

Manuale

DrivePro 520 Car Video Recorder



(Versione 2.4)

 **Transcend[®]**

Sommario

1. Introduzione 	2
2. Caratteristiche 	2
3. Contenuto della Confezione 	3
4. Sistemi Operativi Richiesti 	4
5. Misure di Sicurezza 	4
6. Iniziare 	5
■ Inserimento della microSD.....	7
■ Montaggio della DrivePro	8
■ Collegamento alla fonte di energia	9
■ Schermata di Registrazione.....	10
■ Funzione Tasti	10
■ Tabella di riferimento per l'indicatore LED	10
■ Impostazione Data, Ora e Fuso Orario	11
7. Registrazione Video 	12
■ Registrazione d'Emergenza.....	12
■ Batteria scarica.....	13
8. Riproduzione Video e Scorrimento Foto 	14
■ Riproduzione Video / Scorrimento Foto	14
■ Cancellazione Video/Foto.....	15
■ Protezione Video	15
9. Impostazioni 	16
10. Installazione della DrivePro App 	20
■ Scaricare e Installare la App	20
■ Connessione alla DrivePro	20
11. DrivePro Toolbox™ Software 	21
12. Trasferire file sul Computer 	22
13. Risoluzione dei problemi 	24
14. Specifiche 	25
15. Riciclaggio e Protezione dell'Ambiente 	26
16. Federal Communications Commission (FCC) Statement 	27
17. Garanzia Biennale Limitata 	28
18. Informativa GNU General Public License (GPL) 	29
19. Accordo di licenza con l'Utente finale (EULA)	29

1. Introduzione |

La DrivePro 520 Car Video Recorder di Transcend è un avanzato sistema di videocamera per auto a doppio obiettivo che è specificatamente progettata per catturare in tempo reale video e foto di eventi che stanno avvenendo fuori o dentro il veicolo. Montato sul parabrezza dell'auto, l'obiettivo frontale della DrivePro 520 utilizza un obiettivo grandangolare di 130° per avere un migliore punto di vista, e registrare video in Full HD 1080P (30 FPS), la sua apertura F/1.8 assicura che tutti i dettagli importanti del viaggio vengano ripresi; l'obiettivo posteriore dispone anche di un grandangolare girevole di 180° e l'apertura F/2.8 garantisce una ripresa video con risoluzione 720P (30 FPS). Incorporato posteriormente, vi è l'obiettivo LED a infrarossi, che in caso di condizioni di scarsa luminosità si accenderà automaticamente, consentendo quindi anche la registrazione notturna. La DrivePro 520 dispone di un ricevitore GPS che può accedere alle coordinate GPS, alla data e all'ora del video registrato. Durante un incidente, le coordinate GPS possono aiutarla circa il luogo dove si trova al fine di contattare il servizio di emergenza stradale, polizia o assicurazione. In aggiunta, i file video registrati in modalità emergenza G-Sensor sono protetti da ogni sovrascrittura. Il Wi-Fi, la batteria e la funzione snapshot sono ottimali per garantire un'ottima esperienza di utilizzo.

2. Caratteristiche |

- Full HD 1080P chiaro e lineare, registrazione 720P e risoluzione a 30fps
- Obiettivo anteriore e posteriore per registrare quello che avviene all'interno ed esterno del veicolo
- Obiettivo posteriore con LED infrarossi per una chiara visione notturna in situazioni di scarsa luminosità
- Ricevitore GPS integrato per localizzare la sua posizione
- Funzione Wi-Fi integrata per connettere la sua DrivePro ad un dispositivo mobile
- Schermo brillante LCD 2.4-pollici a colori
- Obiettivo grandangolare a 130 gradi
- Dotata di una microSD Transcend da 32GB
- Fotocamera integrata con doppio obiettivo per catturare immagini in tempo reale durante la registrazione
- Connettore USB 2.0 Hi-Speed per una veloce connessione al suo computer e per una veloce trasmissione dati
- Registratore video in formato .MOV con velocità 15Mbps
- Speaker e microfono integrato
- Batteria Li-Polymer integrata
- 13 lingue

3. Contenuto della Confezione |

La confezione della DrivePro include i seguenti prodotti:

- Videocamera per auto DrivePro



- Un supporto adesivo o a ventosa



- Adattatore per auto



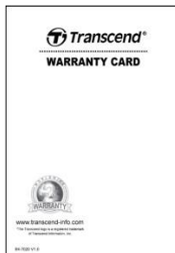
- Scheda di memoria microSD da 32GB



- Guida rapida



- Certificato di Garanzia



4. Sistemi Operativi Richiesti |

Sistemi operativi per collegare la DrivePro ad un desktop o laptop con una porta USB:

- Windows® 7
- Windows® 8
- Windows® 8.1
- Windows® 10
- Mac® OS X 10.8.2 o successivi
- Linux® Kernel 2.6.38 o successivi

Sistemi richiesti per l'utilizzo del DrivePro Toolbox:

- Windows® 7
- Windows® 8
- Windows® 8.1
- Windows® 10

5. Misure di Sicurezza |

L'uso di queste misure di sicurezza sono **IMPORTANTI!** Seguitele attentamente per la vostra sicurezza personale e proteggete la vostra DrivePro da potenziali danni.

■ Uso generale

- Solo per uso in auto.
- Per la vostra sicurezza, non usate la DrivePro o la App durante la guida.
- Evitare di posizionare la DrivePro in un ambiente con temperature estreme.
- Evitare gli spruzzi d'acqua o altri liquidi sulla DrivePro e sugli accessori.
- Non utilizzare la DrivePro in ambiente con forti campi magnetici o eccessive vibrazioni.
- Utilizzare solo l'adattatore per auto fornito da Transcend. Altri adattatori potrebbero non essere compatibili con la DrivePro.
- Le prese accendisigari di alcuni tipi di veicoli forniscono energia anche quando l'auto è spenta. Se è il caso della vostra automobile, scollegate la video camera per evitare inutili consumi energetici.
- Il sistema GPS è soggetto a modifiche che potrebbero influenzare la precisione e le prestazioni. Transcend non garantisce l'accuratezza dei dati GPS.
- Il segnale GPS non può penetrare all'interno di palazzi e pannelli metallici. L'accuratezza dei dati GPS dipende dallo spazio attorno incluso il tempo e la località in cui ci si trova (e.s. palazzo alti, tunnel, sottoterra e foreste).

■ Posizione di Montaggio

- Non posizionare la DrivePro in modo da ostruire la visuale del conducente o il corretto funzionamento dell'airbag.
- Montare la DrivePro nel raggio d'azione dei tergicristalli per garantire una chiara visibilità in caso di pioggia.

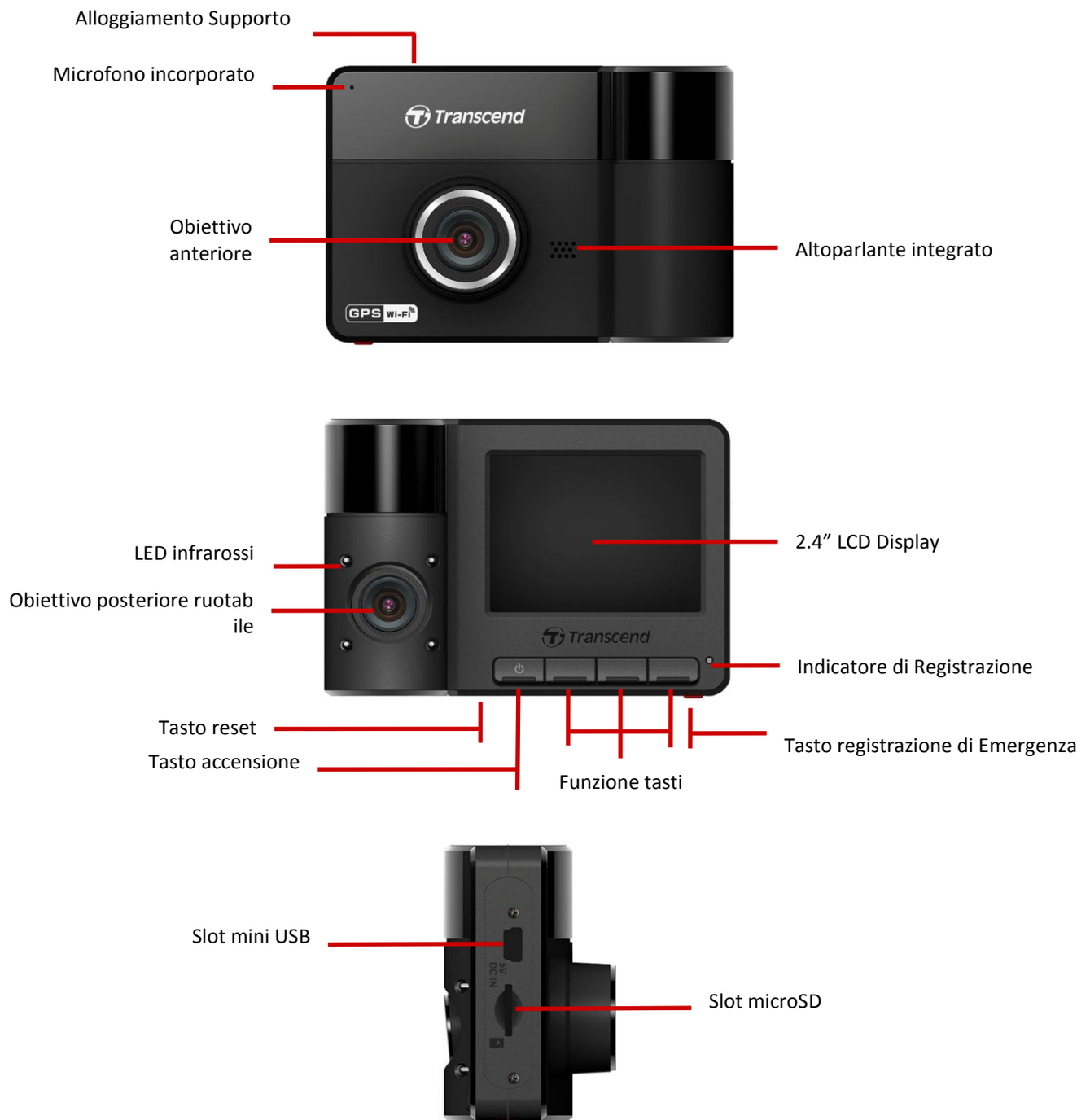


WARNING: Rimuovere delicatamente la DrivePro se montata sulla parte colorata del parabrezza onde evitare danni alla pellicola colorata.

■ Backup dei dati

- **Transcend NON si assume alcuna responsabilità per la perdita di dati o danni durante il funzionamento.** Si consiglia di eseguire regolarmente il backup dei dati della scheda di memoria su un computer o su un altro dispositivo di memoria..
- Per garantire una velocità di trasferimento Hi-Speed USB 2.0 quando la DrivePro è collegata al computer, si prega di controllare che sul computer siano installati correttamente i driver USB. Se non sapete come fare, consultate il manuale del computer o quello della scheda madre.

6. Iniziare |



■ Inserimento della microSD

Prima di iniziare la registrazione è necessario inserire la microSD all'interno della DrivePro. Utilizzare una microSD MLC da 8GB, 16GB o 32GB (Classe 10 o superiore).

1. Inserire la microSD nell'appropriata porta sita sul lato inferiore della DrivePro.

Note Formattare sempre una nuova scheda di memoria prima di utilizzarla sulla DrivePro. Per formattare una nuova scheda, premere il tasto delle Impostazioni durante la registrazione e selezionare **Format Card**.

Formattare la scheda di memoria regolarmente. Per la migliore stabilità di registrazione, si consiglia di formattare la scheda microSD frequentemente. La DrivePro™ ti invierà una notifica

ogni tre mesi come promemoria. Al ricevimento della notifica premere  per iniziare

immediatamente la formattazione; premere  per riprendere senza eseguire nessuna altra azione. **Avviso: la formattazione cancellerà tutti i dati dalla scheda di memoria.**

ATTENZIONE:



1. La DrivePro 520 supporta solo file in format FAT32 e exFAT e non NTFS.
2. Durante la formattazione della scheda assicurarsi di aver impostato la Allocation Unit Size a 32 KB.

- La tabella sotto mostra approssivamente il tempo di registrazione in accordo con la capacità e risoluzione (solo per referenza):

Memoria della Card (FAT32)	Full HD + 480P	1080P + 720P	720P + 720P
8GB	1 ora 10 min	0 ore 50 min	1 ora 25 min
16GB	2 ore 20 min	1 ora 40 min	2 ore 50 min
32GB	4 ore 40 min	3 ore 20 min	5 ore 40 min



2. Per rimuovere la scheda di memoria, premerla delicatamente.



ATTENZIONE: Non rimuovere la scheda durante l'arresto per evitare danni alla scheda di memoria e perdita dei video registrati.

■ Montaggio della DrivePro

1. Inserire il supporto nella parte superiore della DrivePro e far scorrere lateralmente fino a sentire un klik.



2. Pulire e asciugare completamente la zona del parabrezza sulla quale si desidera montare la DrivePro. Se possibile, fissare la the DrivePro nel mezzo del parabrezza vicino allo specchietto retrovisore per un migliore campo visivo.
3. Premere verso il basso la barra della leva del supporto o rimuovere la pellicola protettiva per fissare bene la DrivePro al parabrezza.



4. Girare in senso antiorario la manopola di regolazione per allentare e quindi regolare la posizione della DrivePro.



5. Quando la DrivePro è nella sua migliore posizione, ruotare la manopola in senso orario per assicurarsi che la DrivePro sia bloccata saldamente.



■ Collegamento alla fonte di energia

Note: Inserire una microSD prima di connettere la DrivePro alla presa accendisigari della vostra auto.



1. Collegare l'adattatore alla porta USB della DrivePro.
2. Collegare l'altra estremità dell'adattatore all'accendisigari dell'auto.
3. Una volta accesa la macchina, la DrivePro entrerà automaticamente in funzione e inizierà a registrare.

Note: Al primo utilizzo, settare la data, l'ora e il fuso orario.

■ Schermata di Registrazione

- (1) Indicatore registrazione
- (2) Risoluzione Video
- (3) Indicatore WI-FI
- (4) Indicatore GPS
- (5) Status Microfono
- (6) Livello Batteria
- (7) Data/Ora



■ Funzione Tasti



Modalità	A	B	C	D
Registrazione Video	Power / Wi-Fi	Scorrere File	Impostazioni	Scattare Foto
Sfogliare/Impostazioni	Indietro*	Su	Giù	OK OK
Riproduzione Video	Indietro*	Play/Pause	Protetto/Non protetto	Cancella
Riproduzione Foto	Indietro*	Su	Giù	Elimina

* Tenere premuto il pulsante Power On/Off per 3 secondi per accendere/spegnere manualmente la DrivePro in ogni modalità.

■ Tabella di riferimento per l'indicatore LED

LED	Wi-Fi	Status	Definition
	On	Lampeggiante	Registrazione con Wi-Fi

		Fisso	Standby con Wi-Fi
●	Off	Lampeggiante	Registrazione
		Fisso	Standby

■ Impostazione Data, Ora e Fuso Orario

- Per impostare la corretta data e ora:

1. Durante la registrazione video, premere il tasto Impostazioni .
2. Usare  /  per selezionare **Impostazioni Data/Ora** e premere .

Date/Time

2016 / 02 / 25

11 : 46 : 08

   OK

3. Usare  /  per regolare i valori, e premere  per passare allo step successivo.
4. Ripetere il punto 3 per impostare il formato di data/ora format e fuso orario. Premere  dopo aver terminato.

Date/Time

24H Y/M/D

UTC +8 : 00

   OK

7. Registrazione Video |

Una volta accesa l'automobile, la DrivePro si accende e avvia automaticamente la registrazione.

Di base, un video viene salvato ogni 3 minuti di registrazione. Per regolare la durata della registrazione, si prega di fare riferimento alla sezione **Impostazioni** di questo manuale.



Una volta spento il motore, la DrivePro salverà automaticamente la registrazione e si spegnerà.

Note: Le prese accendisigari di alcuni tipi di veicoli forniscono energie anche quando l'auto è spenta. Se è il caso della vostra automobile, scollegate la video camera per evitare inutili consumi energetici.

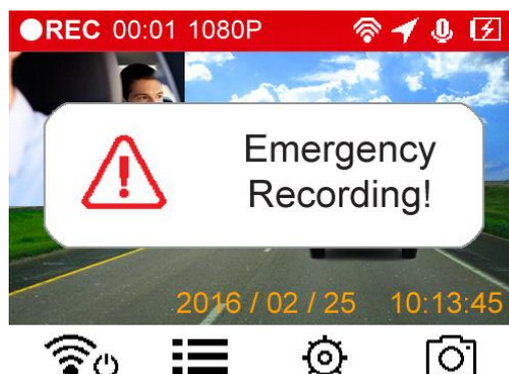
■ Registrazione d'Emergenza

Il 30% dello spazio di archiviazione sarà salvato per i file video d'emergenza. I video registrati in modalità d'emergenza sono protetti da sovrascrittura.

Registrazione manuale: Durante la registrazione, premere il tasto d'emergenza nella parte inferiore della DrivePro per attivare manualmente la registrazione in modalità d'emergenza



Il segnale d'emergenza apparirà sullo schermo quando è attivato.



Registrazione G-Sensor: Durante la registrazione, la DrivePro attiverà automaticamente la registrazione d'emergenza quando rileverà una collisione.

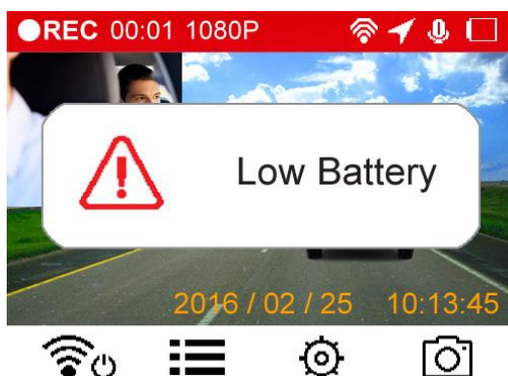
- Se la sensibilità del G-Sensor è impostata su "Alta", anche un piccolo urto attiverà questa modalità.
- Se la sensibilità del G-Sensor è impostata su "Bassa", solo colpi significativi attiveranno questa modalità.

La sensibilità del G-Sensor può essere regolata o disabilitata dal menu **Impostazioni**.

Note: Il primo file salvato verrà sovrascritto dal file più recente una volta che lo spazio di archiviazione raggiunge il 30%.

■ Batteria scarica

Si prega di ricaricare la DrivePro non appena appare questo avviso. Evitate di utilizzare la batteria incorporata per registrare video.



Note:

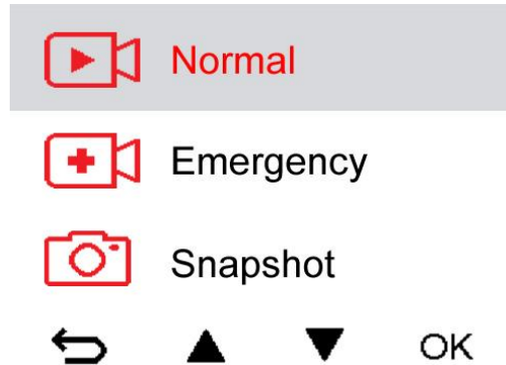
1. Se si vuole registrare mediante la batteria integrata, assicurarsi che questa abbia sufficiente carica.
2. La batteria necessita di almeno 4.5 ore per una ricarica completa mediante un adattatore AC/DC (Output: DC5V1A).

8. Riproduzione Video e Scorrimento Foto |

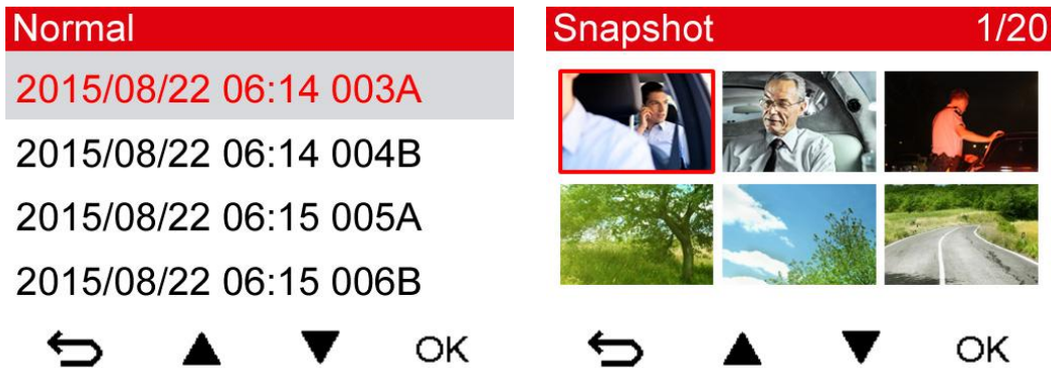
■ Riproduzione Video / Scorrimento Foto

1. Durante la produzione video, premere il tasto  .

2. Usare  /  per selezionare **Normale**, **Emergenza** o **Snapshot**, e premere  .



3. Usare  /  per selezionare il file desiderato, e premere  per l'anteprima



4. Premere  per ritornare alla lista dei video.

■ Cancellazione Video/Foto

1. Premere  per eliminare file video/foto.



2. Usare  /  per annullare o confermare la cancellazione dei file video/foto, e premere OK.



■ Protezione Video

1. Premere  per proteggere un file video.



2. Usare  /  per selezionare l'opzione desiderata e premere OK.



9. Impostazioni |

Nel menu Impostazioni, è possibile regolare la risoluzione del video, il tempo della registrazione e la sensibilità del G-Sensor. Potrete anche impostare data/ora, cambiare la lingua, formattare la memory card, e aggiornare i firmware, ecc

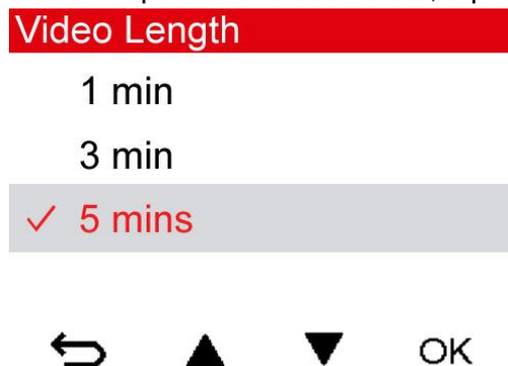
1. Premere il tasto Impostazioni  .



2. Usare  /  per selezionare il menu e premere  .



3. Usare  /  per selezionare l'impostazione desiderata, e premere  .



4. Premere  per ritornare al menu Impostazioni.

Opzioni Menu



Risoluzione: Per impostare la risoluzione/qualità delle registrazioni video (Obiettivo frontale+obiettivo posteriore).

Opzioni disponibili: **FHD+480P / 1080P+720P / 720P+720P**



Valore Esposizione: Regolare il valore dell'esposizione per schiarire o scurire la schermata di anteprima.

Opzioni disponibili: **+2.0 ~ -2.0**



Lunghezza Video: Imposta la lunghezza del video per ogni registrazione.

Opzioni disponibili: **1 min / 3 min / 5 min**



Video Stamp: Visualizzare l'ora corrente degli eventi o le informazioni del GPS nel video durante la registrazione.

Opzioni disponibili: **Disabilita / Abilita**



G-Sensor: Regola la sensibilità del G-Sensor.

Opzioni disponibili: **Disabilita / Basso / Medio / Alto**



Microfono: Accende/Spegne il microfono durante la registrazione video.

Opzioni disponibili: **Disabilita / Abilita**



Volume: Impostare il livello del volume.

Opzioni disponibili **0 / 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 (Scegliere 0 per attivare la modalità silenziosa)**



Display: Visualizza entrambi gli obiettivi o solo quello anteriore/ posteriore.

Opzioni disponibili: **Fronte / Retrp / Entrambi**



Autospegnimento display: Imposta la durata della visualizzazione del display dopo l'inizio della registrazione.

Opzioni disponibili: **Mai / Dopo 1 min / Dopo 3 min**



Autospegnimento: Imposta lo spegnimento della DrivePro in un determinato orario.

Opzioni disponibili: **Disabilita / 10 sec / 30 sec**



Data/Ora: Imposta la data, l'ora corrente e il fuso orario.



Frequenza Luce: Seleziona la frequenza appropriata.

Opzioni disponibili: **50Hz / 60Hz**



GPS Status: Visualizza il numero e l'intensità dei segnali GPS ricevuti.



Sistema di Navigazione: Seleziona un sistema di navigazione preferito.

Opzioni disponibili: **GPS / GLONASS**



Unità di velocità: Setta l'unità di misura della velocità (per ora).

Opzioni disponibili: **Kilometri / Miglia**



Lingua: Imposta la lingua del menu (13 lingue disponibili).

Opzioni disponibili: **English / 繁體中文 / 简体中文 / 日本語 / Deutsch / Español / Français / Italiano / Русский / Português / Ελληνικά / Türkçe / 한국어**



Informazioni: Visualizza la versione corrente del firmware della, la memoria della scheda e lo spazio disponibile.



Format Card: Formatta la microSD.

Opzioni disponibili: **No / Sì**



ATTENZIONE: La formattazione cancellerà tutti i dati salvati sulla memoria.



Ripristina i valori predefiniti: Rioristina tutte le impostazioni alle impostazioni di default.

Opzioni disponibili: **Cancella / Conferma**



Aggiornamento Firmware: Mantiene aggiornata la DrivePro con la versione più recente scaricata dal sito di Transcend <http://www.transcend-info.com/Support/service>.

1. Dopo aver scaricato il firmware dal sito di Transcend, comprimerlo e metterlo nella cartella "SYSTEM" folder della microSD.

名稱	修改日期
N-VIDEO	2013/11/18 下午 01...
E-VIDEO	2013/11/18 下午 01...
SYSTEM	2013/11/18 下午 01...

2. Inserire la microSD che contiene l'ultima versione del firmware.
3. Selezionare Aggiornamento Firmware dal menu Impostazioni, e premere **OK** per iniziare il processo di rilevamento del firmware. La DrivePro troverà automaticamente l'ultimo firmware.

Settings 20/20

(i) Information

(X) Format Card

(↻) Restore Defaults

(↑) Upgrade Firmware

← ▲ ▼ OK

Upgrade Firmware

Upgrade firmware?

✓ Cancel
Confirm



OK

ATTENZIONE: Non rimuovere MAI il cavo di alimentazione o la microSD mentre il firmware viene aggiornato.



1. La DrivePro 520 spegnerà la luce rossa del Led lampeggiante mentre il firmware viene aggiornato. Quando l'aggiornamento sarà completato la DP si riavvierà automaticamente.
2. Se la DrivePro non può essere accesa a causa di un errore di aggiornamento del firmware, si prega di contattare il servizio clienti Transcend per avere support tecnico.

10. Installazione della DrivePro App |

Sviluppata appositamente per iOS, il download gratuito della DrivePro App le dà la possibilità attraverso il Wireless di visualizzare in tempo reale le immagini riprese e controllare le funzioni della Drive Pro direttamente sul suo dispositivo mobile.

■ Scaricare e Installare la App

1. Cercare l'App DrivePro 520 sul suo App Store o Google Play.



2. Scaricare e Installare la DrivePro App.

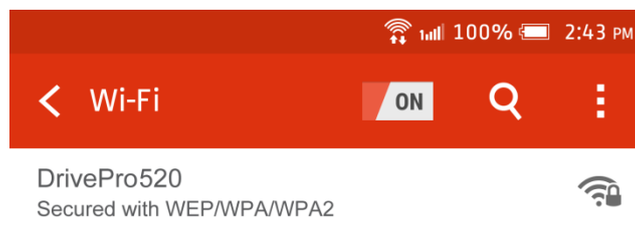
Quando l'installazione è completata, la App apparirà nella schermata principale del suo dispositivo. Prima di utilizzare l' App, vedere prima le istruzioni della DrivePro.

■ Connessione alla DrivePro

1. Durante la registrazione, premere il tasto  per accendere la funzione Wi-Fi.



2. Quando compare l'icona , potrete connettere il vostro dispositivo alla DrivePro520.
3. Dopo aver acceso il Wi-Fi aspettare pochi secondi.
4. Selezionare Impostazioni > Wi-Fi sul suo dispositivo mobile.
5. Selezionare il link Wi-Fi sulla DrivePro 520 (la password di default è 12345678)



6. Selezionare l'icona DrivePro nel Display iniziale del suo dispositivo mobile per usare la App.



7. L'immagine sopra apparirà quando sarete connessi con la DrivePro520.

Note: Per cambiare la SSID e la password, andare su Settings della DrivePro App.

11. DrivePro Toolbox™ Software |

Il DrivePro Toolbox, sviluppato per Windows, dispone di un' interfaccia semplice da utilizzare che permette di selezionare e riprodurre i video registrati sulla vostra Drive Pro e vedere percorsi dei video registrati visualizzandoli su mappe, senza la necessità di installare codici separati.

1. Scaricare i file di installazione da: <http://www.transcend-info.com/downloads>
2. Installare DrivePro Toolbox software sul vostro desktop o laptop.

Le caratteristiche utili includono:

1. Ordinamento Video

Ordinare facilmente i video per nome, data di registrazione o per gruppo.

2. Riproduzione Video

Collegare la Drive Pro o utilizzare uno slot che supporti un lettore di schede microSD o un adattatore per riprodurre i video sul vostro computer Windows.

3. Mostrare i vostri percorsi di guida

Vedere i suoi percorsi nei video registrati mostrati sulla mappa. (Questa caratteristica funziona solo con il ricevitore GPS delle DrivePro 220 & DrivePro 520).

12. Trasferire file sul Computer |

Per trasferire files dalla memory card della DrivePro al vostro computer:

Opzione 1: Rimuovete la microSD dalla DrivePro e usate un lettore di schede compatibile per trasferire file sul vostro computer.

Opzione 2:

1. Inserire la microSD nella DrivePro.
2. Inserire l'estremità più piccola del cavo USB nella porta Mini-B sita sul lato destro della DrivePro.
3. Inserire l'altro lato del cavo in una porta USB libera del vostro desktop o laptop.



La confezione della DP520 non contiene alcun cavo USB.

La DrivePro imposterà la seguente immagine quando sarà connessa al computer:



■ Windows® 7 / 8 / 8.1 / 10

Non sono richiesti driver per il collegamento della DrivePro al vostro desktop o laptop. I Sistemi operativi di Windows® hanno già i driver per supportare la DrivePro. Una volta collegata al computer, un nuovo drive **Disco Rimovibile** con una nuova lettera assegnata apparirà automaticamente in **My Computer**, e un'icona Hardware Rimovibile  apparirà sulle notifiche di Windows.

Name	Type	Total Size	Free Space
Hard Disk Drives (2)			
Local Disk (C:)	Local Disk	976 GB	237 GB
Local Disk (D:)	Local Disk	886 GB	3.19 GB
Devices with Removable Storage (1)			
Removable Disk (E:)	Removable Disk		

*Note: (E:) è un esempio di lettura del drive – la lettera in “Risorse del Computer” potrebbe essere diversa.

La DrivePro a questo punto è pronta a trasferire i file. Per trasferire i video, basta semplicemente trascinare e rilasciare i file nella cartella della DrivePro.

Corretta rimozione della DrivePro da Windows:

1. Cliccare sull'icona **Rimozione Hardware** icona .
2. Apparirà un pop up di **Rimozione Sicura dell'Hardware**. Cliccare per continuare.
3. A questo punto apparirà un pop up con la scritta, “**Il Dispositivo di memoria USB può essere rimosso,**”. Scollegare la DrivePro dalla porta USB dopo aver visto questo messaggio.



■ Mac® OS X 10.8.2 o successivi

Non sono richiesti driver. Collegare la DrivePro in una porta USB disponibile e il computer la troverà automaticamente.



Corretta rimozione della DrivePro da Mac:

Trascinare e rilasciare l'icona del disco corrispondente alla DrivePro nel cestino, e poi scollegare la DrivePro dalla porta USB.

ATTENZIONE:



1. Per evitare la perdita di dati, seguire sempre la procedura per la corretta rimozione della DrivePro dal computer.
2. Quando la DrivePro è collegata al computer, può essere utilizzata solo per trasferire file. Non potrete utilizzare alcuna funzione della DrivePro. Scollegare la DrivePro dal computer per riprendere il normale funzionamento.
3. **MAI** utilizzare la funzione “format” o “inizializzare disco” della DrivePro quando collegata al computer, anche se è richiesto di farlo.

13. Risoluzione dei problemi |

Se si verifica un problema alla vostra DrivePro, per prima cosa controllare le seguenti istruzioni prima di inviare la DrivePro in riparazione. Se non trovate una soluzione al vostro problema, consultate il vostro rivenditore, il centro servizi, o la sede locale di Transcend. Potete anche visitare il sito web di Transcend per le FAQ e i servizi di Supporto Tecnico. Per qualsiasi problema di Hardware, consultate il Manuale della DrivePro.

■ **Il mio sistema operativo non riesce a rilevare la DrivePro**

Controllare quanto segue:

1. La DrivePro è collegata correttamente alla porta USB? In caso contrario, scollegare e collegare nuovamente. Assicuratevi che le estremità del cavo USB siano collegate correttamente come descritto sul Manuale.
2. La DrivePro è connessa alla tastiera Mac? Se sì, provate a collegarla su una porta USB direttamente sul desktop del Mac.
3. La porta USB è abilitata? In caso contrario, consultate il manuale del vostro computer (o scheda madre) per abilitarla.

■ **Nessuno dei tasti della DrivePro funziona (sospensioni / ritardi / stalli)**

Provare a scollegare l'adattatore per auto dalla DrivePro, e ricollegarla nuovamente.

■ **La DrivePro non riesce a riprodurre video memorizzati nella memory card.**

Video modificati potrebbero non essere visualizzati correttamente sulla DrivePro.

■ **Non accade nulla quando viene premuto il pulsante "Registrazione d'Emergenza".**

La Registrazione d'Emergenza funziona solo in modalità di registrazione.

14. Specifiche |

Display	2.4" color LCD
Interfaccia:	USB 2.0
Capacità di Memoria:	MLC microSD, 8GB / 16GB / 32GB (Classe 10 o superiore)
Dimensioni:	96.2 mm (L) × 64.5mm (W)× 43.9 mm (H) 3.79" (L) x 2.54" (W) x 1.73" (H)
Peso:	108g 3.81 oz
Batteria	Li-Polymer 430mAh
Alimentatore	Input: DC 12V~24V Output: DC 5V 1A
Temperatura Op.:	-20°C (-4°F) ~ 65°C (149°F)
Formato Video:	H.264 (MOV: fino a 1920x1080P 30fps)
Obiettivi:	Frontale: F/1.8, ampio angolo di 130° Posteriore: F/2.8, angolo di 110°
Risoluzione (Max.)	Frontale: 1920 x 1080P (30fps) Posteriore: 1280 x 720P (30fps)
Sistema globale di navigazione via satellite	GPS/Glonass
WiFi	802.11b/g/n
Certificati:	CE, FCC, BSMI, NCC, MIC
Garanzia:	Limitata 2 anni
Note:	<p>1. Consigliamo vivamente di utilizzare schede di memoria MLC per ottenere migliori prestazioni. Utilizzando quelle TLC, le registrazioni risulteranno instabili.</p> <p>2. Oltre alla microSD in dotazione, Transcend offre la serie di microSD Ultimate (633x & 600x) per raggiungere migliori prestazioni. Queste le microSD consigliate.</p> <ul style="list-style-type: none">● 16/32GB microSDHC Class 10 UHS-I 600x (TS16G/32GUSDHC10U1)● 32GB microSDHC Class 10 UHS-I U3 633x (TS32GGUSDU3)

15. Riciclaggio e Protezione dell'Ambiente |



Riciclaggio del prodotto (WEEE): Il prodotto è stato progettato e assemblato con materiali e componenti di alta qualità, che possono essere riciclati e riutilizzati. Quando viene visualizzato il simbolo che raffigura un bidone con delle ruote, significa che il prodotto è coperto dalla Direttiva europea 2002/96 / CE:

Non smaltire questo prodotto con i rifiuti domestici. Informarsi sui regolamenti locali per la raccolta differenziata dei prodotti elettrici ed elettronici. Il corretto smaltimento dei prodotti usati aiuta a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e la salute umana.



Smaltimento della batteria: Il prodotto contiene una batteria integrata ricaricabile coperto dalla Direttiva Europea 2006/66 / CE, che non può essere smaltita con i normali rifiuti domestici.

Informarsi sui regolamenti locali per la raccolta differenziata delle batterie. Il corretto smaltimento delle batterie contribuisce a prevenire potenziali effetti negativi sull'ambiente e sulla salute umana.

Per prodotti che non hanno una batteria sostituibile: la rimozione (o la tentata rimozione) della batteria invalida la garanzia. Questa procedura può essere eseguita solo a termine della vita del prodotto.

ATTENZIONE

RISCHIO DI ESPLOSIONE SE LA BATTERIA VIENE SOSTITUITA CON UNA DI TIPO NON CORRETTO.

PER LO SMALTIMENTO DELLE BATTERIE SEGUIRE LE ISTRUZIONI.

16. Federal Communications Commission (FCC) Statement |

Questo dispositivo è conforme alle 15 regole FCC. Il funzionamento è soggetto alle due seguenti condizioni: (1) Il dispositivo non deve causare danni. (2) Questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza che ne potrebbe compromettere il funzionamento.

L'apparecchiatura è stata testata ed è risultata conforme ai limiti dei dispositivi digitali di Classe B, ai sensi delle regole FCC. Questi limiti sono progettati per fornire una protezione contro le interferenze dannose create da installazioni residenziali. Tuttavia, non vi è alcuna garanzia che non si verifichino interferenze. Se questo apparecchio causa interferenze dannose alla ricezione radio e tv, l'utente è invitato a cercare di correggere l'interferenza con una o più delle seguenti misure:

- Riorientare o riposizionare l'antenna di ricezione .
- Aumentare la distanza tra l'apparecchio e il ricevitore.
- Collegare l'apparecchiatura ad una presa su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.
- Consultare il rivenditore o un esperto tecnico radio televisivo..

Dichiarazione RF Exposure:

Questa apparecchiatura è conforme ai limiti delle radiazioni FCC RF. Questo apparecchio deve essere installato e utilizzato a una distanza minima di 20cm tra l'apparecchio stesso e la persona.

Dichiarazione FCC RF Radiation Exposure:

Questo trasmettitore non deve essere ubicato o funzionare insieme ad altre antenne o trasmettitori.

17. Garanzia Biennale Limitata |

Questo prodotto è coperto da Garanzia Biennale Limitata. Se il vostro prodotto presenta dei problemi entro i due anni dalla data di acquisto, Transcend fornirà il servizio di garanzia ai sensi dei Termini della Politica di Garanzia di Transcend. Per poter usufruire della garanzia è necessario fornire la prova di acquisto originale. Transcend verificherà il prodotto e a sua discrezione lo riparerà o lo sostituirà con un prodotto equivalente funzionante. In determinate circostanze, Transcend può rimborsare il valore attuale del prodotto al momento della garanzia. La decisione presa da Transcend è definitiva e vincolante per voi. Transcend può rifiutarsi di controllare, riparare o sostituire i prodotti che sono fuori garanzia.

Limitazioni

Questa garanzia non si applica a guasti del prodotto causati da incidenti, abusi, maltrattamenti, installazione impropria, alterazioni, uso improprio, o problemi con la corrente elettrica. Inoltre, l'apertura o l'alterazione dell'involucro del prodotto, qualsiasi danno fisico, abuso o alterazione della superficie del prodotto, compresi gli adesivi di qualità, di serie del prodotto o numeri elettronici potrebbero invalidare la garanzia del prodotto. Questa Garanzia si applica solo al prodotto stesso, ed esclude lo schermo LCD, le batterie ricaricabili e tutti gli accessori del prodotto (come adattatori per schede, cavia, auricolari, adattatori di alimentazione, e telecomandi).

Politica di Garanzia Transcend

Visitate il sito www.transcend-info.com/warranty per conoscere la Politica di Garanzia Transcend. Utilizzando il prodotto, l'utente accetta i termini della politica di garanzia, che possono essere modificati di volta in volta.



Transcend Information, Inc.

www.transcend-info.com

*The Transcend logo is a registered trademark of Transcend Information, Inc.

*The specifications mentioned above are subject to change without notice.

*All logos and marks are trademarks of their respective companies.

18. Informativa GNU General Public License (GPL) |

Il Firmware incorporato in questo prodotto e/o il software utilizzato per questo prodotto può includere software di terzi coperti da copyright sotto la licenza di GPL (di seguito rinominato "GPL Software"). In accordo con GPL, 1) Il Software GPL può essere scaricato gratuitamente chiamando l'assistenza clienti entro tre anni dalla data di acquisto; 2) È possibile copiare, redistribuire e/o modificare il Software GPL secondo i termini del GNU General Public License <http://www.gnu.org/licenses/gpl.html>; 3) Il Software GPL è distribuito SENZA ALCUNA GARANZIA. L'intero rischio per quanto riguarda la qualità e le prestazioni del Software GPL è dell'acquirente. Transcend non fornisce alcun supporto per il GPL software.

19. Accordo di licenza con l'Utente finale (EULA)

Termini e condizioni per la licenza del Software

- In generale**, Transcend Information, Inc. ("Transcend"), è disposta a concedere la seguente licenza per installare o utilizzare il software ("Software concesso in licenza") conformemente al presente Accordo di licenza con l'utente ("Accordo"), fornito sia separatamente o associato a un prodotto Transcend ("Prodotto"), per l'acquirente del Prodotto, su o con cui il Software concesso in licenza è stato installato o associato a partire dal momento dell'acquisto ("Cliente") solo se il Cliente accetta tutti i termini e condizioni di questo accordo. SI PREGA DI LEGGERE ATTENTAMENTE TALI TERMINI E CONDIZIONI. L'UTILIZZO DEL SOFTWARE COSTITUISCE ACCETTAZIONE DEL CLIENTE DEI TERMINI E DELLE CONDIZIONI DEL PRESENTE CONTRATTO. SE NON SI ACCETTANO I TERMINI E LE CONDIZIONI, NON INSTALLARE O UTILIZZARE IL SOFTWARE.
- Concessione di Licenza**. Transcend concede al Cliente una licenza personale, non esclusiva, non trasferibile, non distribuibile, non cedibile, non sub-licenziabile, per installazione e utilizzo del Software concesso in licenza sul prodotto, in conformità con i termini e le condizioni del presente Contratto.
- Diritti di proprietà intellettuale**. Come tra Transcend e il Cliente, il copyright e tutti gli altri diritti di proprietà intellettuale sul Software in licenza, sono di proprietà di Transcend o del suo/i fornitore(i) o dei suoi licenziatari. Tutti i diritti non espressamente concessi nella presente Licenza sono riservati a Transcend.
- Limitazioni sulla licenza**. Il Cliente non può né autorizzare né permettere a terze parti di: (a) utilizzare il Software concesso in licenza per scopi diversi da quelli in relazione al Prodotto o in modo non conforme con la progettazione o la documentazione del Software concesso in licenza, (b) dare licenza, distribuire, cedere, affittare, dare, trasferire o altrimenti disporre o utilizzare il Software concesso in licenza in qualsiasi host commerciale o ufficio di servizi, (c) decodificare, decompilare, disassemblare o tentare di scoprire il codice sorgente per eventuale scambio di segreti relativi al Software concesso in licenza, fatta eccezione e solo nella misura in cui tali attività siano espressamente consentite dalle leggi applicabili in materia, nonostante questa limitazione; (d) adattare, modificare, alterare, tradurre o creare opere derivate del Software concesso in licenza; (e) rimuovere, alterare od oscurare qualsiasi avviso di copyright o altri avvisi di diritti proprietari del Software concesso in licenza o di prodotto o (f) eludere o tentare di eludere i metodi utilizzati da Transcend per controllare l'accesso a componenti, specifiche tecniche o funzioni del prodotto o del software concesso in licenza.
- Copia**. Il Cliente non può copiare il Software concesso in licenza, ad eccezione di una copia di ogni singolo componente separato del software concesso in licenza, che può essere effettuata nella misura in cui l'operazione sia necessaria ai fini delle operazioni di creazione di backup personale del Cliente.

6. Open Source. Il Software concesso in licenza può contenere componenti concessi in licenza a Transcend secondo i termini specificati di seguito,

(a) GNU General Public License (GPL), i cui termini sono disponibili su

<http://www.gnu.org/licenses/gpl.html> ;

(b) GNU Lesser General Public License (LGPL), i cui termini sono disponibili su <http://www.gnu.org/copyleft/lesser.html> ;
e/o

(c) Code Project Open License (CPO), i cui termini sono disponibili su

<http://www.codeproject.com/info/cpol10.aspx>

Le condizioni di licenza di cui sopra controlleranno solo in relazione ai componenti open source . Nel caso in cui questo accordo è incompatibile con i requisiti di cui sopra uno o più termini per quanto riguarda l'utilizzo delle corrispondenti componenti open source , il Cliente accetta di essere vincolato da tali uno o più termini di licenza

7. Disclaimer. TRANSCEND NON FORNISCE ALCUNA GARANZIA E DICHIARAZIONE RIGUARDO LA DISPONIBILITÀ, AFFIDABILITÀ, IDONEITÀ, TEMPESTIVITÀ, ASSENZA DI VIRUS O ALTRI COMPONENTI DANNOSI, E ACCURATEZZA DELLE INFORMAZIONI, SOFTWARE, PRODOTTI, SERVIZI E RELATIVA GRAFICA CONTENUTI NEL SOFTWARE IN LICENZA PER QUALSIASI USO. TUTTE LE INFORMAZIONI, SOFTWARE IN LICENZA, PRODOTTI, SERVIZI E RELATIVA GRAFICA SONO FORNITI "COSÌ COME SONO" SENZA GARANZIE DI ALCUN TIPO. TRANSCEND NON RICONOSCE ALCUNA GARANZIA E CONDIZIONE RIGUARDO A QUESTE INFORMAZIONI, SOFTWARE IN LICENZA, PRODOTTI, SERVIZI E RELATIVA GRAFICA, COMPRESSE TUTTE LE GARANZIE IMPLICITE E CONDIZIONI DI COMMERCIALIZZABILITÀ, IDONEITÀ PER UN PARTICOLARE USO, PERIZIA, TITOLARITÀ, E NON VIOLAZIONE. IN NESSUN CASO TRANSCEND SARÀ RESPONSABILE PER DANNI DIRETTI, INDIRETTI, MORALI, INCIDENTALI, SPECIALI, CONSEGUENZIALI O DANNI DI QUALUNQUE ALTRO TIPO COMPRESI, SENZA LIMITAZIONE, DANNI PER PERDITA DI UTILIZZO, DI DATI O PROFITTI, DERIVANTI DA O IN QUALSIASI MODO CONNESSI ALL'UTILIZZO, ALLE PRESTAZIONI O ALL'ACCURATEZZA DEL SOFTWARE ,O CON IL RITARDO O INCAPACITÀ DI UTILIZZARE IL SOFTWARE, O IL PRODOTTO CON CUI LO STESSO È ASSOCIATO, SE SIANO BASATI SU RESPONSABILITÀ CONTRATTUALE, FATTO ILLECITO, NEGLIGENZA , RESPONSABILITÀ OGGETTIVA O ALTRIMENTI, ANCHE NEL CASO CHE TRANSCEND SIA STATA INFORMATATA DELLA POSSIBILITÀ DI TALI DANNI.

8. Limitazione di responsabilità. IN OGNI CASO, LA RESPONSABILITÀ TRANSCEND DERIVANTE DA O IN RELAZIONE AL PRESENTE CONTRATTO SARÀ LIMITATA all'importo totale effettivamente e originariamente PAGATO AL DETTAGLIO DAL CLIENTE PER IL PRODOTTO. Le suddette esclusioni e limitazioni di responsabilità si applicano nella misura massima consentita dalla legge applicabile in materia. Alcune giurisdizioni non consentono l'esclusione o la limitazione di danni accidentali o consequenziali, pertanto le esclusioni e le limitazioni di cui sopra potrebbero non essere applicabili.

9. Rescissione. Transcend può, in aggiunta a qualsiasi altro rimedio a disposizione di Transcend stessa, rescindere immediatamente il contratto se il cliente violerà uno qualsiasi degli obblighi ai sensi del presente accordo.

10. Varie. (a) Il presente Contratto costituisce l'accordo integrale tra Transcend e il Cliente riguardante l'argomento del presente documento, e può essere modificato soltanto da un emendamento scritto e firmato da un funzionario autorizzato di Transcend. (b) Ad eccezione del caso in cui con le norme di legge vigenti in materia si disponga altrimenti, il presente Accordo è regolato dalla legge della Repubblica Popolare Cinese, ad esclusione dei suoi conflitti di disposizioni di legge, (c) Se una qualsiasi parte del presente Contratto viene ritenuta non valida o non applicabile, le altre parti rimanenti resteranno in vigore a tutti gli effetti, (d) La rinuncia da parte di una qualsiasi delle parti di alcuna parte o condizione di questo Accordo o in caso di qualsiasi violazione, qualsiasi istanza, non annullerà tale termine o condizione né qualsiasi successiva sua violazione, (e) Transcend può cedere i suoi diritti ai sensi del presente Accordo senza condizioni, (f) Il presente accordo sarà vincolante ed entrerà in vigore a beneficio delle parti, dei loro successori e assegnatari.

