ**

<b>FATTORE PRESO IN CONSIDERAZIONE</b>	<b>CRITERIO</b>	<b>VALORE NUMERICO</b>
<i>Vegetazione</i>	MACCHIA	<b>4</b>
<i>Densità della vegetazione</i>	RADA	<b>2</b>
<i>Pendenza</i>	MODERATA	<b>1</b>
<i>Contatto con aree boscate</i>	NUCLEO CIRCONDATO	<b>4</b>
<i>Distanza dagli insediamenti degli incendi pregressi</i>	NESSUNO	<b>0</b>
<b>TOTALE</b>		<b>11</b>

### **ASSEGNAZIONE CLASSE DI PERICOLOSITÀ**

<b>PERICOLOSITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<b>Media</b>	$11 \leq X \leq 18$

### **ANALISI DELLA VULNERABILITÀ**

<b>TIPO STRUTTURA</b>	<b>SENSIBILITÀ DELL'ESPOSTO</b>	<b>INCENDIABILITÀ</b>	<b>VIE DI FUGA</b>	<b>VALORE VULNERABILITÀ</b>
<i>Edificato discontinuo</i>	10	1	3	<b>14</b>
<i>Viabil. Principale</i>	10	1	3	<b>14</b>
<i>Viabil. Secondaria</i>	8	1	2	<b>11</b>
<b>TOTALE</b>				<b>39</b>

### **ASSEGNAZIONE CLASSE DI VULNERABILITÀ**

<b>VULNERABILITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<b>Alta</b>	$X > 35$

### **VALUTAZIONE DEL RISCHIO**

<b>PERICOLOSITÀ VULNERABILITÀ</b>	<b>ALTA</b>	<b>MEDIA</b>	<b>BASSA</b>
<b>ALTA</b>	R4	<b><u>R4</u></b>	R3
<b>MEDIA</b>	R4	R3	R2
<b>BASSA</b>	R3	R2	R1
<b>RISCHIO DELLA ZONA "14": R4</b>			

## **ZONA 15: CUGNO DEL COLOMMO**

### **VALUTAZIONE DELLA PERICOLOSITÀ**

<b>FATTORE PRESO IN CONSIDERAZIONE</b>	<b>CRITERIO</b>	<b>VALORE NUMERICO</b>
<i>Vegetazione</i>	MACCHIA	<b>4</b>
<i>Densità della vegetazione</i>	COLMA	<b>4</b>
<i>Pendenza</i>	ACCENTUATA	<b>2</b>
<i>Contatto con aree boscate</i>	A MONTE O LATERALE	<b>2</b>
<i>Distanza dagli insediamenti degli incendi pregressi</i>	100 < EVENTO < 200 m	<b>4</b>
<b>TOTALE</b>		<b>16</b>

### **ASSEGNAZIONE CLASSE DI PERICOLOSITÀ**

<b>PERICOLOSITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<b>Media</b>	$11 \leq X \leq 18$

### **ANALISI DELLA VULNERABILITÀ**

<b>TIPO STRUTTURA</b>	<b>SENSIBILITÀ DELL'ESPOSTO</b>	<b>INCENDIABILITÀ</b>	<b>VIE DI FUGA</b>	<b>VALORE VULNERABILITÀ</b>
<i>Edificato discontinuo</i>	10	1	3	<b>14</b>
<i>Viabil. Principale</i>	10	1	3	<b>14</b>
<i>Viabil. Secondaria</i>	8	1	2	<b>11</b>
<b>TOTALE</b>				<b>39</b>

### **ASSEGNAZIONE CLASSE DI VULNERABILITÀ**

<b>VULNERABILITÀ</b>	<b>INTERVALLO NUMERICO</b>
<b>Alta</b>	$X > 35$

### **VALUTAZIONE DEL RISCHIO**

<b>PERICOLOSITÀ VULNERABILITÀ</b>	<b>ALTA</b>	<b>MEDIA</b>	<b>BASSA</b>
<b>ALTA</b>	R4	<b><u>R4</u></b>	R3
<b>MEDIA</b>	R4	R3	R2
<b>BASSA</b>	R3	R2	R1
<b>RISCHIO DELLA ZONA "15": R4</b>			