



# **GUIDA RAPIDA WEBAPP PARCO del TICINO**

Versione 1.0.0 – 22 -11- 04 sl100



Collegarsi al seguente link: <https://corpovolontari.parcoticino.it/app>

Per prima cosa verranno richiesti gli stessi login e password utilizzati per l'accesso alla propria pagina del gestionale. Assicurarsi che non sia spuntata la checkbox **Ricordami** quando si sta utilizzando un device (cellulare, tablet, P.C.) di **NON esclusivo uso personale**.



Se il GPS è spento un messaggio avvisa l'utente di attivarlo per ottenere un corretto funzionamento del programma. Si consiglia inoltre di ricalibrare con regolarità i sensori GPS e la bussola per una migliore precisione di rilevamento (geolocalizzazione delle segnalazioni).

La videata di partenza raccoglie un insieme di menù:



- A) **Menu operativo**
- B) **Centraggio della posizione sulla mappa** (funzione propria di tutti i sistemi dotati di sensore GPS)
- C) **Menu laterale a scomparsa**

## A) MENU OPERATIVO

Questo menu è composto da 3 sezioni e da eventuali sottomenu a discesa.



Procedendo da destra verso sinistra troviamo:

- Menu con tre pallini verticali
- Menu con tre righe orizzontali
- Icona di posizione con dicitura CREA

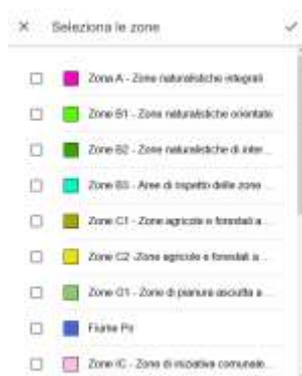
### - MENU 3 PALLINI VERTICALI

Questa è la sezione organizzata con un ulteriore sottomenu a discesa.

- Zone PTC
- Stile



### ZONE PTC



Una volta attivato presenta una finestra con elencate le zone del PTC del Parco. Se selezionate (singolarmente o in gruppi) sovrapporranno sulla mappa le rispettive aree con le colorazioni abbinate.

### STILE



Questo sottomenu da la possibilità di scegliere fra diversi tipi di rappresentazione della mappa. Si passa dalla tradizionale visualizzazione di Google Maps (Stradale), alla vista Terreno (stradale più orografia terreno), a quella Satellitare, a quella Ibrida ovvero Satellitare più Stradale. Di default il sistema visualizza OpenStreetMap caratterizzata da un maggior dettaglio di rappresentazione comprendendo le strade boschive/agropastorali, i principali sentieri e la presenza delle linee ad alta tensione.

## - MENU TRE RIGHE ORIZZONTALI



Da questa sezione si accede direttamente all'elenco delle segnalazioni effettuate.

Ogni segnalazione è individuata dal tipo (Incendio boschivo, S.O.S., Attività di vigilanza, P.C. C.M.R. , Allagamento, Ricerca Persone e se l'operatore ha la qualifica di GEV anche Abbandono Rifiuti, Taglio Alberi, Divieto accesso), data, ora e gravità, Operatore che l'ha aperta, suo Incarico, Distacco di appartenenza, Descrizione della segnalazione. Completano la segnalazione l'icona corrispondente al tipo ed una miniatura fotografica.

Cliccando sulla miniatura fotografica si apre la visualizzazione delle fotografie dell'evento segnalato (fino ad un max di 4).

oltre alle altre informazioni collegate alla segnalazione compreso il telefono cellulare di chi l'ha effettuata. Nella intestazione della segnalazione esiste poi il pulsante **CHIUDI SEGNALAZIONE** che serve per chiudere la segnalazione ed eliminarla dalla pagina delle segnalazioni aperte.

**Questa funzione è attiva solo per l'Operatore che l'ha aperta.**

E' vivamente raccomandato di verificare periodicamente se le segnalazioni effettuate sono state risolte e nel caso di rimuoverle dall'elenco.

Cliccando invece sull'icona del tipo di segnalazione, si viene reindirizzati al corrispondente luogo sulla mappa.

Cliccando nuovamente sull'icona della mappa si apre una nuova finestra con le seguenti funzionalità.



-Riassunto della segnalazione

-Fotografie riferite alla segnalazione

-Visualizzazione in Google maps con le indicazioni stradali

necessarie per raggiungere il luogo dell'evento segnalato a partire dalla posizione in cui ci si trova.

## - ICONA DI POSIZIONE CON DICITURA CREA



Questa sezione va utilizzata quando si deve **SEGNALARE un EVENTO**

La posizione rilevata è individuata direttamente dal GPS come pure l'accuratezza (Circa). Si consiglia di non eccedere i 10 metri.

L'operatore deve completare la segnalazione mediante:

- **Priorità:** 4 triangolini che cambiano di colore a seconda della gravità (**verde bassa** → **rosso altissima**)

- **Tipo Evento:** icone che identificano il tipo ovvero 6 comuni a tutti gli operatori più altre 3 di solo pertinenza GEV

- **Note:** spazio per una sommaria descrizione **NON USARE EMOTICONS**

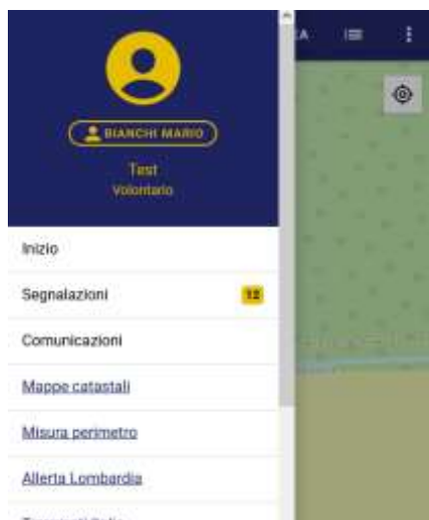
- **Carica Foto:** si può scegliere se acquisire dalla fotocamera o da File fino a 4 fotografie dell'evento da segnalare.

Nella intestazione esiste poi il pulsante **>INVIÀ** per inviare la segnalazione.

*Se l'Operatore dovesse trovarsi in una zona con scarsa o assente copertura di segnale telefonico, il sistema automaticamente impacchetta i dati inseriti e sempre in modo automatico li invierà al ripresentarsi del segnale. I dati GPS acquisiti in assenza di copertura telefonica, non sono influenzati dalla nuova posizione di invio.*

## C) MENU LATERALE A SCOMPARSA

Cliccando sull'icona del Parco del Ticino si apre un menu nascosto con i seguenti collegamenti:



**Segnalazioni:** sono le segnalazioni aperte e il numero a fianco può differire a seconda si tratti di operatore generico o anche con incarico GEV

**Comunicazioni:** Accedendo a questa funzione saranno visualizzabili tutti gli avvisi o le informazioni che l'Amministratore o il Capo Distaccamento comunicano agli Operatori. Un eventuale quadratino come nel caso di Segnalazioni, avverte di una comunicazione ricevuta e non ancora letta.

**Mappe catastali:** link esterno alle mappe catastali a cura dell'Agenzia delle Entrate



**Misura Perimetro:** Link esterno per misura perimetro o area dell'evento

**Allerta Lombardia:** link esterno alle allerte regionali

**Terremoti Italia:** link esterno al sito dell'Istituto Nazionale di geofisica e vulcanologia

**Centro Meteo Lombardo:** link esterno al rilevamento radar delle precipitazioni

**Situazione meteo:** link esterno al sito Ventusky – previsioni meteo sulla mappa

**Informazioni:** Sono riportate le informazioni riferite alla release software

## USCITA

Per disconnettersi dalla Web App cliccare sul nome dell'operatore



Successivamente su Uscire

