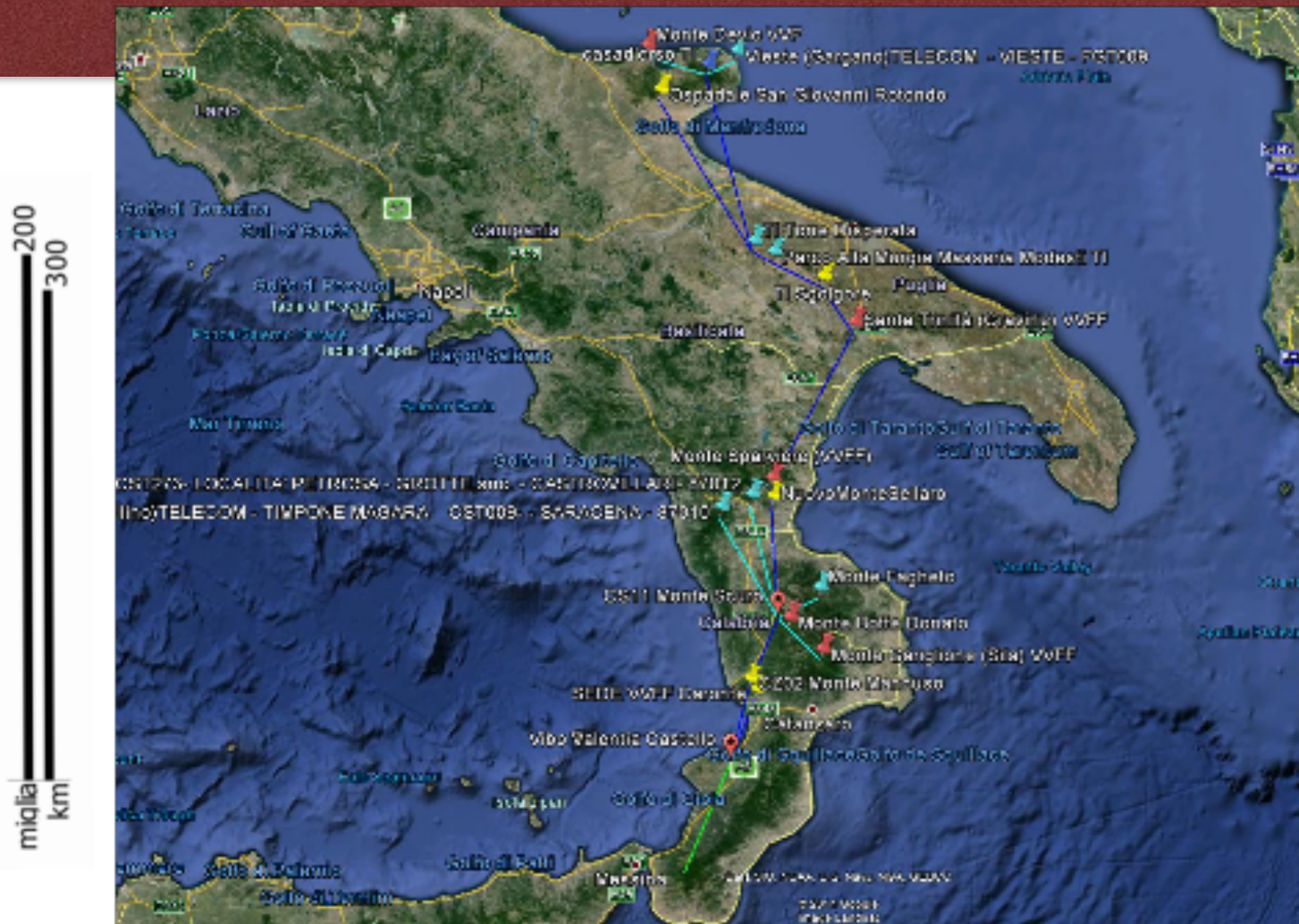
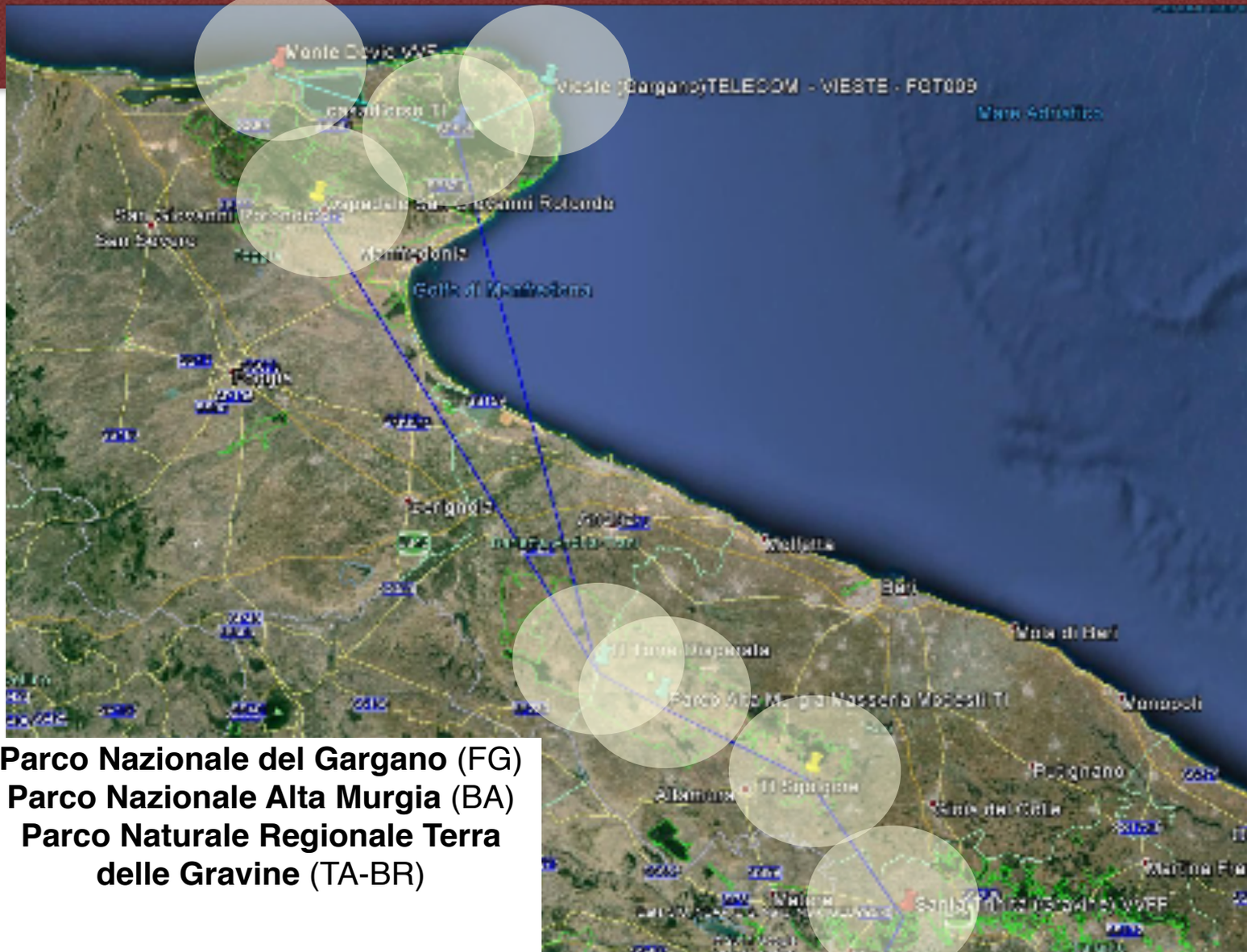


La risposta: la dorsale



17 postazioni di rilevamento distribuite nei parchi di maggiore rilevanza delle regioni Puglia e Calabria
Le immagini convergono nel centro di Lamezia Terme per essere elaborate e messe a disposizione delle sale operative regionali, dei comandi provinciali e delle direzioni dei Vigili del Fuoco competenti

La risposta: i sensori

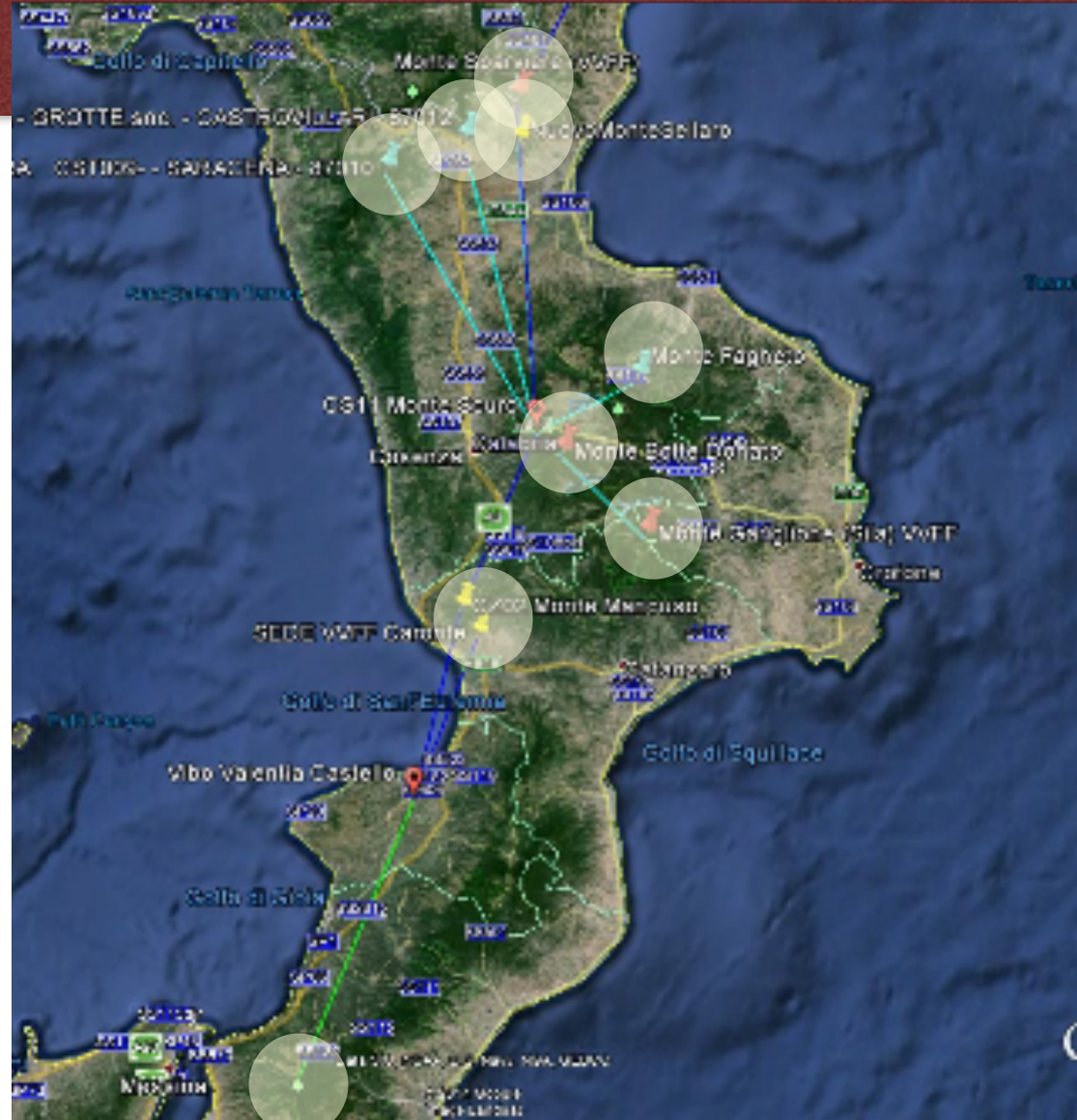


Parco Nazionale del Gargano (FG)
Parco Nazionale Alta Murgia (BA)
Parco Naturale Regionale Terra delle Gravine (TA-BR)

La risposta: i sensori

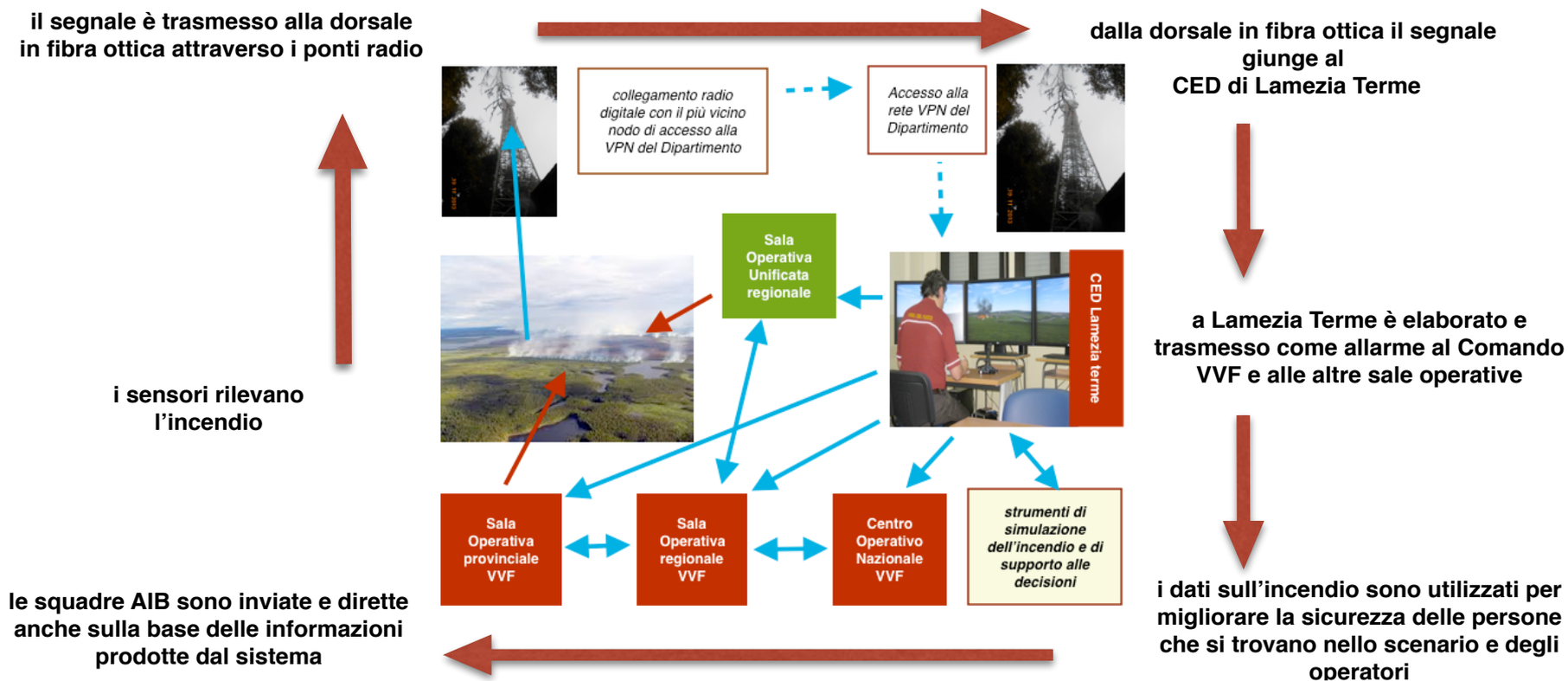
Parco Nazionale del Pollino
(CS)

Parco Nazionale della Sila
(CZ – CS – KR) Parco
Nazionale dell'Aspromonte
(RC)



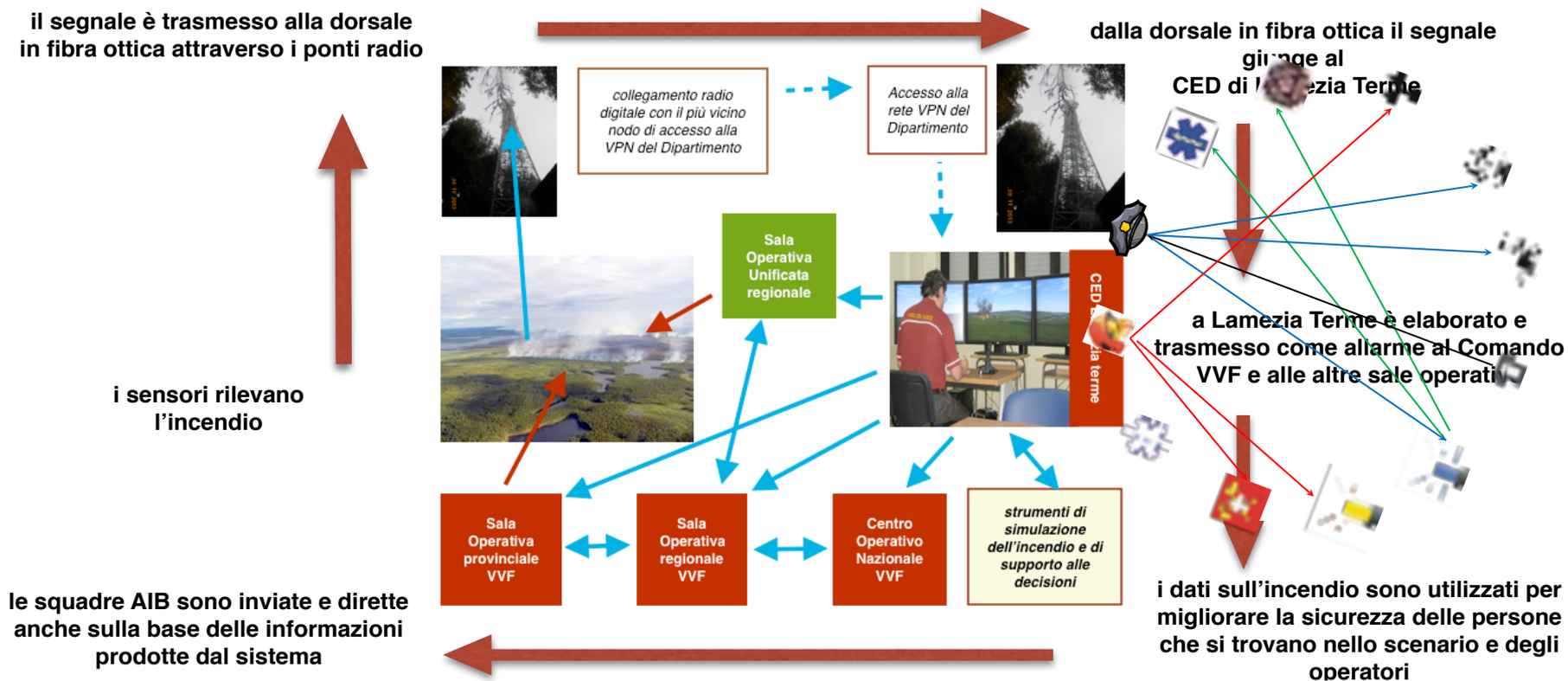
La risposta: la cooperazione nelle attività di spegnimento

interoperabilità: possibilità di scambiare dati per migliorare la cooperazione e l'efficienza delle attività antincendio



La risposta: la cooperazione nelle attività di spegnimento

interoperabilità: possibilità di scambiare dati per migliorare la cooperazione e l'efficienza delle attività antincendio



La risposta: la simulazione dell'evoluzione degli incendi

la capacità di simulare gli scenari più gravi consente di adattare la pianificazione comunale di emergenza e scegliere gli strumenti gestionali e strumentali più adatti





gentile concessione del Servizio Documentazione
Direzione Centrale della Formazione

stefano.marsella@vigilfuoco.it