

ELIMINA FILE

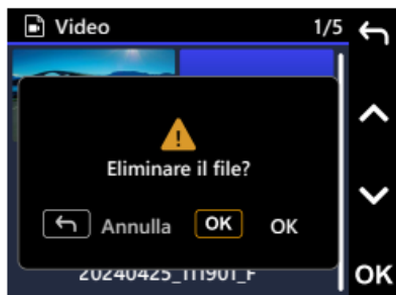
Utilizzare i pulsanti **SU** e **GIÙ** per selezionare il file video e premere il pulsante **OK** per selezionare quale video eliminare.

Nota: I FILE PROTETTI NON POSSONO ESSERE ELIMINATI.

Sono disponibili le seguenti opzioni:



Una volta selezionato, seguire le istruzioni sullo schermo per eliminare il file corrente



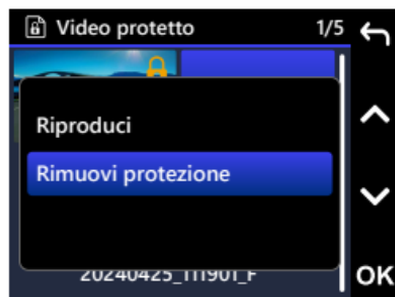
PROTEGGI/RIMUOVI PROTEZIONE FILE

Utilizzare i pulsanti **SU** e **GIÙ** per selezionare il file video e premere il pulsante **OK** per selezionare su quale video aggiungere o rimuovere la protezione.

Sono disponibili le seguenti opzioni:



Una volta selezionato, seguire le istruzioni sullo schermo per proteggere il file corrente



Una volta selezionato, seguire le istruzioni sullo schermo per rimuovere la protezione del file corrente



Uso del software per computer desktop

“KENWOOD VIDEO PLAYER” è un software per desktop che consente di visualizzare i video registrati con il dispositivo.

Requisiti di sistema per “KENWOOD VIDEO PLAYER”

Sistema operativo: Microsoft Windows 11, Windows 10*

*È necessario installare Microsoft Visual C++.

*È necessario installare DirectX XAudio2

Sistema operativo: Apple macOS 12 (Monterey) o successivo

Installazione del software

Installare il software in un ambiente informatico in cui si dispone dei diritti di amministratore.

1. Scaricare il programma di installazione da <https://www.kenwood.com/cs/ce/>
2. Installare in base alle istruzioni visualizzate sullo schermo.
3. Si consiglia di **installarlo in una posizione diversa dall'unità C.**

Riproduzione:

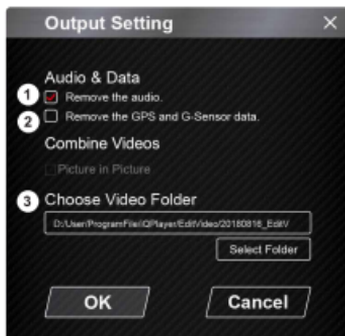


- 1. Barra del tempo:**
Trascinare la barra del tempo del video su Riavvolgi o Avanti per visualizzare la data del video, della velocità e del sensore G.
- 2. Pulsanti di controllo della riproduzione video:**
Le opzioni disponibili da sinistra a destra sono Interrompi, Ultimo clip, Ultimo fotogramma, Riproduci, Fotogramma successivo, Clip successivo. I tasti di scelta rapida disponibili per le singole opzioni sono
(1) Riproduci/Pausa: spazio
(2) Interrompi: esc
(3) Ultimo fotogramma: sinistra
(4) Prossimo fotogramma: destra
(5) Clip successivo: N
(6) Ultimo clip: B
- 3. Visualizza a schermo intero:**
consente di adattare l'immagine a tutto lo schermo.
- Tasto di scelta rapida: Alt + Invio
- 4. Regolazione volume video:**
trascinare il cursore per modificare il volume.
- Volume predefinito: 100%
- 5. Ingrandimento/Riduzione digitale:**
Ruotare la rotellina del mouse in avanti/indietro sull'area del video o trascinarla per modificare lo zoom avanti/indietro.
- 6. Velocità di riproduzione video:**
fare clic per accelerare o ridurre la riproduzione del video sulla schermata principale.
Le opzioni di velocità disponibili possono variare da un quarto a quadruplo a quello originale.
- Velocità di riproduzione: 1X
- 7. Pulsante di condivisione:**
fare clic per aprire diverse opzioni di condivisione.
- 8. Modalità di modifica video:**
Fare clic per aprire la finestra di modifica video.
- 9. Istantanea:**
Fare clic per acquisire l'immagine corrente visualizzata nella schermata principale e salvare il file in una posizione specifica.
- Posizione predefinita: directory root di installazione /Snapshot.
- 10. Velocità:**
Visualizza la velocità veicolo nel video quando al momento della registrazione. È possibile modificare l'unità di misura della velocità in Impostazione → Unità velocità.
(funzione disponibile su dispositivi con GPS integrato)
- Opzione Unità di misura (UM): Unità imperiale o unità metrica
- Unità di misura predefinita: mph
- 11. Dati del sensore G:**
Visualizza i dati G del veicolo nel video quando al momento della registrazione.
- 12. Grafico dei dati del sensore G:**
Visualizza i dati G del veicolo nel video quando al momento della registrazione.
- 13. Acquisizione video:**
visualizza data e ora del video al momento della registrazione.
- 14. Latitudine:**
Visualizza la latitudine nel video al momento della registrazione.
(funzione disponibile su dispositivi con GPS integrato)
- 15. Longitudine:**
Visualizza la longitudine nel video al momento della registrazione.
(funzione disponibile su dispositivi con GPS integrato)
- 16. Direzione di guida:**
Visualizza la direzione nel video al momento della registrazione.
(funzione disponibile su dispositivi con GPS integrato)
- 17. Velocità media:**
Visualizza la velocità media nel video al momento della registrazione.
(funzione disponibile su dispositivi con GPS integrato)
- 18. Velocità max.:**
Visualizza la velocità massima nel video al momento della registrazione.
(funzione disponibile su dispositivi con GPS integrato)
- 19. Google Maps :**
Visualizza la posizione del video al momento della registrazione.
(funzione disponibile su dispositivi con GPS integrato)
- 20. Aggiungi file/Rimuovi file:**
Fare clic sul tasto "Aggiungi" per visualizzare la finestra "Aggiungi file". Fare clic sul tasto "Rimuovi" per cancellare i file selezionati dall'elenco di riproduzione.
- 21. Raggruppa file/Separa file:**
È possibile raggruppare più file nell'elenco di riproduzione, quindi riprodurli in un file e collegare i dati di ciascun file per visualizzarli nella tabella dati. Ad esempio, aggiungendo 5 file della durata di 1 minuto in un gruppo si otterrà un tempo di visualizzazione di 5 minuti nella tabella dati. Il nome del gruppo è una stringa del nome del primo file con nel suffisso il numero di file nel gruppo. Cioè, per un gruppo di 5 file con il nome "20180925_191823", il nome del gruppo è "20180925_191823(5)".
- 22. Elenco di riproduzione video:**
sarà visualizzata una miniatura del video in questa tabella dopo il video aver aggiunto video nell'elenco.

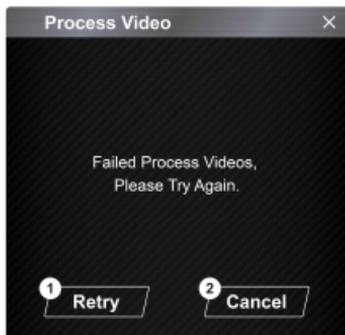
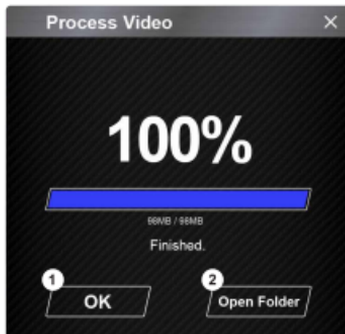
Come modificare un video:



1. Modificare il tempo del video spostando il cursore per impostare l'ambito di modifica del video.
2. Modificare il video. È possibile inserire un numero per modificare l'ambito.
3. Confermare e fare clic per convalidare il lavoro corrente e procedere con il passaggio successivo.
4. Fare clic per uscire dalla modalità di modifica video.
5. La barra di sistema del software e la l'elenco di riproduzione video non funzionano in modalità di modifica video.



- 1. Rimuovi file audio:**
Selezionare per rimuovere il file audio del video esportato.
- 2. Rimuovi i dati di GPS e sensore G:**
Selezionare per rimuovere il file GPS e sensore G dal video esportato.
- 3. Esporta immagine:**
Selezionare la posizione di archiviazione di destinazione del file immagine e il suo nome. Posizione predefinita: directory root di installazione / video modificato



1. **Elaborazione immagine:**

una volta impostate le opzioni di esportazione dell'immagine, procedere con l'elaborazione dell'immagine.

2. **Stato esportazione (1):**

L'avanzamento dell'esportazione del file immagine viene presentato come percentuale "%" ed è sincronizzato con l'elemento 3.

3. **Stato esportazione (2):**

L'avanzamento dell'esportazione del file immagine è presentato da un riquadro riempito di colori a strati e sincronizzato con l'elemento 2. L'esportazione è terminata una volta che la cornice è stata completamente riempita con gli strati di colore.

1. **OK:**

Fare clic per tornare alla pagina della modalità di riproduzione.

2. **Apri cartella:**

Fare clic per aprire le cartelle con i file di immagine salvati al loro interno.

1. **Riprova:**

Fare clic per esportare nuovamente il file immagine con le impostazioni precedenti.

2. **Annulla:**

Fare clic per interrompere l'esportazione del file immagine e tornare alla pagina di modifica del video.

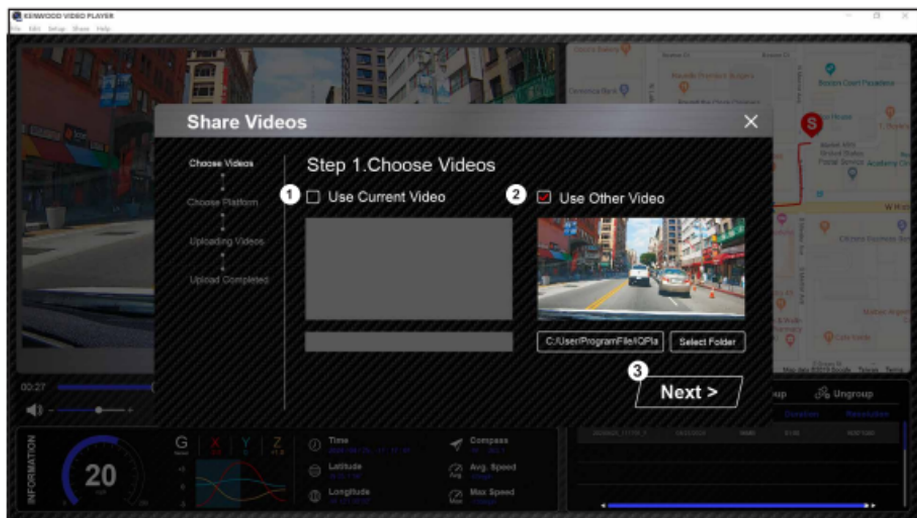
1. **Si:**

Fare clic per tornare alla pagina della modalità di riproduzione.

2. **No:**

Fare clic per interrompere l'esportazione del file immagine e tornare alla pagina di modifica del video.

Modalità condivisione



Fare clic su Condividi → Condividi video nella barra di sistema del software nella parte superiore della finestra o sull'icona di condivisione nell'interfaccia per visualizzare la finestra di condivisione.

1. Per condividere il video corrente:

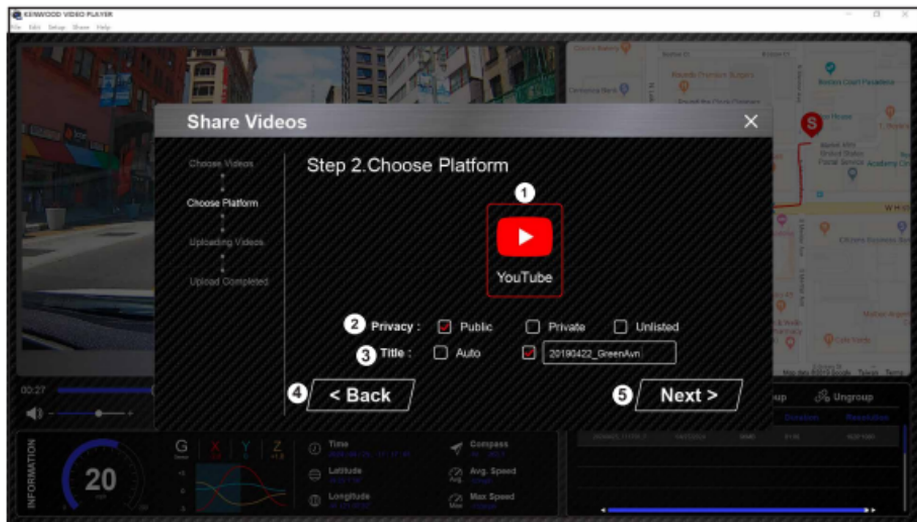
quando vengono riprodotti due file, verrà condiviso quello con l'icona dell'altoparlante attivo.

2. Per condividere un altro video:

fare clic e aprire la finestra di selezione del video.

3. Passaggio successivo:

fare clic per andare al passo successivo.



1. Selezionare una piattaforma:

è possibile selezionare solo una piattaforma e quella selezionata verrà cerchiata con colori a strati.

2. Seleziona la modalità privacy:

è possibile selezionare la modalità privacy tra Pubblica, Privata e Non in elenco quando carichi il video.

3. Carica titolo:

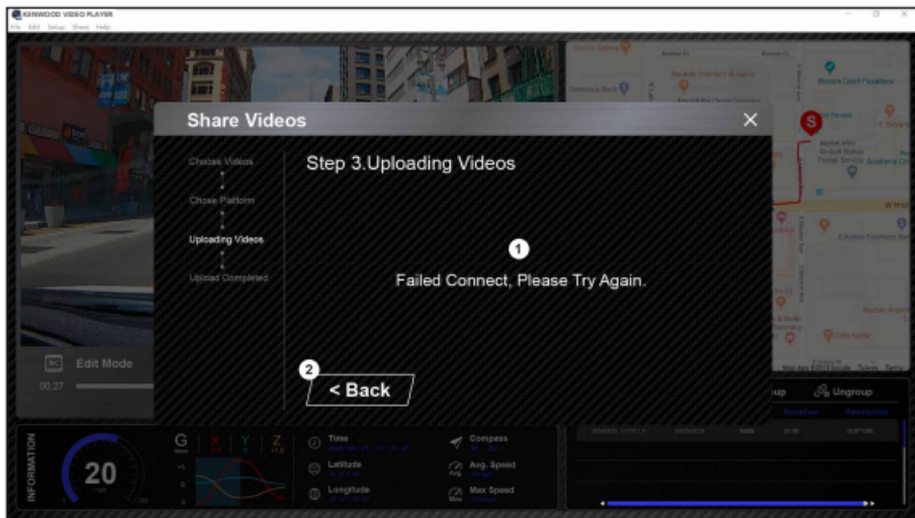
la voce del titolo definirà il nome del video quando si carica il video, è possibile selezionare Automatico: "GG/MM/AAAA (predefinito) – Dash Cam – KENWOOD VIDEO PLAYER" oppure scegliere un nome per il titolo.

4. Ultimo passaggio:

fare clic per tornare al passaggio precedente.

5. Passaggio successivo:

fare clic per andare al passo successivo. (Quando si fa clic su YouTube, si aprirà una pagina web in cui è possibile accedere al proprio account. Dopo aver completato l'autorizzazione all'accesso, verrà visualizzato il pulsante Avanti.)

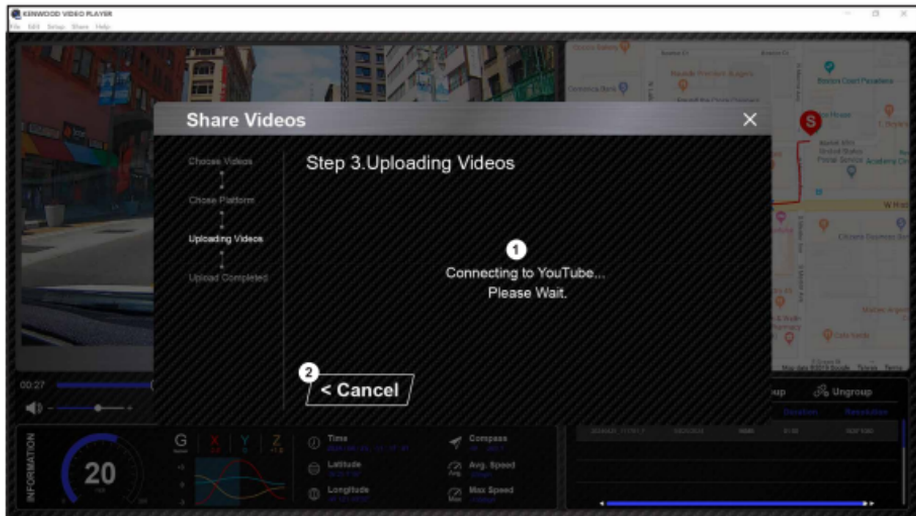


1. Impossibile caricare file:

questa pagina viene visualizzata se un caricamento non riesce o si è verificato un timeout della connessione al server.

2. Ultimo passaggio:

fare clic per tornare al passaggio precedente.

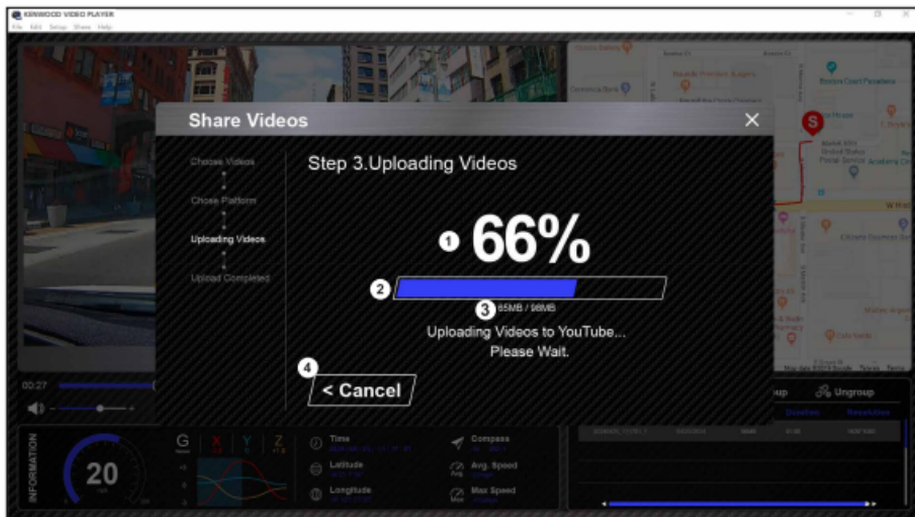


1. **Connetti a piattaforma:**

Viene visualizzato il messaggio "Connessione ai social media... Attendere" all'avvio di una connessione Il browser predefinito visualizzerà la piattaforma e si conatterà ad essa. Sarà necessario associare l'ID account alla piattaforma connettendosi la prima volta (non è più necessario in seguito).

2. **Annulla:**

fare clic per tornare al passaggio precedente.



1. **Stato caricamento (1):**

L'avanzamento del caricamento del file viene presentato come percentuale "%" ed è sincronizzato con l'elemento 2.

2. **Stato caricamento (2):**

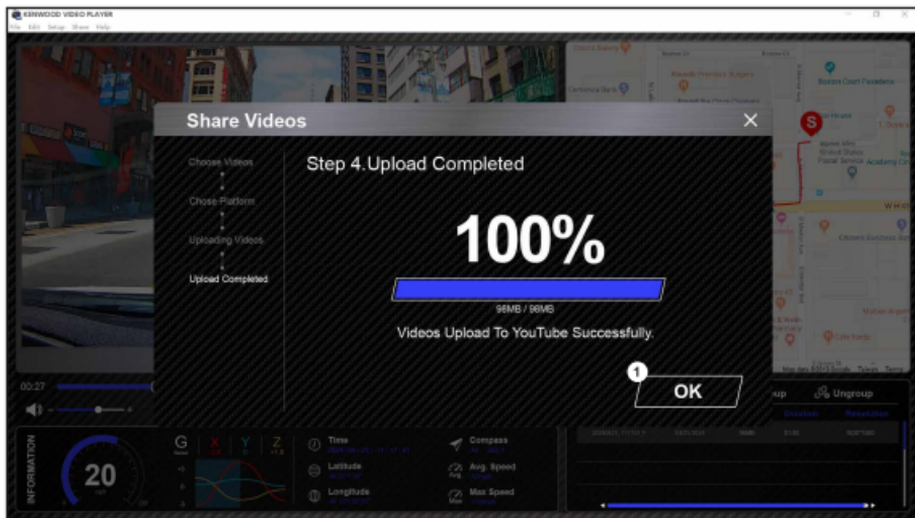
L'avanzamento del caricamento del file è presentato da un riquadro riempito di colori a strati e sincronizzato con l'elemento 1. Il caricamento termina una volta che la cornice è stata completamente riempita con gli strati di colore.

3. **Avanzamento upload:**

il numero precedente indica i MB caricati e l'ultimo il totale da caricare.

4. **Annulla:**

fare clic per tornare al passaggio precedente.



1. Conferma:

Fare clic per tornare alla pagina della informazioni di riproduzione.

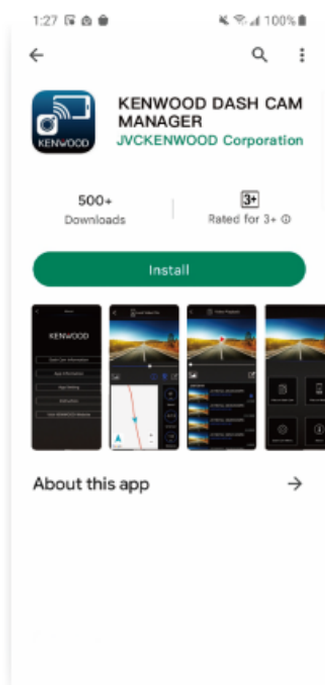
Uso dell'app per smartphone

Connettere la dashcam DRV-A310W ai dispositivi mobili tramite la funzione di collegamento wireless.

1. SCARICA KENWOOD DASH CAM MANAGER

KENWOOD DASH CAM MANAGER è un set di applicazioni di riproduzione video completamente gratuito, utilizzabile per il controllo remoto e l'anteprima in streaming live a breve distanza o per scaricare e rivedere video della dashcam DRV-A310W. Con la funzione di mappatura, è possibile visualizzare il percorso, la velocità, la latitudine, la longitudine e la direzione del viaggio in un dato momento. Inoltre, è possibile modificare facilmente la lunghezza del video per caricarlo rapidamente e condividerlo con amici, parenti e compagnie assicurative.

Scaricare KENWOOD DASH CAM MANAGER dall'App Store o Google Play.



Requisiti minimi del sistema operativo: iOS 15 e versioni successive / Android 10 e versioni successive.

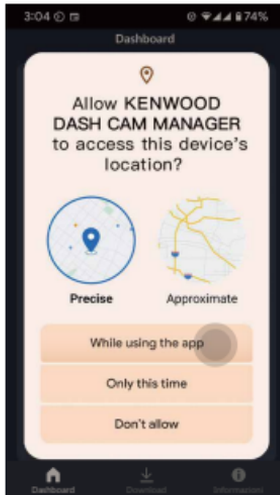
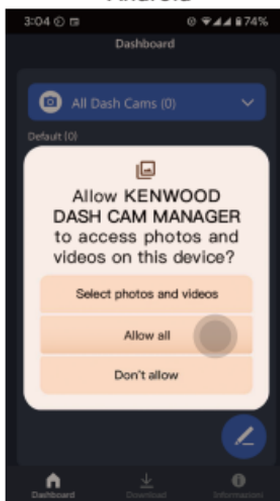
2. APRIRE L'APP KENWOOD DASH CAM MANAGER SUL DISPOSITIVO MOBILE

La prima volta che si apre l'app, verranno visualizzate due notifiche.

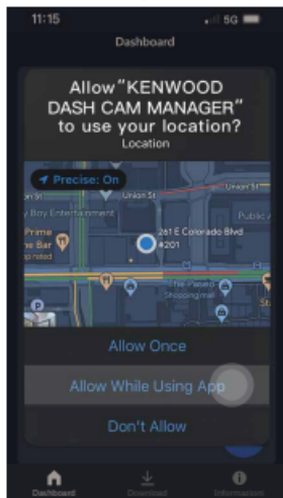
1. Sarà necessario consentire a "KENWOOD DASH CAM MANAGER" di accedere a foto e video sul dispositivo tramite "Consenti tutto". (Solo Android)
2. Sarà necessario consentire a "KENWOOD DASH CAM MANAGER" di accedere alle informazioni sulla posizione del dispositivo tramite "Consenti durante l'uso dell'app". (Sia Android che iOS)

Le immagini di seguito servono come riferimento.

Android



iOS



3. Selezionare l'immagine MKII per accedere all'app dedicata MKII



Premere l'icona **PENNA**  nella pagina della **DASHBOARD**, quindi premere l'icona +  per accedere alla pagina **AGGIUNGI DISPOSITIVO**.

