



CITTA DI TORTOLI'

PROVINCIA OGLIASTRA

AREA GOVERNO DEL TERRITORIO - LAVORI PUBBLICI

PROT. 11216 DEL 12.05.2015

"PIANIFICAZIONE MITIGAZIONE RISCHIO INCENDIO INTERFACCIA AREA DI ORRI' " **COMUNICAZIONE INCONTRO PUBBLICO**

Con delibera di Giunta Comunale n.87 del 16.12.2014 sono state approvate le linee di indirizzo per la predisposizione della "PIANIFICAZIONE MITIGAZIONE RISCHIO INCENDIO INTERFACCIA AREA DI ORRI' - COMUNE DI TORTOLI" in collaborazione con il Corpo Forestale e di Vigilanza Ambientale della Sardegna.

A tal proposito in data 19.12.2014 è stato sottoscritto tra il sottoscritto Massimo Cannas - Sindaco pro tempore del Comune di Tortoli - e la dott.ssa Congiu Franca - in qualità di direttore del Servizio Territoriale Ispettorato Ripartimentale del Corpo Forestale e di Vigilanza Ambientale della Regione Sardegna Servizio di Lanusei - un protocollo d'intesa al fine di determinare le linee di azione e le modalità operative per la predisposizione ed attuazione del Piano stesso.

Il Piano si articola in diverse fasi di seguito riportate:

Prevenzione: *analisi situazione area e misure di mitigazione - in particolare si dovrà provvedere a censire/mappare l'area oggetto del Piano, individuando delle microaree aventi per tipologia di vegetazione, conformazione del terreno, strutture insediate, caratteristiche simili; altresì dovranno essere individuate tutte le azioni di mitigazione che possono in qualsiasi modo ridurre il verificarsi e il propagarsi di un incendio mitigando i danni alle persone e cose; basilare sarà la divulgazione delle informazioni, la sensibilizzazione ed educazione alla cultura del rischio attraverso incontri con la cittadinanza nonché attraverso la predisposizione di brochure informativa; si prevederà la realizzazione di una pagina internet con lo scopo di consentire la divulgazione delle informazioni, dove qualsiasi utente, dai proprietari ai turisti occasionali, potranno trovare tutta la documentazione e le informazioni riguardante il tema incendi e il piano in argomento, con la possibilità di scambio di informazioni utili, e contribuire a migliorare gli aspetti legati alla prevenzione del rischio;*

Emergenza: *azioni di contrasto e attività di evacuazione - si dovranno individuare le azioni da porre in essere durante l'evento al fine di garantire la messa in sicurezza delle persone e delle cose e ridurre al minimo i danni;*

Attività post-incendio: *attività finalizzate al ripristino delle situazioni di normalità nel post-evento, ossia interventi diretti a consentire, nel più breve tempo possibile, la ripresa delle normali condizioni di vita delle popolazioni colpite (interventi tecnici di messa in sicurezza del territorio).*

In una prima fase il Comune ha provveduto all'individuazione delle persone residenti o comunque proprietarie di terreni nell'area di Orri, nella fascia compresa tra la SS.125 e il rio Foddeddu. Il suddetto database in fase di elaborazione consentirà successivamente in fase avanza del progetto la trasmissione di eventuali comunicazioni in caso di incendio.

Alla data odierna, visto l'avvicinarsi della stagione estiva e pertanto del periodo a maggior rischio incendi, il Comune in collaborazione con il Corpo Forestale e di Vigilanza della Sardegna sta provvedendo alla realizzazione di un incontro rivolto alla cittadinanza locale al fine di poter divulgare maggiori informazioni utili a contrastare gli incendi e in particolar modo azioni in grado di prevenire il fenomeno. L'incontro ha come tema quello di poter dare le maggiori informazioni al fine di poter **creare uno spazio difendibile intorno alla propria casa - una comunità preparata al fuoco.**

Al tal fine, il giorno martedì **19 Maggio p.v. alle ore 17:00** si terrà presso la **sala riunioni del Comune di Tortoli** un'assemblea pubblica in cui tutti sono invitati a partecipare. Vista l'importanza dell'argomento si chiede di darne la massima divulgazione, coinvolgendo tutte le persone residenti nell'area interessata dal fenomeno.

Certi di una Vostra collaborazione si porgono distinti saluti.

il Sindaco

f.to dott. Massimo Cannas