

| |
|-------------------------------------|
| COMUNE DI ERICE PROT. RIGALLETTA |
| 0 6 MAG 2010 |
| N. -18634 |

Al Presidente del Consiglio
Comunale di ERICE

Mozione "sull'istallazione di videosorveglianza per prevenzione incendi"

I sottoscritti: Genco Paolo, Angileri Mariapia, De Marco Vincenzo, Strongone Eugenio, Augugliaro Nicolò, Mannina Simona, De Vincenzi Luigi, Daidone Carmela, Nacci Luigi, Miceli Francesca, Barracco Alessandro, Agliastro Giuseppe, Vassallo Giuseppe, Manuguerra Alessandro nella qualità di Consiglieri Comunali, ai sensi dell'art. 26 del Regolamento del Consiglio Comunale, presenta la seguente mozione affinché sia inserita nel prossimo Consiglio Comunale.

Premesso che:

La Sicilia e' la regione con alto rischio incendi, purtroppo ogni anno se ne registrano tanti, con un crescendo tale da far perdere alla nostra regione gran parte del suo patrimonio naturale, compreso quello della nostra amata Erice, ha avuto una notevole riduzione di superficie arborea;

La principale causa degli incendi è dolosa e dell'inecuria delle persone che lasciano nei boschi mozziconi di sigaretta o vetri, mentre molto meno frequenti sono le cause naturali.

Eventi simili sono difficili da gestire e creano non pochi disagi, soprattutto in estate quando le temperature sono già elevate aiutata dal forte vento e con l'emergenza idrica in agguato.

Considerato che:

Una risposta concreta alla prevenzione incendi è data dalla videosorveglianza e da altre tecnologie di supporto quali le fototrappole. In questi casi il controllo viene effettuato su due livelli differenti: uno riguarda l'effetto deterrente delle telecamere, l'altro il controllo sui possibili focolai di incendio e l'intervento tempestivo in caso di emergenza (evitare il propagarsi di roghi difficili da domare).

Solitamente, nelle aree boschive, sono usate termocamere radiometriche ad infrarosso in aggiunta a telecamere magapixel capaci di zoomare e tenere sotto controllo vaste aree. Le telecamere devono essere della tipologia mobile, in modo da garantire un angolo di copertura più esteso perché manovrabili da remoto. Importante anche la potenza dello zoom, l'unico capace di catturare i dettagli anche da distanze elevate.

In questo modo si realizza una scansione completa dell'area sottoposta a videosorveglianza e si possono anche misurare le temperature e rilevare ogni tipo di condizione ritenuta sospetta al fine di intervenire tempestivamente, prima che si sviluppino roghi indomabili. Di certo l'uso di tali tecnologie porterà a una riduzione notevole degli incendi, soprattutto per via del valore deterrente delle telecamere, si ricorda infatti che le zone sottoposte a videosorveglianza devono essere segnalate e dotate di apposita segnaletica, il che dovrebbe ridurre di molto le cattive abitudini di chi frequenta boschi, parchi e zone pic-nic.

IMPEGNANO

il Sindaco e la Giunta Comunale a:

1. Avviare un monitoraggio del territorio, con il sostegno delle associazioni locali sensibili al

tema dell'ambiente, creando una mappatura delle aree a rischio Incendi

2. Acquistare, un quantitativo minimo di videocamere per far partire il progetto pilota e che potrà essere ampliato in futuro.

3. Acquistare e posizionare un numero congruo di segnaletica verticale per area videosorvegliata, rispetto alle aree da monitorare.

4. Predisporre un programma di rotazione di videocamere.

Si chiede, ai sensi dell'art. 26 comma 6 e 7 del vigente Regolamento del Consiglio Comunale, l'iscrizione della presente mozione all'ordine del giorno del primo Consiglio utile.

Erice li,

GENCO PAOLO

ANGILERI MARIAPIA

DE MARCO VINCENZO

STRONGONE EUGENIO

AUGUGLIARO NICOLO'

MANNINA SIMONA

DE VINCENZI LUIGI

DAIDONE CARMELA

NACCI LUIGI

MICELI FRANCESCA

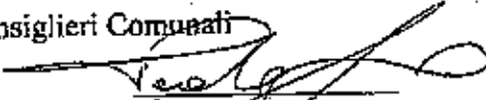
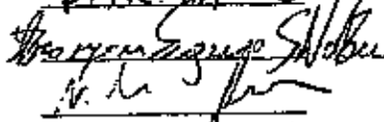
BARRACCO ALESSANDRO

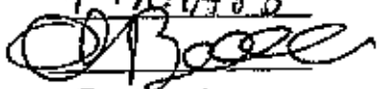
AGLIASTRO ANTONIO GIUSEPPE

VASSALLO GIUSEPPE

MANUGUERRA ALESSANDRO

I Consiglieri Comunali


FIRMATO
BIRNARO

FIRMATO
Simona Mannina

Carmela Daidone
FIRMATO
FIRMATO

FIRMATO
FIRMATO
