

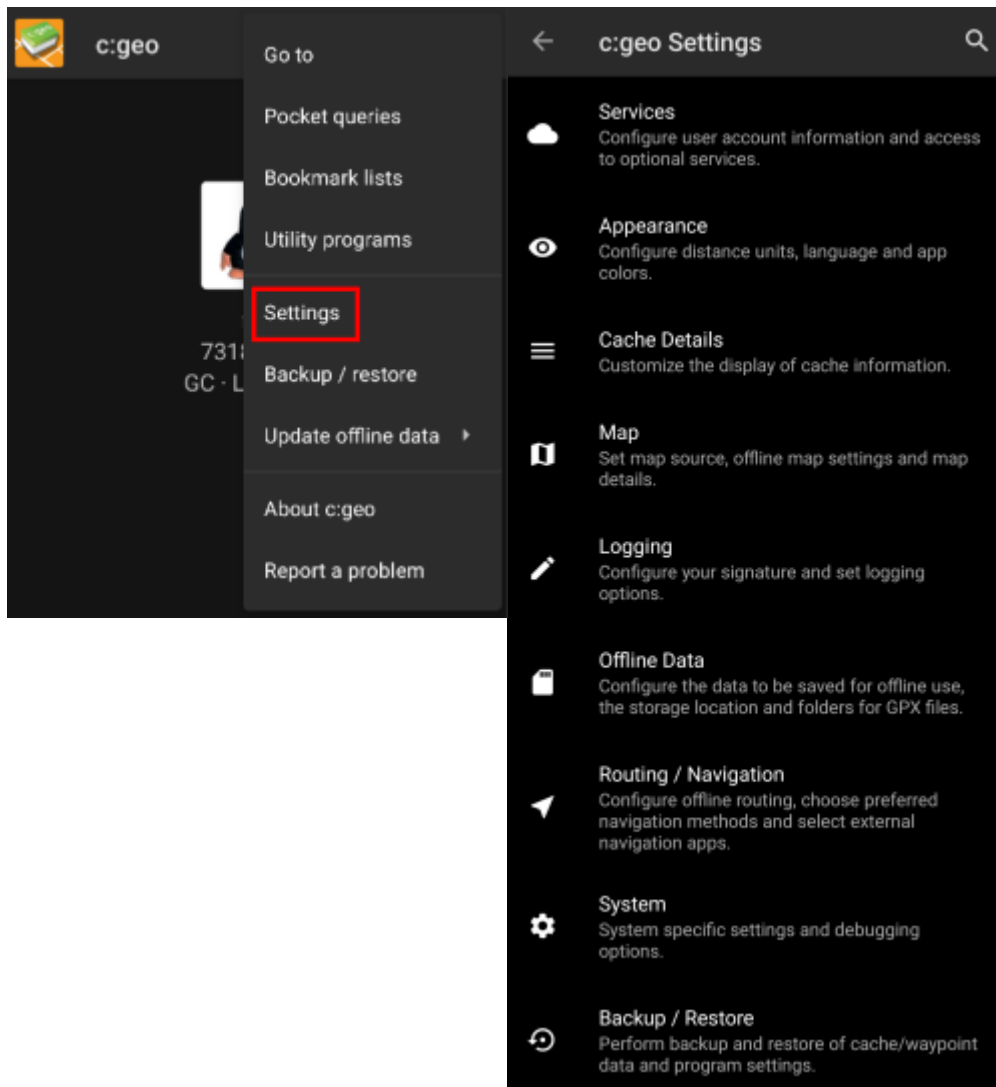
Table of Contents

Servizi	3
Geocaching	3
Social media	4
Altre impostazioni	6
Aspetto	7
Dettagli cache	8
Mappa	10
Dati Mappa	10
Waypoint	12
Contenuto Mappa	13
Comportamento mappa	15
Notifica di prossimità	15
Personalizzazione delle linee della mappa	16
Mapsforge API	19
Registro Log	19
Firma	19
Stringhe speciali	20
Altre opzioni di log	21
Dati offline	22
Varie	22
GPX	22
Database e dati Geocache	23
Manutenzione	24
Navigazione	25



Le pagine seguenti descrivono le funzioni del menu di impostazione in c:geo.

È possibile accedere alle impostazioni facendo clic sul pulsante del menu (pulsante con tre puntini) in alto a destra nel menu principale e selezionando **Impostazioni**:



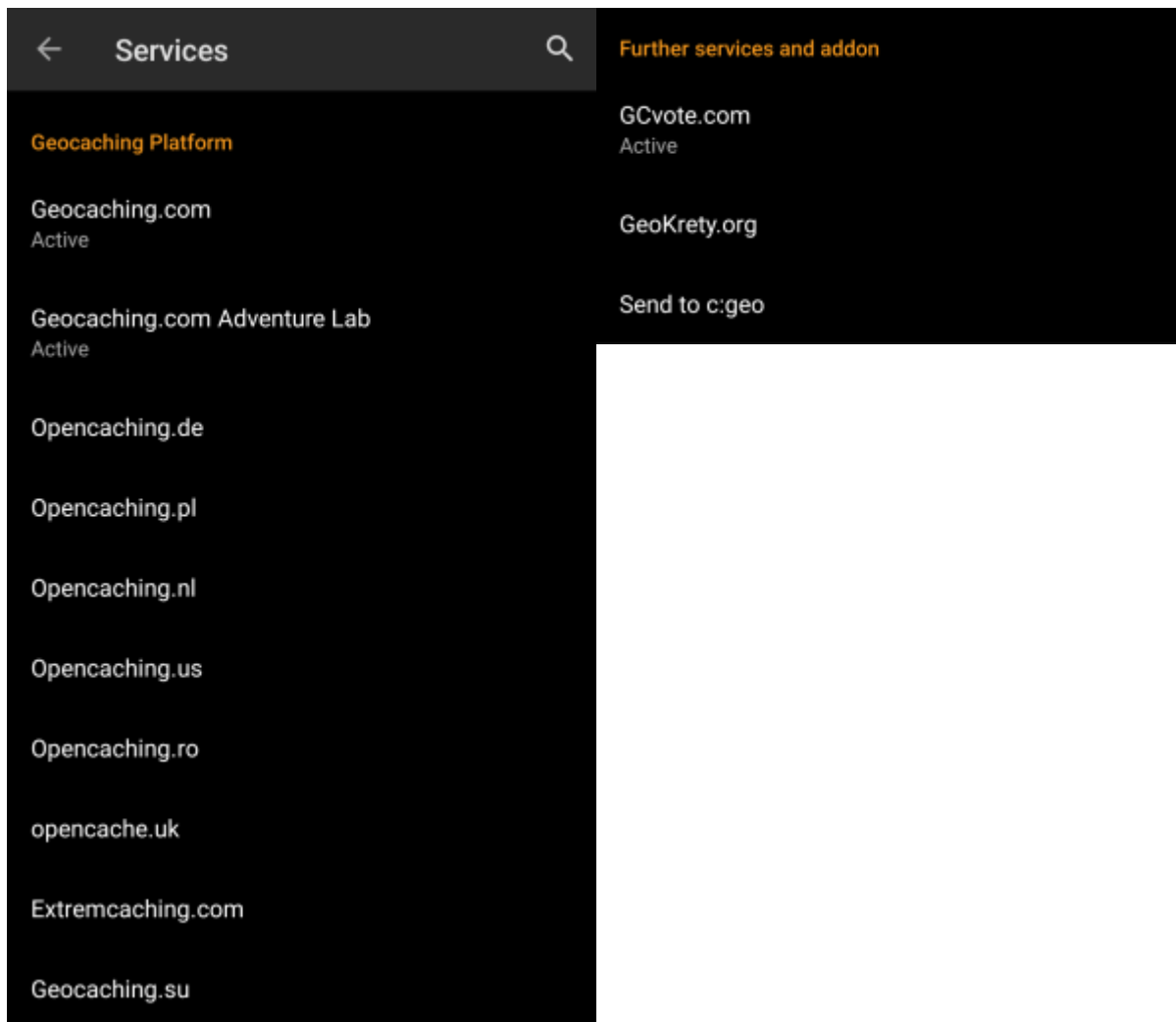
In questo menu troverai le seguenti categorie di impostazioni che verranno descritte in dettaglio di seguito:

Icona	Voce di Menu	Contenuto
	Servizi	Configura i servizi di geocaching che desideri utilizzare, modifica le informazioni del tuo account utente e accedi a servizi aggiuntivi come GCVote , send2cgeo
	Aspetto	Configura unità di distanza, lingua e colori delle app
	Dettagli sui Cache	Personalizza la visualizzazione delle informazioni sui cache e nasconde alcuni cache
	Mappa	Configura le fonti delle mappe, le cartelle per le mappe offline e imposta mappe offline e dettagli delle mappe

Icona	Voce di Menu	Contenuto
	Log	Personalizza le opzioni di registrazione e crea o modifica la tua firma di registrazione
	Dati Offline	Configurare i dati da salvare per l'utilizzo offline, la posizione di archiviazione e le cartelle per i file GPX.
	Navigazione	Seleziona l'app di navigazione predefinita e imposta altre app di navigazione esterne
	Sistema	Configura le directory delle app e altre impostazioni specifiche del sistema
	Backup & Restore	Esegue il backup e il ripristino dei dati dei cache/waypoint e delle impostazioni del programma

Servizi

Geocaching



Services

Geocaching Platform

Geocaching.com

Geocaching.com Adventure Lab

Opencaching.de

Opencaching.pl

Opencaching.nl

Opencaching.us

Opencaching.ro

opencache.uk

Extremcaching.com

Geocaching.su

GCvote.com
Active

GeoKrety.org

Send to c:geo

Nella prima sezione delle impostazioni del servizio è possibile configurare la connessione alle diverse

piattaforme di geocaching supportate. Attualmente c:geo supporta i seguenti servizi di geocaching:

Servizio	Descrizione
geocaching.com	La più grande piattaforma di geocaching commerciale attualmente con il maggior numero di cache nascosti al mondo
Opencaching Germany	Piattaforma di geocaching open-source e gratuita per geocache in tutto il mondo con focus su Germania, Austria, Svizzera, Italia e Spagna
Opencaching Poland	Piattaforma di geocaching open source e gratuita per geocache in Polonia
Opencaching Netherlands	Piattaforma di geocaching open source e gratuita per geocache nei Paesi Bassi
Opencaching USA	Piattaforma di geocaching open source e gratuita per geocache negli Stati Uniti d'America
Opencaching Romania	Piattaforma di geocaching open-source e gratuita per geocache in Romania
Opencaching UK	Piattaforma di geocaching open source e gratuita per geocache nel Regno Unito
extremcaching.com	Piattaforma di geocaching gestita da privati con focus su Geocache con una classificazione del terreno elevata nelle regioni di lingua tedesca
Geocaching Russia	Piattaforma geocaching gestita da privati per geocache in Russia

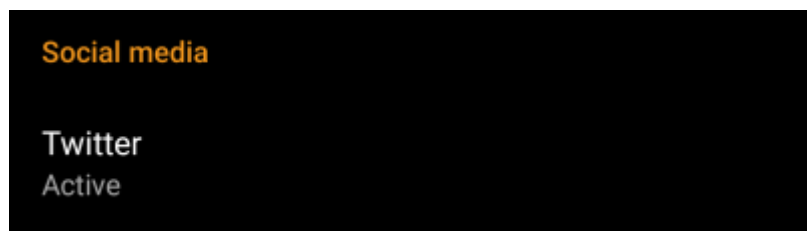


Una descrizione dettagliata della procedura di autenticazione per questi servizi di geocaching può essere trovata nei [primi passi con c:geo](#).

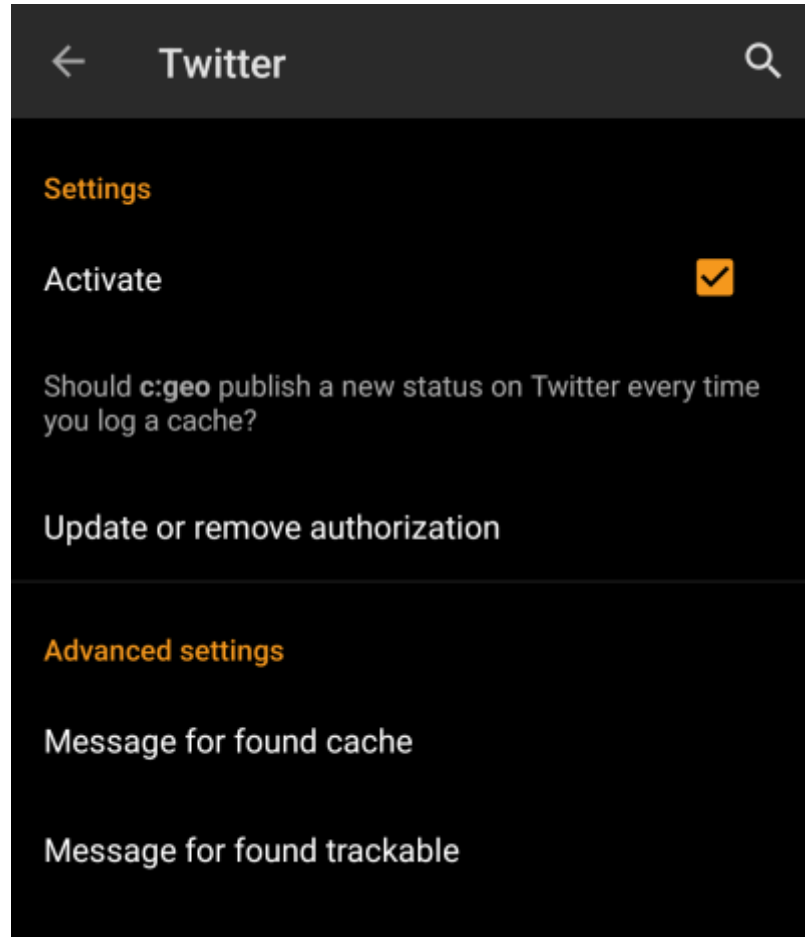
Inoltre è possibile utilizzare il menu di servizio per configurare la connessione ai seguenti servizi aggiuntivi, disponibili in c:geo in seguito:

Servizio	Descrizione
GCVote	Una piattaforma per votare la qualità dei geocache
GeoKrety	Una piattaforma alternativa per i tracciabili
Send2cgeo	Offre uno script del browser per importare direttamente le geocache in c:geo con un solo clic sul sito Web di geocaching sul PC. Dai un'occhiata al sito web di send2cgeo per saperne di più su questo strumento.

Social media



Puoi autorizzare c:geo a pubblicare su [Twitter](#) ogni volta che invii un log per un cache o un tracciabile. Dopo aver cliccato sul pulsante [Twitter](#) verrà mostrata la schermata di autorizzazione:



Per autorizzare Twitter ad attivare il servizio cliccando su Autorizza c:geo. Sotto i pulsanti di autorizzazione è possibile modificare i modelli utilizzati per pubblicare un messaggio su Twitter. Questo modello utilizza gli stessi [modelli segnaposto](#) della tua [firma](#).

Twitter



The following process will allow c:geo to access Twitter.

Tapping the "authorize c:geo" button will start the process. This process will open up a web browser with a Twitter page. Log in on this page and allow c:geo to access your account. That's all.

START AUTHORIZATION

If you do not yet have an account tap below to be directed to the service's webpage to create an account. Make sure to use the method with username and password to create an account as c:geo does not support login via Google/Apple/Facebook. After account creation validation of your email address might be needed before you can use the login with c:geo.

CREATE AN ACCOUNT

Nella pagina seguente, fai clic su **Avvia autorizzazione** per aprire la pagina web di Twitter, dove devi inserire il tuo nome utente e password di Twitter e successivamente accettare di consentire a c:geo di pubblicare su Twitter per tuo conto.

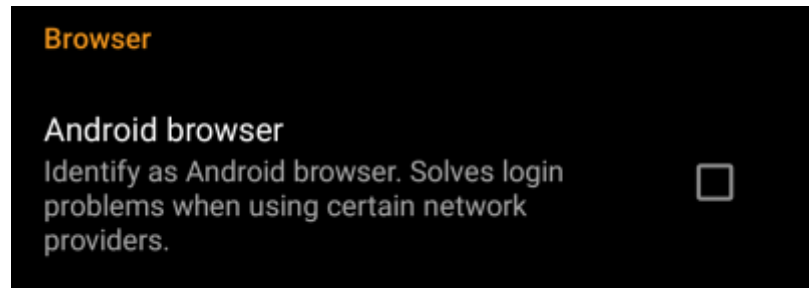
Al momento c:geo supporta solo Twitter come social network. Poiché il team di sviluppo dispone di risorse limitate e si sta concentrando su nuove funzionalità di geocaching, per ora non abbiamo in programma di implementare il supporto a Facebook.



Tuttavia, se sei già un utente di Twitter e/o stai cercando un modo per pubblicare i tuoi risultati su Facebook, tieni presente che esiste la possibilità di collegare Twitter a Facebook. In questo modo tutti i tuoi tweet verranno pubblicati anche su Facebook (inclusi i tweet c:geo).

YPuoi trovare maggiori informazioni sul sito web di [supporto di Twitter](#).

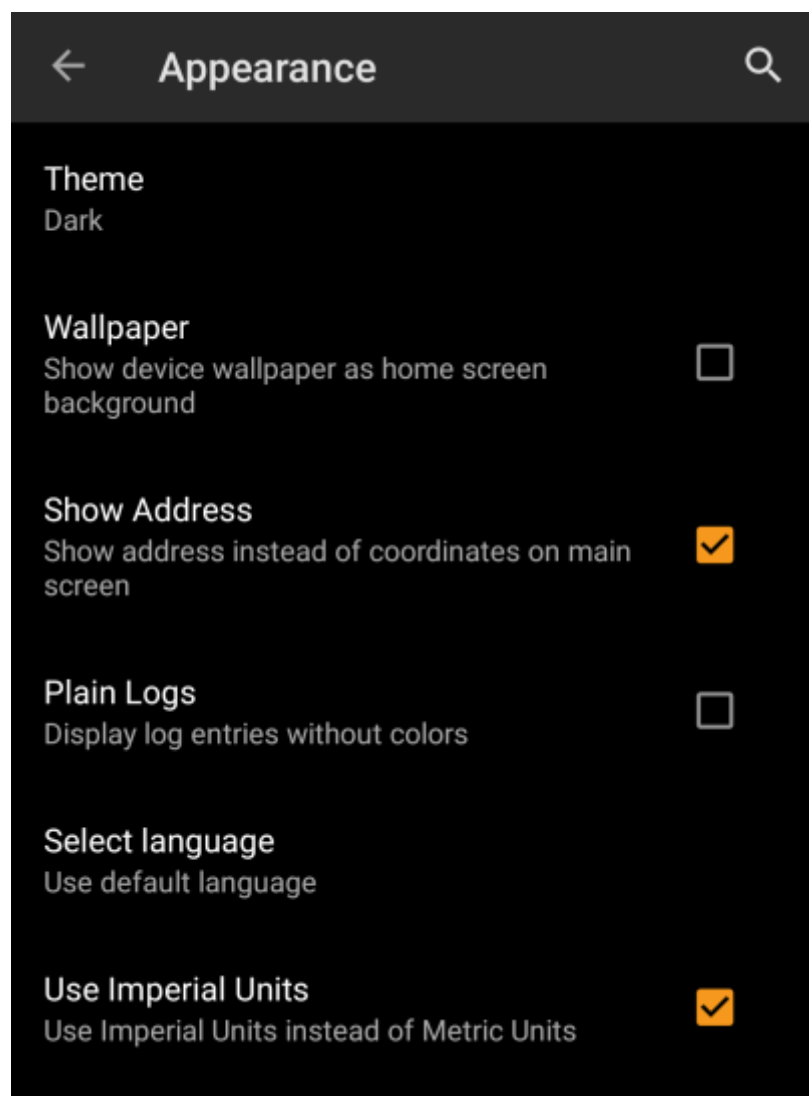
Altre impostazioni



Voce di Menu	Descrizione
Android browser	Per motivi di compatibilità c:geo userà normalmente l'identificazione di un normale browser web per PC quando accede ai servizi. Poiché alcuni provider di rete mobile non consentono l'utilizzo della connessione di rete mobile su un PC, potrebbero bloccare il traffico identificato per indirizzare il browser Web di un PC, rendendo così c:geo inutilizzabile. In questo caso alcuni servizi potrebbero non funzionare o non è nemmeno possibile ottenere l'autorizzazione. L'abilitazione di questa impostazione identificherà invece c:geo come browser Android mobile per risolvere questo problema.\\Si consiglia di abilitare questa opzione solo in caso di problemi.

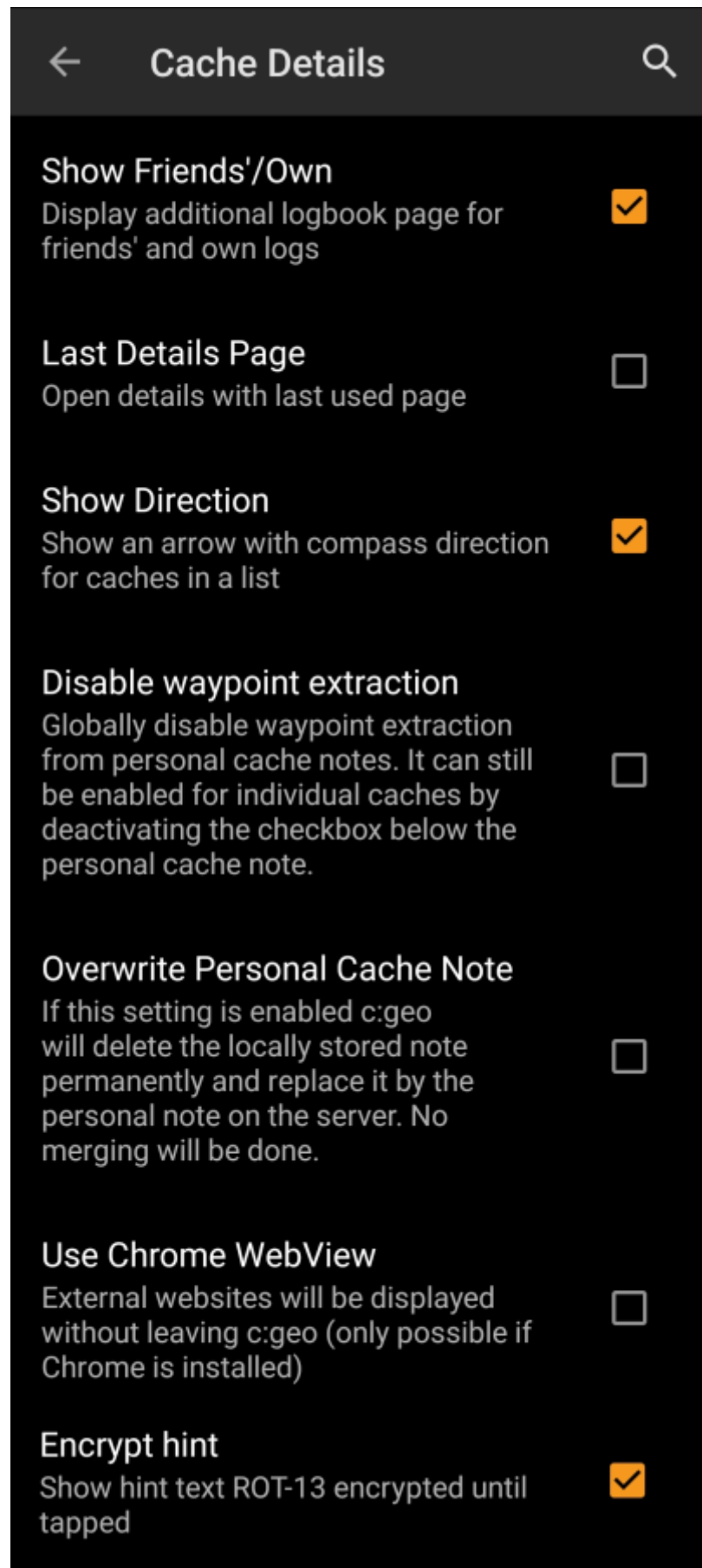
Aspetto

In questo menu è possibile configurare alcune impostazioni dell'interfaccia utente di base di c:geo.



Voce di Menu	Descrizione
Tema chiaro	Quando attivato, c:geo utilizza lettere nere su sfondo bianco invece del valore predefinito wlettere hite su sfondo nero. (<i>Predefinito: disattivato</i>)
Sfondo trasparente	Quando attivato, la schermata principale di c:geo è trasparente e mostra lo sfondo del desktop come sfondo. (<i>Predefinito: attivato</i>)
Visualizza indirizzo	Quando attivato, c:geo utilizzerà un servizio di geocodifica inversa per mostrare il nome della posizione corrente invece delle coordinate della posizione nella parte inferiore della schermata principale. (<i>Predefinito: attivato</i>)
Log semplificati	L'attivazione di questa impostazione mostrerà tutte le voci di registro senza i colori personalizzati per una migliore leggibilità. (<i>Predefinito: disattivato</i>)
Use English in c:geo	<p>Ciò costringerà c:geo a utilizzare l'interfaccia utente inglese invece di utilizzare la lingua del telefono. Questo potrebbe essere utile in caso di problemi con traduzioni sbagliate nella tua lingua. Dopo aver modificato questa impostazione, è necessario riavviare c:geo. (<i>Predefinito: disattivato</i>)</p> <p> Tieni presente che l'attivazione dell'opzione Usa inglese mostrerà anche tutte le date in formato USA (MM/GG/AAAA). Inoltre, questa funzione non funzionerà più a partire da Android 8 a causa di modifiche tecniche in Android.</p>
Usa sistema Imperiale	Attivando questa opzione c:geo utilizzerà unità imperiali (miglia / piedi) invece di unità metriche (metri / chilometri) su tutte le schermate pertinenti. (<i>Predefinito: attivato (per le lingue en-us), disattivato (per tutte le altre lingue)</i>)

Dettagli cache

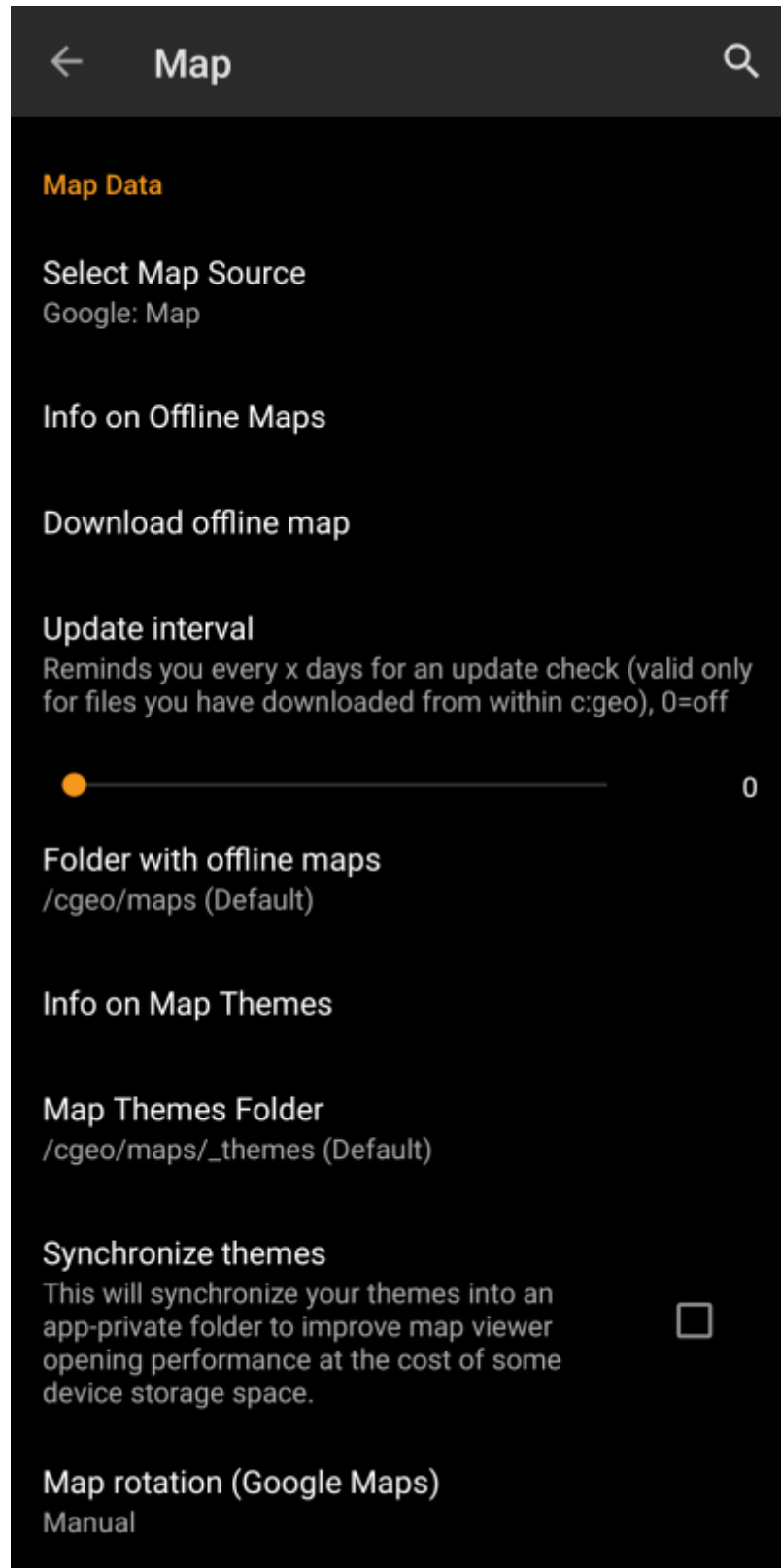


Voce di Menu	Descrizione
Visualizza i tuoi/dei tuoi amici	L'attivazione di questa opzione mostrerà una pagina del registro aggiuntiva nei dettagli di ciascun cache, che contiene tutti i tuoi registri di questo cache e tutti i registri dei tuoi amici geocacher (in base alla funzione amico di geocaching.com). (Predefinito: attivato)

Voce di Menu	Descrizione
Carica ultima pagina usata nei dettagli	Quando disattivato, i dettagli dei cache si apriranno sempre con la pagina Dettagli mentre attivando questa funzione c:geo ricorderà l'ultima pagina aperta e aprirà eventuali nuovi cache su questa pagina (es. waypoint). (<i>Predefinito: disattivato</i>)
Visualizza direzione	<p>Questa funzione mostrerà piccole frecce direzionali in tutti gli elenchi di cache, fornendo informazioni grossolane sulla direzione di un cache relativa al tuo dispositivo. Anche se questo può aiutare a capire se un cache è ad es. davanti o dietro di te, non è progettato per sostituire gli altri metodi di navigazione in c:geo. (<i>Predefinito: attivato</i>)</p> <p> Tieni presente che per i membri di base di geocaching.com questa funzione nei risultati di ricerca mostrerà solo immagini di direzione statica, ma nessuna freccia in movimento.</p>
Escludi i miei e quelli trovati	L'attivazione di questo elemento nasconderà i cache che possiedi o che hai già trovato in tutte le funzioni online di c:geo. I cache posseduti e trovati verranno comunque visualizzati negli elenchi di cache salvati.
Escludi disattivati	Questo nasconderà i cache temporaneamente disabilitati in tutte le funzioni online di c:geo. I cache disabilitati verranno comunque mostrati negli elenchi di cache salvati.
Escludi archiviati	Questo nasconderà i cache archiviati sulla mappa. Tuttavia, i cache archiviati verranno comunque visualizzati negli elenchi di cache salvati.
Disabilita estrazione waypoint	Abilitando questa opzione si disattiverà globalmente la funzione di generazione automatica del waypoint per le coordinate trovate nelle note personali dei cache. In alternativa puoi disabilitare la funzione individualmente per un cache disattivando la casella di controllo direttamente sotto la nota cache personale.

Mappa

Dati Mappa



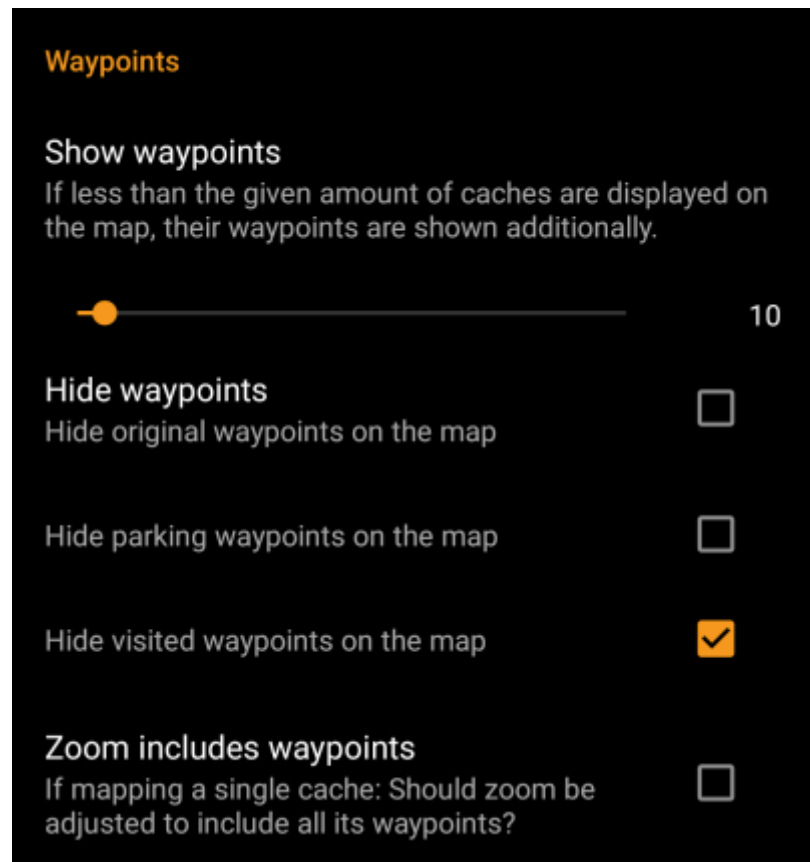
Voce di Menu	Descrizione
Selezione il tipo di mappa	Consente di definire la mappa, che deve essere utilizzata in tutte le funzioni mappa di c:geo. Il menu conterrà tutte le mappe online disponibili, nonché i file delle mappe offline trovati nella directory delle mappe offline. È possibile modificare questa impostazione anche direttamente dalla mappa live facendo clic sull'icona del livello mappa e selezionando un'altra origine mappa .
Informazioni su mappe Offline	Questo elemento informativo fornirà informazioni più dettagliate sui formati di mappe offline supportati e un collegamento alle nostre FAQ .

Voce di Menu	Descrizione
Cartella con le mappe offline	<p>Qui puoi configurare la cartella che contiene i file delle offline mappe offline di Mapsforge.</p> <p> La scansione automatica potrebbe non essere in grado di cercare in tutte le directory / archivio. Nel caso in cui la directory della mappa non venga trovata automaticamente, utilizzare il pulsante Scegli cartella visualizzato al termine della scansione.</p>
Informazioni sui temi mappa	<p>Questo elemento informativo fornirà informazioni più dettagliate sui temi delle mappe offline supportati e un collegamento alle nostre FAQ.</p>
Cartella per i temi mappa	<p>Qui è possibile configurare la directory, che contiene i temi della mappa offline.</p>
Ridimensiona testo mappa	<p>Questa opzione consente di ridimensionare le etichette di testo delle mappe offline a seconda della risoluzione del display del dispositivo. Attivarlo contribuirà a rendere il testo più leggibile su dispositivi con una risoluzione del display piuttosto alta (impostazione predefinita: attivata). (<i>Predefinito: Attivato</i>)</p>
Rotazione mappa (Google Maps)	<p>È possibile attivare/disattivare la rotazione della mappa in base all'intestazione del dispositivo o abilitare la rotazione manuale.</p> <p> Questa funzione è attualmente disponibile solo per Google Maps.</p>



Ulteriori informazioni sulle mappe offline di c:geo leggendo il capitolo sulla [memorizzazione offline dei cache!](#)

Waypoint



Voce di Menu	Descrizione
Mostra waypoint	Qui è possibile impostare il limite per la visualizzazione dei waypoint dei cache (salvate) sulla mappa. Se nell'area della mappa visibile viene visualizzato un numero di cache inferiore a quello selezionato, vengono mostrati anche i relativi waypoint. Puoi anche spostare il cursore per impostare il valore o fare clic sul numero per impostare un nuovo valore. (Predefinito: 20)
Nascondi tutti i waypoint	Questi elementi secondari consentono di nascondere alcuni tipi di waypoint sulla mappa: 1. Nascondi i waypoint originali sulla mappa: se ad un cache sono state cambiate le coordinate originali e quindi è stato creato un waypoint automaticamente che contiene le coordinate dell'elenco originale, questa funzione nasconderà il waypoint con le coordinate originali. 2. Nascondi i waypoint di parcheggio sulla mappa: Abilitando questa opzione verranno nascosti tutti i waypoint di tipo "Parcheggio". 3. Nascondi i waypoint visitati sulla mappa: Abilitando questa opzione verranno nascosti tutti i waypoint, contrassegnati come visitati dall'utente in c:geo. (Impostazione predefinita: tutti disabilitati)
Zoom compreso waypoint	Se questa impostazione è abilitata, il livello di zoom includerà tutti i waypoint di un cache, se apri una mappa per una singola cache. (Impostazione predefinita: disattivata)

Contenuto Mappa

Map Content

Show history track
When activated (and GPS is on) c:geo saves the history of your movements as a track and displays it on the map.

History track max. length
Set maximum length of history track (enforced on each startup of c:geo). Default value is 700 points - adjust according to available memory.

700

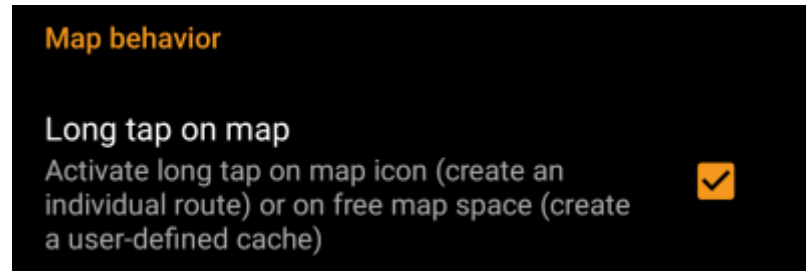
Big icons
If enabled, symbols like the 'found smiley' or the 'corrected coordinates' marker will be shown enlarged on the map instead of the cache type icon.

D/T rating on cache icons
Show an marker for the Difficulty (left) and Terrain (right) ratings on cache markers in upper-right corner (stored marker is moved to middle).

Voce di Menu	Descrizione
Mostra direzione	L'attivazione di questa opzione mostrerà una linea direzionale (o una linea indirizzata se sono installate le opzioni di percorso) sulla mappa tra la posizione corrente e l'obiettivo di navigazione. È possibile attivare la linea di direzione aprendo la mappa per una singola cache o selezionando un cache sulla mappa e attivando la funzionalità nella finestra popup dei cache ora mostrata sulla mappa (quest'ultima è applicabile solo per le mappe offline). <i>(Predefinito: attivato)</i>
Mostra traccia cronologia movimenti	Con questa opzione è possibile attivare una traccia che mostra la cronologia della posizione (il movimento) sulla mappa. <i>(Predefinito: disattivato)</i>  Tieni presente che questo sarà accurato solo se utilizzi la mappa e hai il GPS abilitato e non sarà interrotto nel caso in cui il dispositivo vada in standby o venga disattivato il GPS. Se desideri una registrazione delle tracce più affidabile, dovresti utilizzare un'app specializzata.
Lunghezza massima traccia cronologia	Consente di aumentare la quantità di punti traccia disponibili per la traccia cronologica. Una volta raggiunto il limite, i punti registrati più vecchi verranno rimossi se vengono registrati nuovi punti. Tuttavia, aumentare il limite occuperà più memoria. <i>(Default: 700 punti)</i>
Calcola percorso	Con questa impostazione è possibile selezionare la distanza massima fino alla quale un percorso viene calcolato e visualizzato sulla mappa tra la propria posizione e il cache selezionata. È possibile utilizzare il dispositivo di scorrimento per impostare il valore o fare clic sul numero per impostare un nuovo valore. <i>(Predefinito: 10 km)</i>  Questa funzione richiede che l'app BRouter sia installata sul dispositivo.

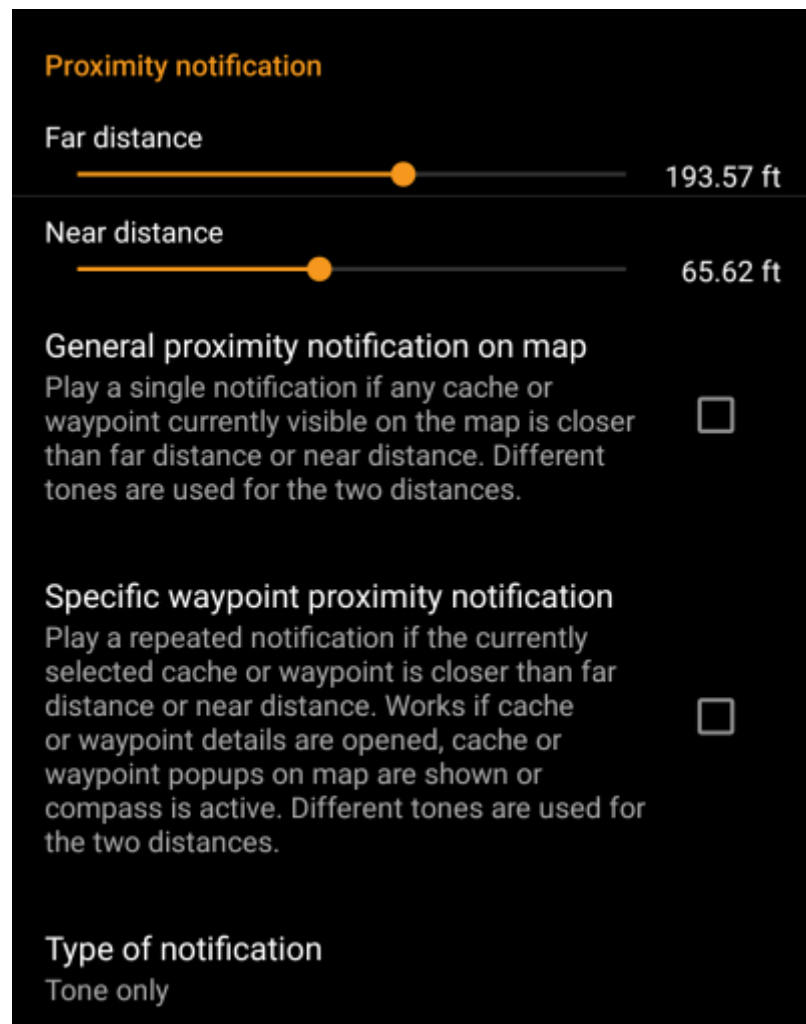
Voce di Menu	Descrizione
Mostra distanza	Se l'opzione è attiva, la distanza in linea retta dal bersaglio verrà mostrata in aggiunta alla distanza percorsa mentre il calcolo del percorso è attivo. (Predefinito: Disattivato)

Comportamento mappa



Voce di Menu	Descrizione
Tocco lungo sulla mappa	Se abilitato, puoi fare clic/toccare a lungo sulla mappa per due scopi: 1. Un lungo clic su un cache o un waypoint aggiungerà questo cache/waypoint al percorso individuale. 2. Un lungo clic sulla mappa attiverà la creazione di un cache definito dall'utente . (Predefinito: Disattivato)

Notifica di prossimità

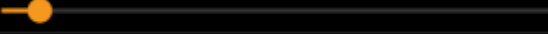


Voce di Menu	Descrizione
Distanza max	Definisce la distanza lontana per la notifica di prossimità. È possibile utilizzare il cursore per impostare il valore o fare clic sul numero ed inserire un nuovo valore.
Distanza min	Definisce la distanza da vicino per la notifica di prossimità. Anche qui è possibile utilizzare il cursore o inserire direttamente un nuovo valore.
Notifica generale di prossimità sulla mappa	Quando abilitata, viene emesso un singolo segnale acustico di notifica se qualsiasi cache o waypoint sulla mappa si avvicina a una distanza max o min. Quando si raggiunge la distanza max viene emesso un singolo segnale acustico, quando si raggiunge una distanza min viene emesso un triplo segnale acustico. (<i>Predefinito: Disattivato</i>)
Notifica specifica di prossimità waypoint	Se abilitata, viene emesso un segnale acustico di notifica ripetuto se il cache o il waypoint attualmente selezionato si avvicina alla distanza max o min. Funziona se vengono aperti i dettagli del cache o del waypoint, viene visualizzato il popup del cache o del waypoint sulla mappa o quando la bussola è attiva. Quando si raggiunge la distanza max viene emesso un singolo segnale acustico, quando si raggiunge una distanza min viene emesso un triplo segnale acustico. (<i>Predefinito: Disattivato</i>)
Tipo di notifica	Con questa voce di menu puoi scegliere se ricevere una notifica audio, una notifica di testo nella barra di stato o entrambe. <i>\Suggerimento:</i> nel caso in cui si utilizzi anche uno smartwatch, la notifica di testo consentirà una certa interazione con esso, poiché la notifica di testo dovrebbe essere visualizzata anche sullo smartwatch. (<i>Impostazione predefinita: solo tono</i>)



A seconda della versione di Android e delle impostazioni di risparmio energetico del dispositivo, potrebbe accadere che la notifica di prossimità smetta di funzionare se si spegne il display del dispositivo. Si prega di consultare le impostazioni del dispositivo per risolvere questo problema. Stiamo anche studiando come migliorare il comportamento in generale per consentire la notifica in background.

Personalizzazione delle linee della mappa

Map lines customization	GPX track/route line color
History track line color Select color and opaqueness for history track line	Select color and opaqueness for track/route line. A track/route consists of several waypoints and can be loaded via a GPX track/route file. 
History track line width Select width for history track line	GPX track/route line width Select width for GPX track/route line  7
Direction line color Select color and opaqueness for direction line. Direction line shows a straight line to selected navigation target, or the specific navigation path, if routing is enabled by in the BRouter app.	Circle line color Select color and opaqueness for circle line. Circles are used as a visual representation for the minimum radius around a cache or physical waypoint, wherein no other cache or physical waypoint is allowed. (Applies to geocaching.com) 
Direction line width Select width for direction line	Circle fill color Select color and opaqueness for the circles to be filled with 
Individual route line color Select color and opaqueness for individual route line. An individual route is a collection of waypoints and/or caches you selected long-tapping on the waypoint/cache. (You need to enable the long tap function first, see route settings.)	Accuracy circle line color Select color and opaqueness for accuracy circle line. Accuracy circle is used as a visual representation for location signal accuracy.
Individual route line width Select width for individual route line	Accuracy circle fill color Select color and opaqueness for the accuracy circles to be filled with

Queste voci di menu consentono di personalizzare l'aspetto dei diversi tipi di linee e cerchi mostrati sulla mappa. È possibile modificare il colore e l'opacità, nonché lo spessore della linea e i colori di riempimento del cerchio in base alle proprie preferenze personali.

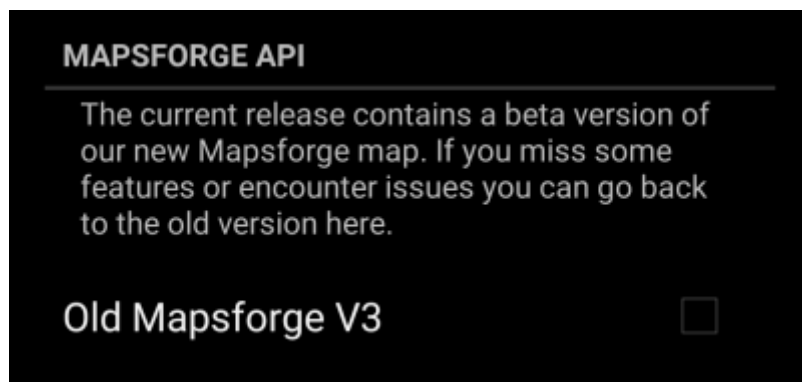
All'interno di ogni selezione di colore è possibile ripristinare il colore e l'opacità ai valori predefiniti nel caso in cui si sia configurato male qualcosa. La larghezza predefinita è di 10 pixel.

La tabella seguente descrive brevemente le diverse linee e cerchi e il loro utilizzo:

Voce di Menu	Descrizione
Colore traccia cronologia	Se la traccia della cronologia è attivata in impostazioni del contenuto della mappa verrà tracciata sulla mappa una traccia del tuo movimento.
Linea di direzione	La linea di direzione è una linea diretta o un percorso di navigazione specifico (se è installata l'app BRouter) dalla posizione corrente verso un cache o un waypoint selezionato (destinazione di navigazione).

Voce di Menu	Descrizione
Percorso individuale	Un percorso individuale è una raccolta di cache o waypoint selezionati in sequenza facendo clic a lungo su di essi sulla mappa. Questa funzione può essere utilizzata per pianificare i propri viaggi alla ricerca di cache disegnando un percorso da un cache/waypoint a un altro. La funzione di clic lungo deve essere abilitata nelle impostazioni del comportamento della mappa .
Traccia individuale	La traccia singola è una traccia o un percorso importato da un file GPX nel Menu mappa live . Può essere usato per visualizzare una data traccia che vuoi seguire.
Cerchio	Se attivato nel menu Impostazioni mappa c:geo mostrerà cerchi con una distanza di 1/10 di miglio (161 metri) attorno a tutti i waypoint fisici (cioè cache tradizionali, fasi fisiche di un cache o mystery cache con coordinate corrette). Questa è la distanza minima che i cache devono avere su geocaching.com e questi cerchi potrebbero essere utili quando hai intenzione di nascondere un nuovo cache e stai cercando un nascondiglio.

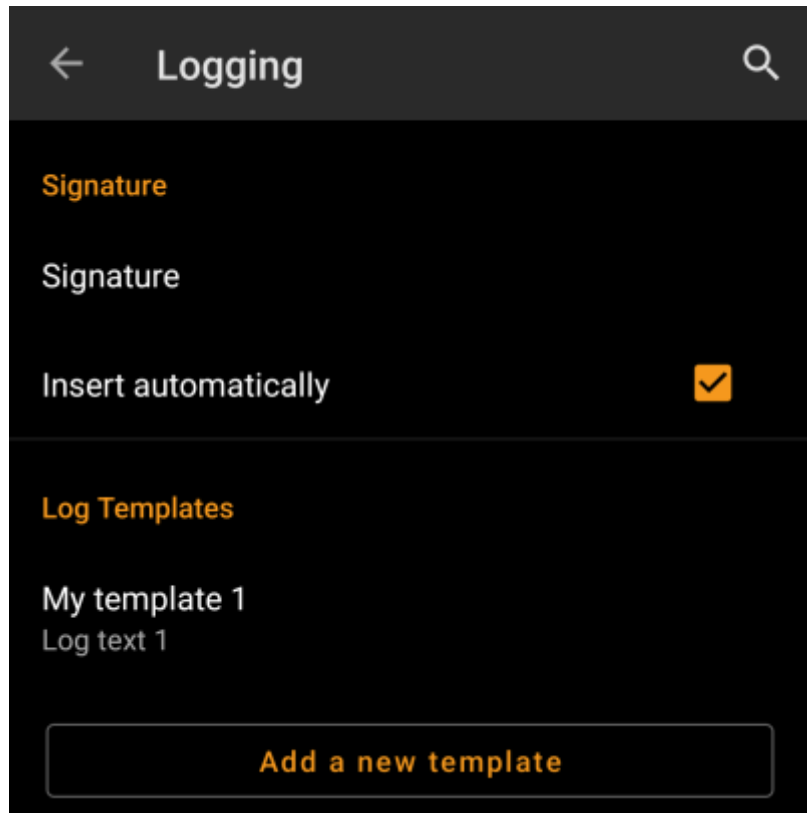
Mapsforge API



Voce di Menu	Descrizione
Vecchie librerie Mapsforge V3	Da giugno 2018 c:geo supporta una versione più recente delle librerie di Mapsforge. Poiché alcune funzioni di queste nuove librerie sono ancora in fase di sviluppo, puoi tornare alle vecchie librerie di Mapsforge v3 attivando questa opzione in caso di necessità. Si consiglia vivamente di utilizzare le librerie più recenti grazie ad un supporto più ampio di mappe offline e prestazioni migliori. (Predefinito: Disattivato)

Registro Log

Firma



Voce di Menu	Descrizione
Firma	Facendo clic su questa opzione si aprirà una finestra di testo in cui è possibile definire il modello di firma personalizzato aggiunto a ciascun registro che si compone con c:geo. \\Nell'editor puoi fare clic su Stringhe speciali per ottenere un elenco di possibili modelli di segnaposto che puoi utilizzare nei tuoi registri (vedi tabella dettagliata di seguito).
Inserisce automaticamente	L'attivazione di questo elemento inserirà automaticamente la firma personalizzata nel testo del log quando inizi a registrare un cache con c:geo. \\Se questa opzione è disattivata, puoi comunque inserire la tua firma manualmente su richiesta selezionando l'icona + nella barra superiore e Firma durante la composizione del testo. (Predefinito: Disattivato)

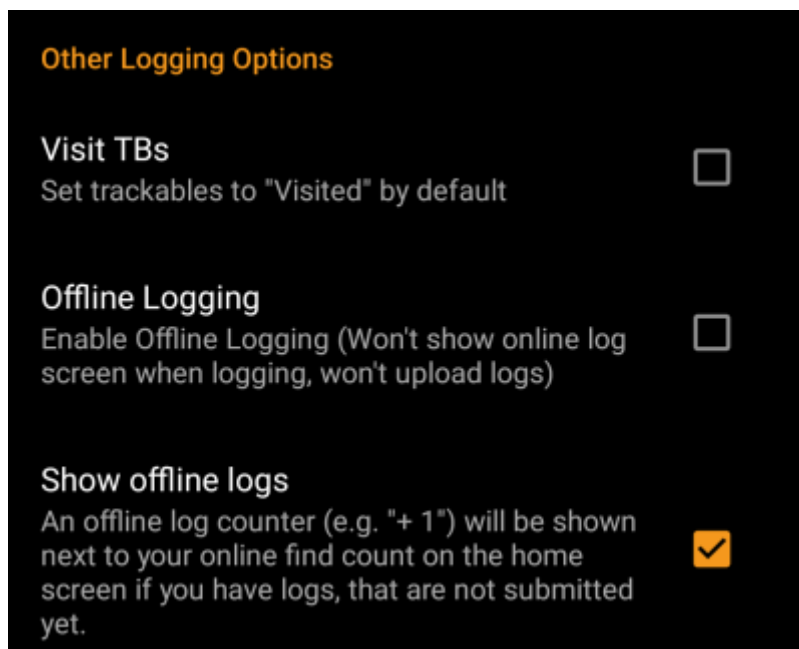
Stringhe speciali

Durante la creazione della tua firma personalizzata puoi utilizzare diversi modelli di “segnaposto”, che verranno compilati in seguito quando viene utilizzato il modello di firma:

Stringa	Descrizione	Esempio
[Data]	La data corrente durante la composizione del registro. Il formato della data seguirà l'impostazione del formato della data globale del telefono.	4 giugno 2018
[Ora]	L'ora corrente durante la composizione del registro. Il formato della data seguirà l'impostazione globale del formato dell'ora del telefono.	14:50
[Data e ora]	Combinazione di [DATE] e [TIME] come descritto sopra.	4 Giugno 4 2018 14:50
[Utente]	Il tuo nome utente di geocaching per la rispettiva piattaforma di geocaching a cui appartiene il cache a cui stai registrando.	My username
[Numero cache]	Il conteggio dei log per la rispettiva piattaforma di geocaching, a cui appartiene il cache che si sta registrando, incrementato di 1, fornendo così il conteggio compreso il cache che stai registrando. Questo modello conterrà anche i log offline.	4853

Stringa	Descrizione	Esempio
[Numero (ignora log offline)]	Come [Numero cache] ma non considera i cache registrati offline.	4853
[Proprietario]	Il nome utente di geocaching del proprietario del cache.	SuperOwner
[Nome]	Titolo del cache di cui stai registrando il ritrovamento.	My first hide
[Difficoltà]	Il livello di difficoltà del cache.	D2,5
[Terreno]	Il livello di difficoltà del terreno del cache.	T4,0
[Dimensione]	Le informazioni sulla dimensione del cache.	Large
[URL]	L'URL della pagina relativa al cache.	http://coord.info/GC77
[Testo di Log]	Questo segnaposto inserisce l'intero testo del registro, il che ovviamente non ha senso quando lo si utilizza nel modello di registrazione. È piuttosto pensato per essere utilizzato nel modello di Twitter .	Questo è il mio testo personale. TFTC!
[Tipo]	Il tipo di cache di cui si sta registrando il ritrovamento.	Traditional Cache

Altre opzioni di log



Voce di Menu	Descrizione
Visita TB	L'attivazione di questa opzione imposta automaticamente tutti i Trackable del tuo inventario come Visitato quando salvi il log di un cache. (Predefinito: Disattivato)
Log offline	L'utilizzo di questa funzione attiverà una funzione di registro offline con un clic che sostituisce la normale schermata di registrazione. Può essere utilizzato per generare facilmente registri/note di campo offline. La normale schermata di registrazione sarà ancora disponibile come sottomenu del menu Registro offline con un clic. (Predefinito: Disattivato)
Mostra log offline	Abilita la visualizzazione di un contatore dei log offline (ad es. "+1") accanto al conteggio dei log online nella schermata iniziale , se ci sono registrazioni che non sono ancora stati inviati al server della piattaforma di geocaching.



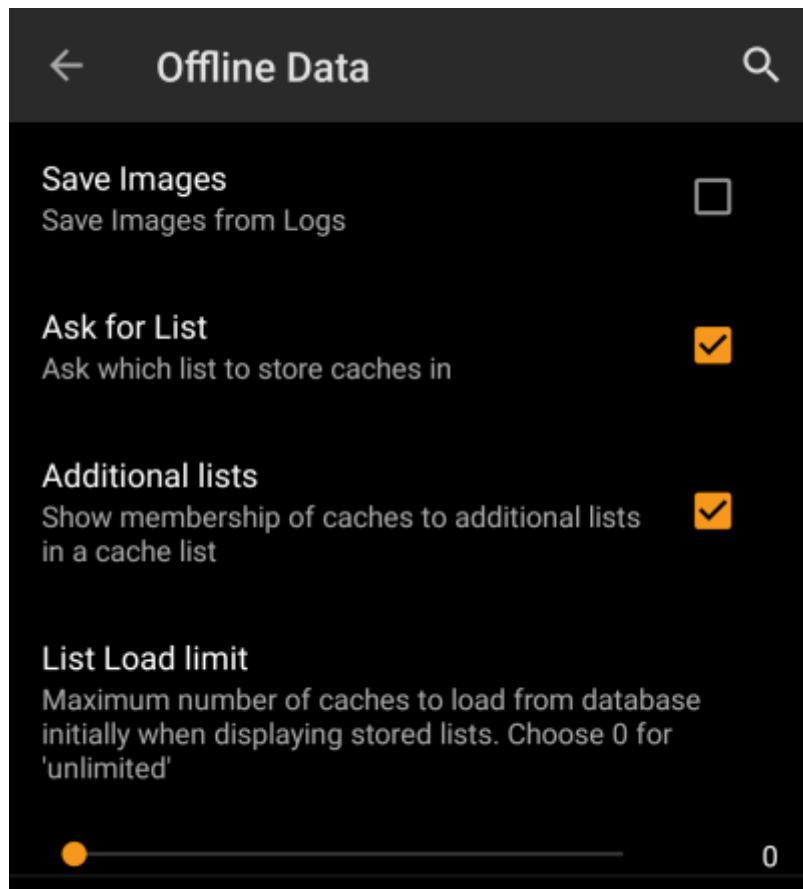
Scopri di più sulle funzioni c:geo offline leggendo il capitolo sulle [note di campo](#)!

Dati offline



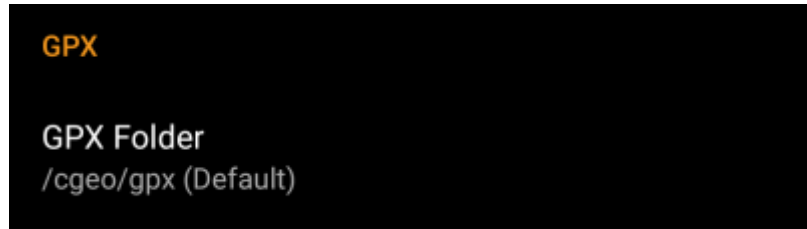
Puoi trovare maggiori dettagli riguardo al uso offline di c:geo sulla pagina [Uso offline!](#)

Varie



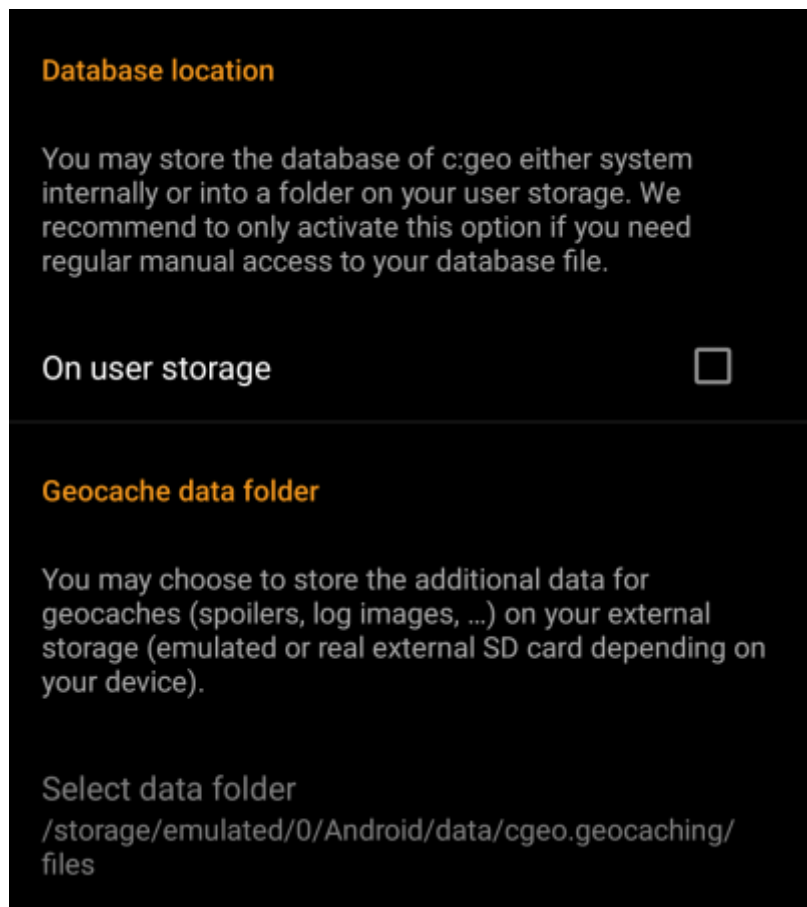
Voce di Menu	Descrizione
Salva immagini	Se questa opzione è attivata, c:geo salverà tutte le immagini contenute nei registri dei cache sul tuo dispositivo per la disponibilità offline. È necessario aggiornare i cache già memorizzate dopo aver attivato questa funzione per rendere le loro immagini disponibili offline. Se questa opzione è deselezionata, le immagini del registro verranno caricate solo su richiesta (all'apertura o all'accesso della scheda dell'immagine dei cache) ma verranno comunque salvate in modo permanente fino a quando non elimini il cache dal tuo dispositivo. (Predefinito: Disattivato)
Chiedi lista	
Altre liste	Se questa opzione è attivata, c:geo mostrerà tutti le liste in cui è memorizzato un certo cache in c:geo. (Predefinito: Attivato)

GPX



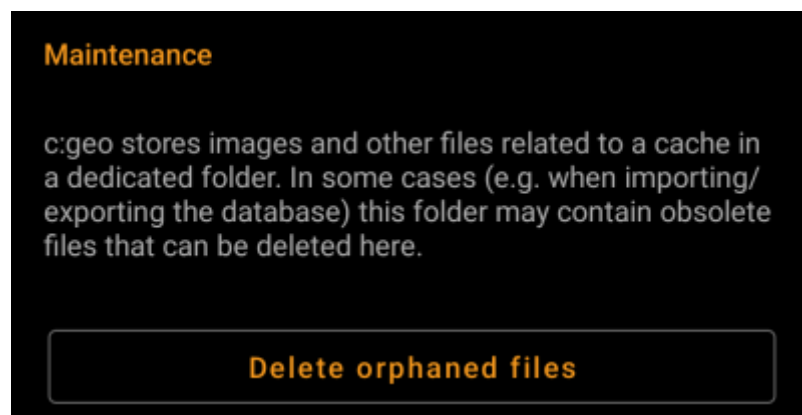
Voce di Menu	Descrizione
Cartella di export GPX	SSelezionare la directory in cui verrà archiviato il file GPX esportato da c:geo. (Predefinito:/cgeo/gpx)
Cartella di import GPX	Selezionare la directory in cui c:geo cercherà il file GPX da importare.

Database e dati Geocache



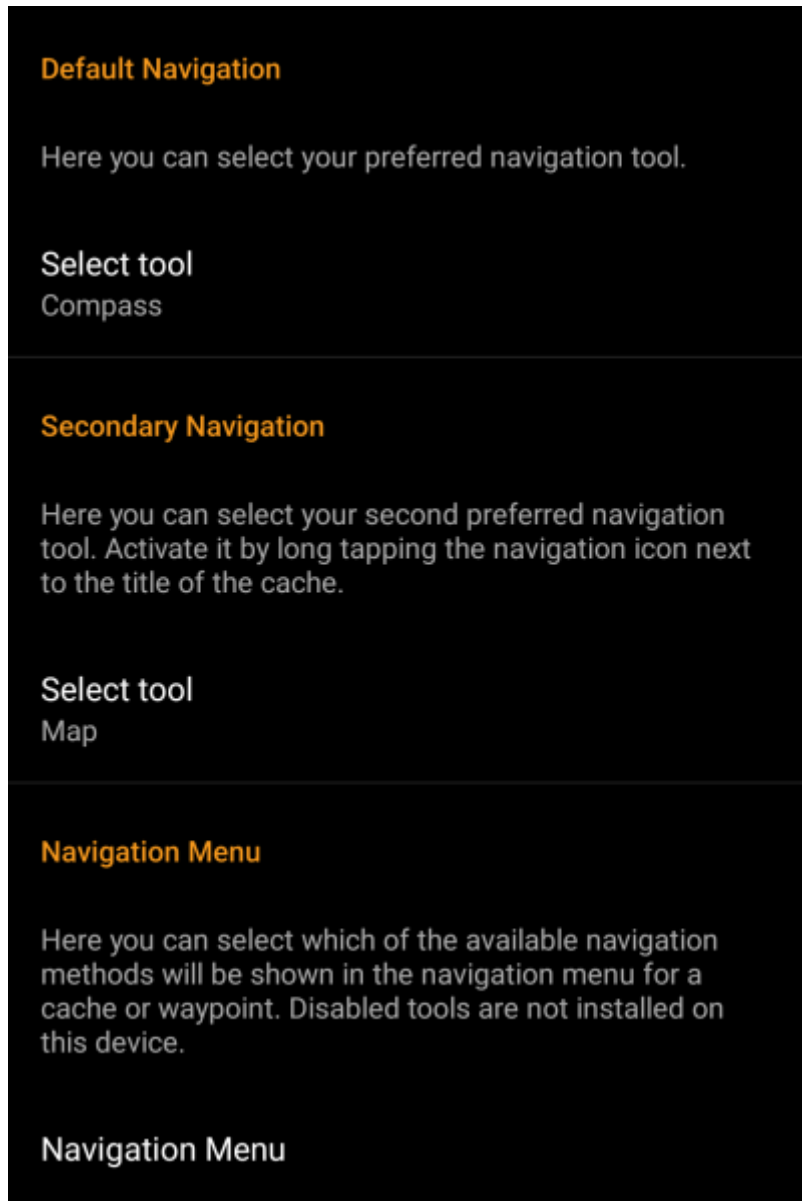
Voce di Menu	Descrizione
Posizione Database - Sullo spazio utente	<p>Il database della geocache contiene principalmente l'elenco dei cache salvate. È possibile memorizzare questo database internamente al sistema o in una directory sulla memoria utente. Averlo nella memoria dell'utente potrebbe liberare un po' di memoria, ma potresti perdere un po' di prestazioni e c:geo non funzionerà se la memoria non è accessibile o rimuovi il file del database. Poiché la disponibilità del database è fondamentale per l'utilizzo di c:geo e la dimensione tipica è solo di alcuni megabyte, abbiamo deciso di vietare lo spostamento sulla scheda SD esterna. Se abiliti l'opzione sullo spazio utente il database verrà spostato nella cartella /Android/data/cgeo.geocaching/files/databases (può variare a seconda del dispositivo).</p> <p> Nella maggior parte dei telefoni aggiornati, la memoria di sistema e la memoria interna sono in realtà solo aree diverse della stessa memoria fisica. Quindi questa funzione avrà senso solo su alcuni tipi di telefoni particolari e in condizioni particolari. La scheda SD non è mai coinvolta in questi casi.</p>
Directory dati geocache - Saleziona Directory di dati geocache	<p>I dati aggiuntivi possono essere molto più grandi del database geocache menzionato sopra poiché contiene le immagini della descrizione dei cache e (facoltativamente) le immagini recuperate dai registri e (facoltativamente) mappe statiche. Per impostazione predefinita, questi dati vengono archiviati nella memoria interna dell'utente in /Android/data/cgeo.geocaching/files/GeocacheData/. Se il dispositivo supporta l'utilizzo della scheda SD esterna, questa opzione di menu mostrerà le directory di destinazione disponibili, nonché la dimensione corrente dei dati della geocache e lo spazio disponibile nelle directory di destinazione.</p> <p> Lo spostamento iniziale dei dati del geocache potrebbe richiedere molto tempo a seconda della quantità di dati da spostare. Non interrompere il processo e assicurarsi che il dispositivo sia sufficientemente carico.</p> <p> Se si rimuove la scheda SD esterna o se la scheda SD è piena, i dati geocache aggiuntivi non saranno più disponibili e c:geo potrebbe non funzionare più come previsto.</p>

Manutenzione



Voce di Menu	Descrizione
Elimina file orfani	c:geo memorizza le immagini dei cache, le immagini del registro e altri file relativi a un cache, in una directory separata (fare riferimento alla directory dei dati del geocache). In alcuni casi (es. Ripristino di un backup) questa directory potrebbe contenere file obsoleti di cache non più archiviati sul dispositivo. Questi dati obsoleti possono essere eliminati utilizzando questa funzione.  Dopo aver eliminato i cache dall'elenco, i dati aggiuntivi verranno memorizzati nel cache da c:geo internamente per 72 ore per evitare di scaricarli nuovamente in caso di errore dell'utente. Successivamente verrà cancellato automaticamente. Non è necessario utilizzare questa funzione in questo caso e non avrà nemmeno senso poiché i dati vengono comunque conservati durante il periodo di 72 ore.

Navigazione



Default Navigation

Here you can select your preferred navigation tool.

Select tool

Compass

Secondary Navigation

Here you can select your second preferred navigation tool. Activate it by long tapping the navigation icon next to the title of the cache.

Select tool

Map

Navigation Menu

Here you can select which of the available navigation methods will be shown in the navigation menu for a cache or waypoint. Disabled tools are not installed on this device.

Navigation Menu

Voce di Menu	Descrizione
Navigatore preferito	È possibile selezionare qui lo strumento di navigazione predefinito, che fornisce un accesso facile e veloce al metodo di navigazione preferito. Lo strumento selezionato verrà avviato con un tocco breve sull'icona della rosa dei venti nella parte superiore dei dettagli dei cache e nella finestra popup della mappa. (<i>Predefinito: bussola</i>)
Navigazione secondaria	Qui puoi selezionare il tuo strumento di navigazione preferito secondario, che ti fornisce un accesso facile e veloce a questo metodo di navigazione. Lo strumento selezionato verrà avviato con un tocco lungo sull'icona della rosa dei venti nella parte superiore dei dettagli dei cache e nella finestra popup della mappa. (<i>Predefinito: Mappa</i>)
Menu “Naviga”	