



Guida Rapida

CONTENTS

- 1. Installazione del Hard Disk.....01
- 2. Collegamento del sistema..... 02
- 3. Installazione guidata 03
- 4. Menu rapido..... 07
- 5. Impostazioni del sistema..... 08
- 6. Accesso remoto.....16

1. Installazione del Hard Disk

Se si desidera memorizzare e riprodurre video (vedere foto seguenti) , è necessario installare un hard disk nel NVR.

Si prega di fare riferimento ai passaggi riportati di seguito per l'installazione di un hard disk.

Se nel NVR è già stato installato hard disk, si prega di saltare questo passaggio.

Prima di iniziare: scollegare prima cavo alimentazione dal NVR.

Strumenti Richiesti: Cacciavite .

Passaggio 1: svitare NVR e rimuoverne il coperchio.

Passaggio 2: inserire il Hard Disk nel NVR e avvitarlo saldamente nella custodia.

Passaggio 3: collegare il cavo dati e il cavo di alimentazione del Hard Disk al NVR.

Passaggio 4: mettere il coperchio NVR e fissarlo saldamente.

Nota: i passaggi precedenti sono solo a titolo di riferimento .

Se hai ulteriori domande, si prega di contattare il nostro gruppo di supporto: support@sannce.com



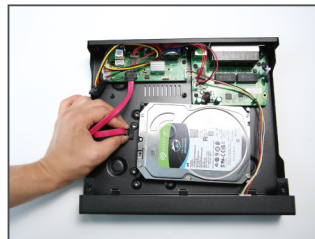
1. Rimuovere la vite



2. Rimuovere il coperchio



3. Posizionare e fissare il disco rigido



4. Collegare il cavo dati



5. Collegare il cavo di alimentazione



6. Posizionare il coperchio

7. Fissare la copertura

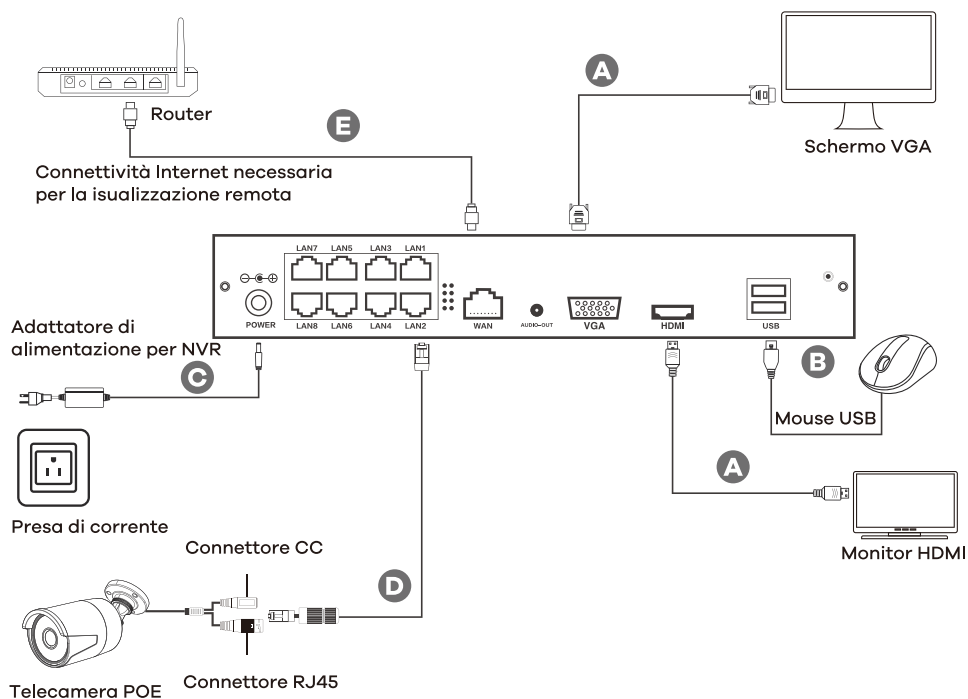
Collegare il cavo dati e il cavo di alimentazione alle porte corrispondenti del disco rigido (vedere le foto seguenti).



2. Collegamento del sistema

Collegare un monitor e un mouse al NVR, quindi collegare la telecamera IP alla porta PoE del NVR tramite il cavo internet che sono inclusi ed accendere NVR. Dopo aver acceso NVR, attendere qualche minuto, dopo che NVR si conatterà automaticamente alla telecamera IP e visualizzerà l'immagine in diretta.

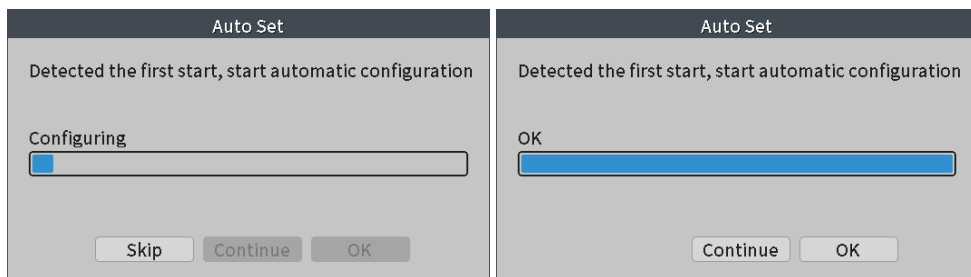
- A** Collegare il monitor
- B** Collega il mouse
- C** Collegare l'NVR all'alimentazione
- D** Collegare l'IPC alla porta POE dell'NVR tramite cavo di rete
- E** Collega l'NVR a un router



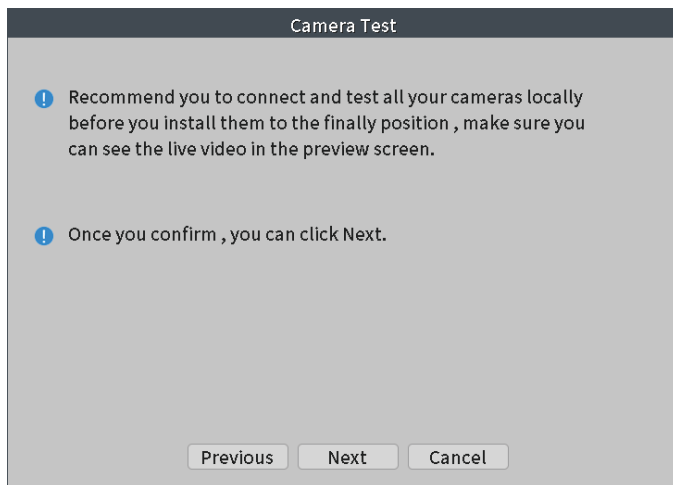
3. Installazione guidata

3.1 Set automatico

Quando il sistema si avvia per la prima volta, cercherà e aggiungerà automaticamente le telecamere. Al termine della configurazione, fare clic su **[OK]**. Saltare questo passaggio se non è necessario.



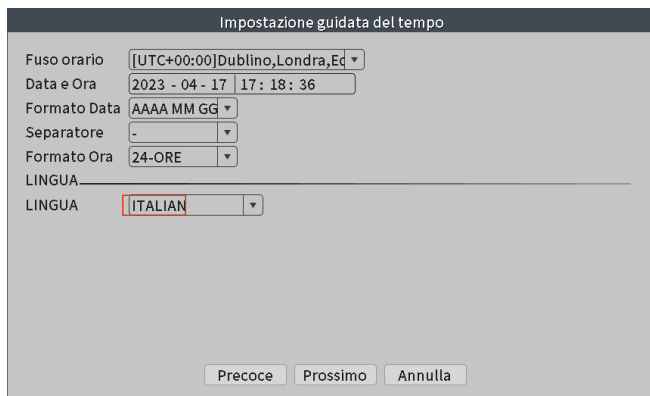
Fare clic su **[Next]**



3.2 Impostazioni ora e lingua

Impostare il fuso orario, l'ora del sistema, il formato e modificare la lingua, fare clic su **[Prossimo]**

Nota: l'impostazione predefinita del dispositivo è l'inglese. Si prega di cambiare la lingua che fa per te. Se la lingua viene cambiata, il sistema si riavvierà. Attendere il riavvio.



Impostazione guidata del tempo

Fuso orario [UTC+00:00]Dublino,Londra,Ed

Data e Ora 2023 - 04 - 17 17: 18: 36

Formato Data AAAA MM GG

Separatore -

Formato Ora 24-ORE

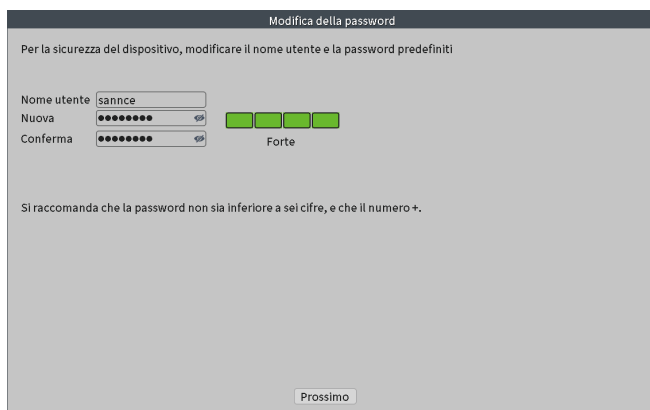
LINGUA

LINGUA ITALIAN

Precoce Prossimo Annulla

3.3 Modificare password

Cambia il nome utente e la password predefiniti del sistema (si prega di memorizzare in mente dopo la modifica), fare clic su **[Prossimo]**.



Modifica della password

Per la sicurezza del dispositivo, modificare il nome utente e la password predefiniti

Nome utente sannce

Nuova •••••••• Forte

Conferma ••••••••

Si raccomanda che la password non sia inferiore a sei cifre, e che il numero +.

Prossimo

3.4 Domanda della sicurezza

Impostare la domanda di sicurezza, metodo di verifica durante la reimpostazione della password (APP o e-mail, memorizzare in mente), fai clic su **[Prossimo]**.

questioni di sicurezza

Si prega di completare le seguenti informazioni per reimpostare la password in un secondo momento

Domanda di sicurezza _____

Domanda Qual è il tuo account Facebook? ▾

Risposta ●●●●●●●●

Domanda Qual è il tuo account Gmail? ▾

Risposta ●●●●●●●●

Reimposta la password tramite codice di verifica _____

Invia il codice di verifica per monitorare l'APP

Invia il codice di verifica al mio profilo di contatto

Email

Raccomanda di scrivere le vostre domande e risposte e conservarle in un luogo sicuro.

Prossimo

3.5 Imposta modello di sblocco

Imposta il modello di sblocco. saltare questo passaggio se non ne hai bisogno, clicca sul **[saltare]**.

Disegno di

Si prega di disegnare di nuovo.


saltare

3.6 Rete Locale


Impostazioni rete locale, DHCP sarà abilitato per impostazione predefinita e NVR otterrà automaticamente le informazioni di rete configurate dal router quando è connesso alla rete, fare clic su **[Prossimo]**.

RETE

Rete Scheda	NIC cablato	<input checked="" type="checkbox"/> DHCP
Indirizzo IP	192 . 168 . 2 . 196	
Rete Nascosto	255 . 255 . 255 . 0	
Gateway	192 . 168 . 2 . 1	
Scelto DNS	192 . 168 . 2 . 1	
Riserv. DNS	8 . 8 . 8 . 8	
Media Port	34567	
HTTP Porta	<input checked="" type="checkbox"/> 80	
Rete Veloce Scarica.	<input type="checkbox"/>	
Rete Trasmis. Strateg.	Immag.Qual	
Crittografia di rete	L'accesso remoto rid	
RETE SERV.		



Numero di serie



APP

3.7 Codice QR

Scansionare il codice QR per scaricare APP mobile e segui le istruzioni per aggiungere, fai clic su **[Prossimo]**.

Installa applicazione mobile

Numero di serie



APP



i Scansiona il codice QR APP per scaricare l'APP. Crea un account, quindi esegui la scansione del dispositivo seriale. No codice QR per aggiungere il dispositivo. Ricordati di inserire il nome utente e la password corretti del dispositivo che hai impostato in precedenza. Per poter visualizzare il dispositivo da remoto, devi connettere il tuo dispositivo a Internet.

Impostazione telecamera / canale

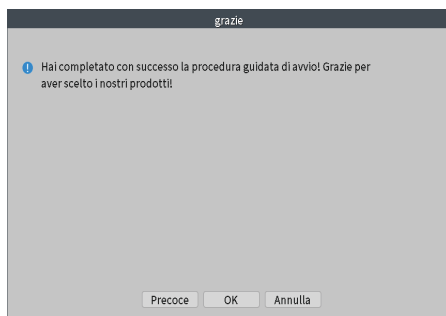
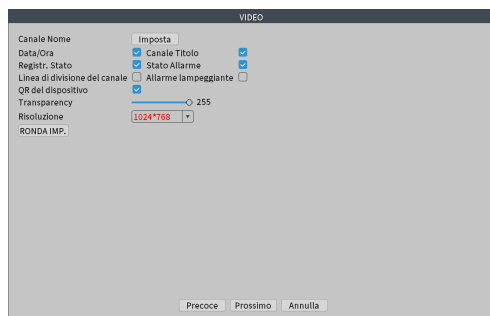


- Prima di montare le telecamere nella posizione finale, è possibile utilizzare l'app APP di visualizzazione live per regolare facilmente la posizione e l'angolo di visione delle telecamere.
- Assicurati che le tue fotocamere siano installate correttamente.

3.8 Display

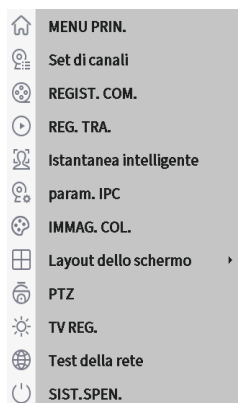
Impostare il titolo del canale, la visualizzazione dell'ora/visualizzazione del titolo del canale/visualizzazione dello stato del record/visualizzazione dello stato dell'allarme/rispezione QR del dispositivo, ecc., modificare la risoluzione dell'output del display, fare clic su **[Prossimo]**. Fare clic su **[OK]** per completare la procedura guidata.

Nota: il sistema si riavvierà se la risoluzione del display viene modificata, attendere il riavvio.



4. Menu rapido

Fare clic con il pulsante destro del mouse per accedere al menu rapido.



MENU PRIN.: opzione menu principale.

Set di canali: gestione dei canali della telecamera.

REGIST.COM.: imposta rapidamente la modalità di registrazione.

REG.TRA.: entra nella ricerca e nella riproduzione della registrazione.

Istantanea intelligente: visualizza gli screenshot intelligenti (alcuni dispositivi non supportano)

param.IPC: gestione dei parametri della fotocamera.

IMMAG.COL.: impostazioni colore fotocamera.

Layout dello schermo: gestione dell'anteprima dello schermo.

PTZ: controllo della funzione PTZ (solo telecamere PTZ).

TV REG.: visualizza le impostazioni uscita.

Test della rete: rilevamento dello stato della rete del dispositivo.

SIST.SPEN.: disconnettersi, spegnere e riavviare.

5. Impostazioni del sistema

5.1 Accesso al sistema

Seleziona il nome utente e la password di input o usa il modello per accedere.

LOGIN SISTEMA

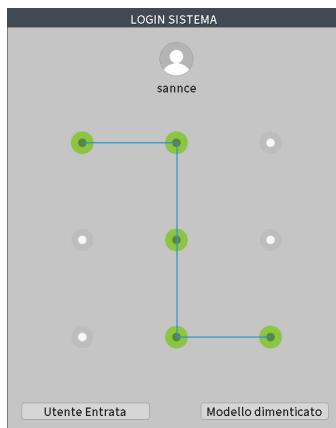
Nome Utente sannce

Codice

Ricordare la password [Hai dimenticato la password](#)

Entra

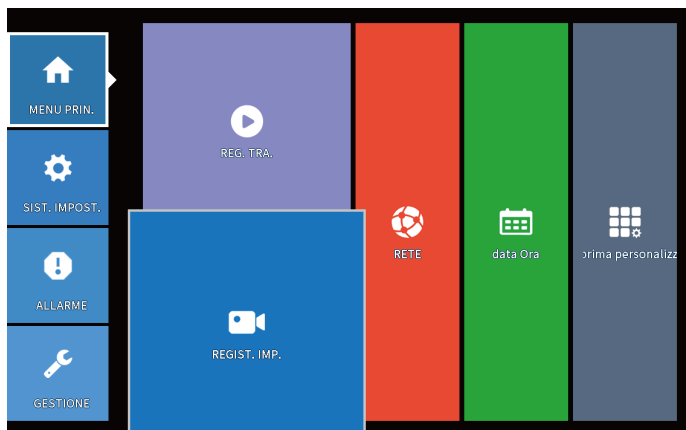
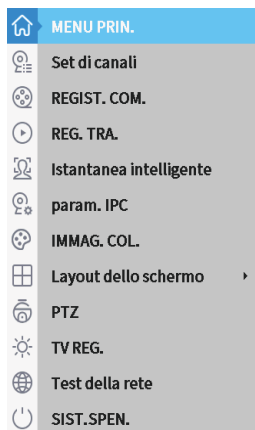
Entra Annulla

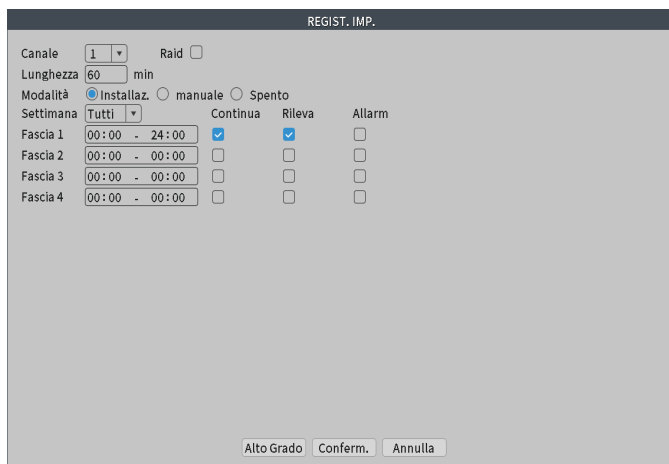


5.2 Configurazione registrazione

Fare clic con il pulsante destro del mouse, selezionare **[MENU PRIN]-[MENU PRIN]-[REGIST.IMP.]**.

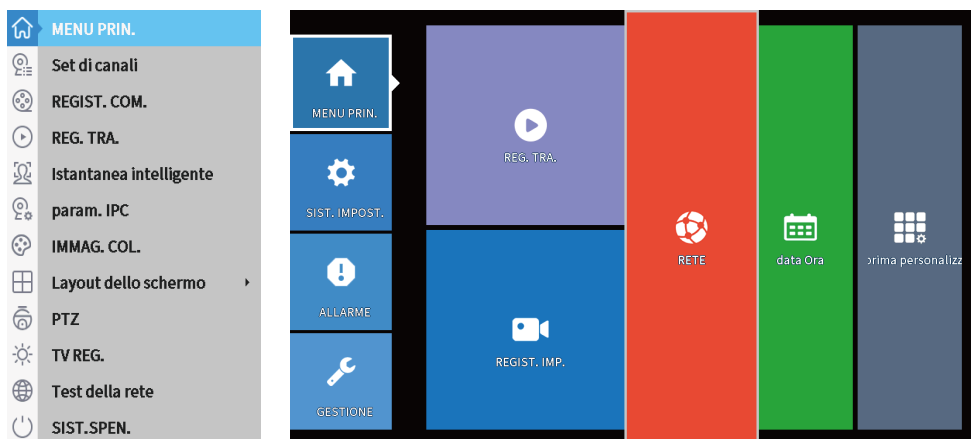
Seleziona la modalità di registrazione e imposta il periodo e tempo.

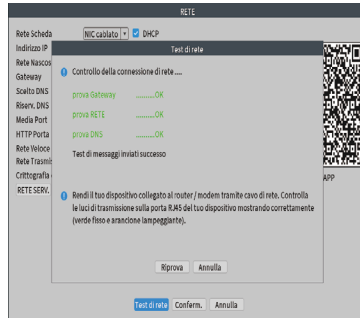
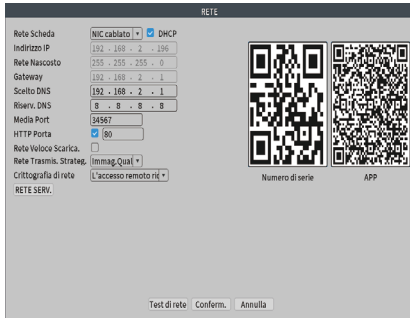




5.3 Impostazioni di rete

Fare clic con il pulsante destro del mouse, selezionare **[MENU PRIN]-[MENU PRIN]-[RETE]**.
 Confermare o modificare le informazioni sulla rete locale e verificare se la rete funziona correttamente.

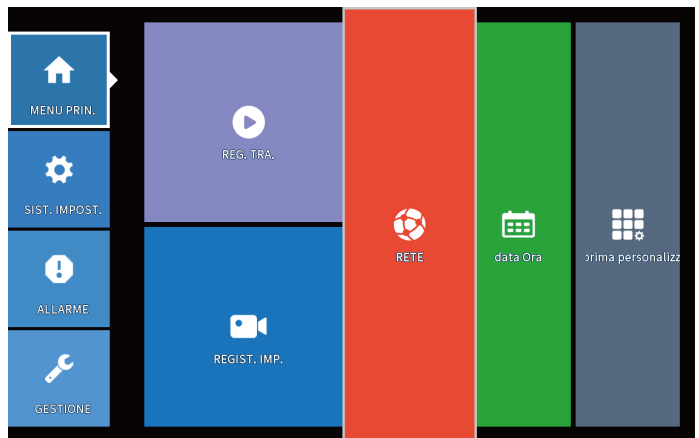
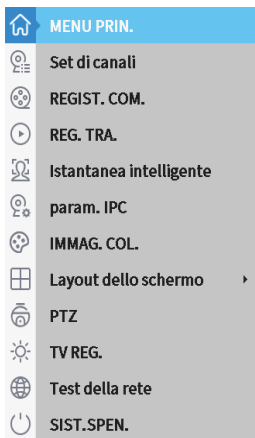


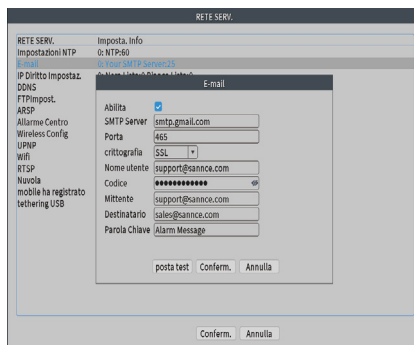
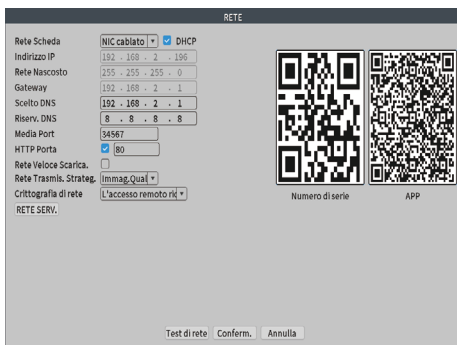


5.4 Impostazioni dell 'Email

Fare clic con il pulsante destro del mouse, selezionare **[MENU PRIN]-[MENU PRIN]-[RETE]-[RETE SERV.]** .

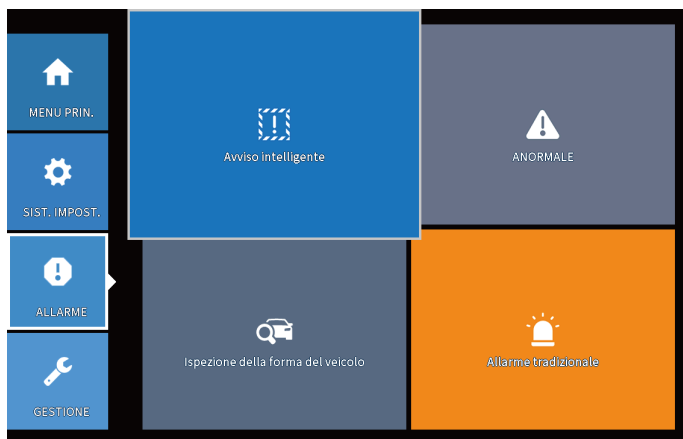
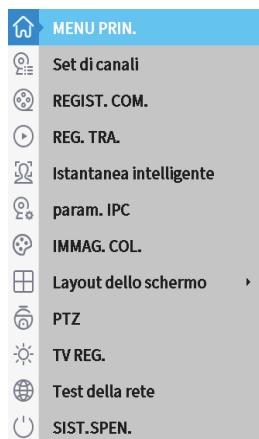
Fai doppio clic su **[E-mail]**, inserisci le tue informazioni e-mail, fai clic su **[Confirm.]** per salvare.

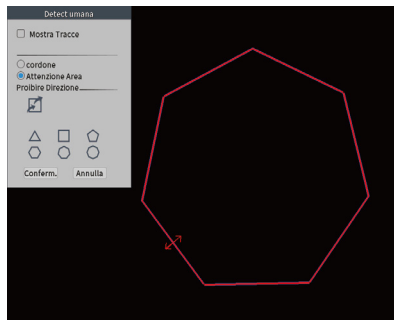
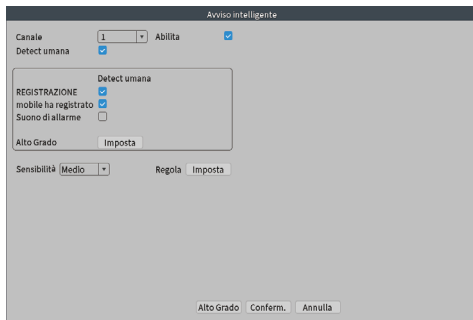




5.5 Allarme intelligente

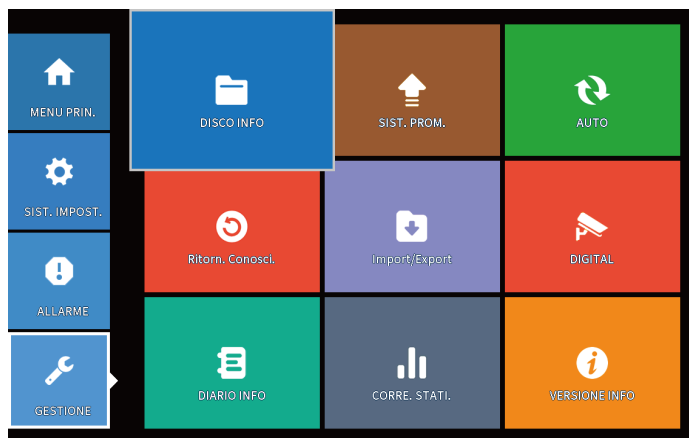
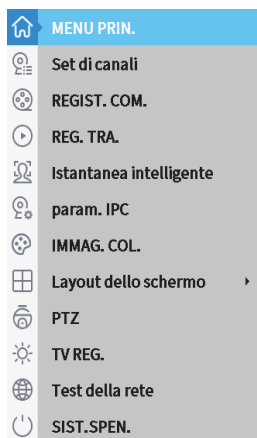
Fare clic con il pulsante destro del mouse, selezionare **[MENU PRIN]-[ALLARME]-[Avviso intelligente]**.
 Selezionare la modalità di allarme, livellare e impostare la zona.

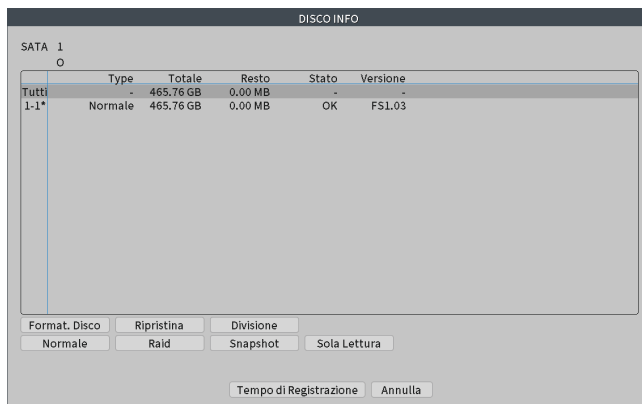




5.6 Gestione della memoria

Fare clic con il pulsante destro del mouse, selezionare **[MENU PRIN]-[GESTIONE]-[DISCO INFO]**
Controllare lo stato e il formato del hard disk.

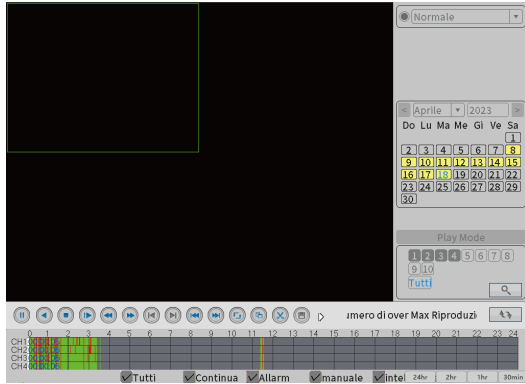




5.7 Riproduzione video

Fare clic con il pulsante destro del mouse, selezionare **[MENU PRIN]-[MENU PRIN]-[REG.TRA.]**
 Seleziona il canale e la data per la riproduzione.



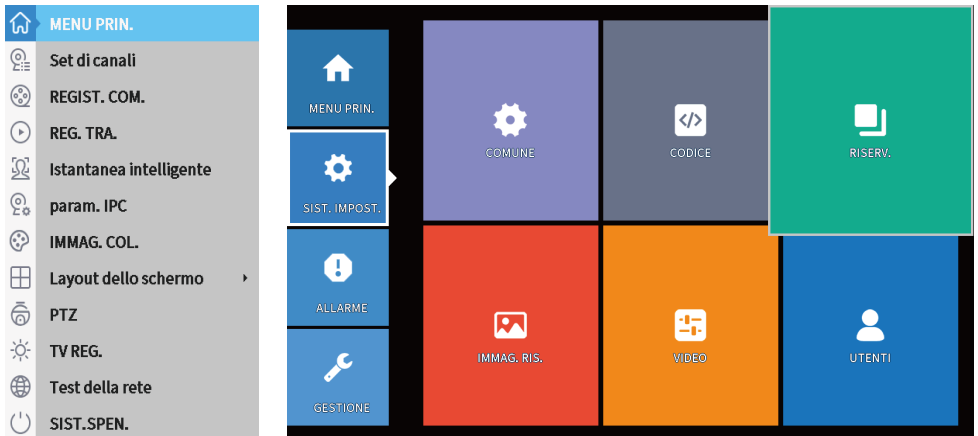


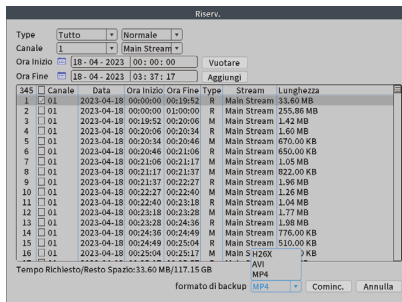
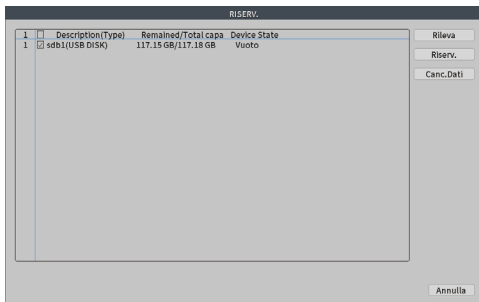
5.8 Backup video

Fare clic con il pulsante destro del mouse,

selezionare **[MENU PRIN.]-[SIST.IMPOST.]-[RISERV.]**

Inserire l'adesivo USB nell'NVR, dopo che il sistema lo riconosce, fare clic su **[Riserv.]**, selezionare il tipo di registrazione, il canale e l'ora, selezionare il file video e il formato, fare clic su **[Agglungl]** per il backup.

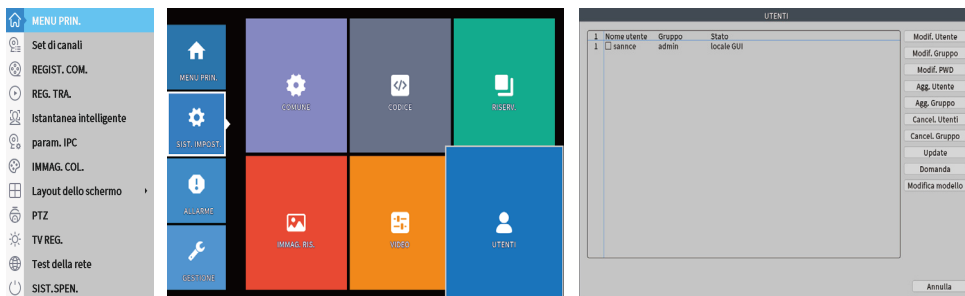




5.9 Gestione dell'account

Fare clic con il pulsante destro del mouse, selezionare **[MENU PRIN.]**–**[SIST.IMPOST.]**–**[UTENTI]**

Gestisci il tuo account e la tua password o aggiungi nuove informazioni utente.

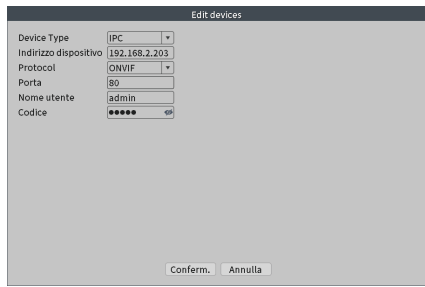
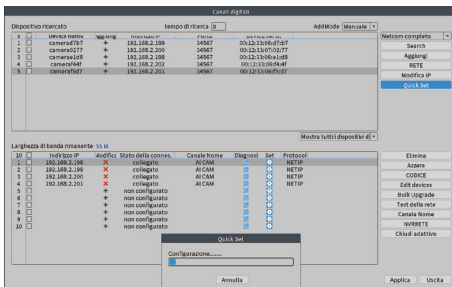
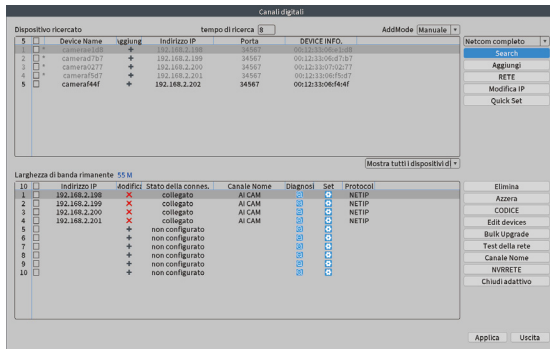
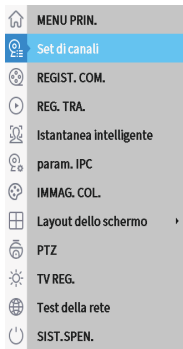


5.10 Gestione Telecamera

Fare clic con il pulsante destro del mouse e fare clic su **[Set di canali]** per accedere all'interfaccia di gestione dei canali, dove è possibile aggiungere o eliminare telecamera.

1. Prima di aggiungere una nuova telecamera, assicurarsi che l'NVR abbia un canale libero.
2. Collegare la nuova telecamera alla porta PoE dell'NVR con un cavo di rete.
3. Fare clic con il pulsante destro del mouse su **[Search]**, dopo aver cercato la telecamera, fare clic su **[Quick Set]**, la telecamera verrà automaticamente aggiunta all'NVR.
4. Selezionare il canale corrispondente della telecamera, fare clic su **[Edit devices]**, è possibile modificare il tipo di protocollo, il numero di porta, il nome utente o la password della telecamera.

Nota: per aggiungere una telecamera Onvif, assicurarsi che la funzione DHCP sia abilitata sulla telecamera e di conoscere il numero di porta, il nome utente e la password corretti della telecamera. (Consultare il fornitore della telecamera per informazioni)



6. Accesso remoto

Nota: prima dell'accesso remoto, assicurati che il dispositivo sia collegato correttamente alla rete e che il dispositivo sia "online". Per verificare il controllo, visitare [RETE]- [Test di rete].


Passaggio 1. Cerca APP "**Sance Vision**" in Apple Store o Google Play e installare APP.

Passaggio 2. Aprire APP e ci saranno alcune opzioni, se hai già un account, seleziona "**Cloud Login**", se non hai un account, seleziona "**Registrati**". (Foto 1)

Passaggio 3. Continua con la registrazione. Inserisci la tua e-mail, fai clic su "**Ottieni codice**". (Foto 2)

Passaggio 4. Riceverai il codice provvisorio e, dopo aver inserito il codice, fai clic su "**Avanti**". (Foto 3)

Passaggio 5. Inserisci il nome utente e la password come richiesto per completare la registrazione e il login. (Foto 4)

Passaggio 6. Fai clic su , scansiona il codice QR sul tuo dispositivo. (Figura 5 e 6)

Passaggio 7. Aggiungere il dispositivo. È possibile selezionare il canale per l'anteprima o il funzionamento. (Foto 7 8 9)

***Nota:** consentire APP di accedere alla posizione, all'archiviazione, alla notifica, al microfono, all'altoparlante con il telefono.

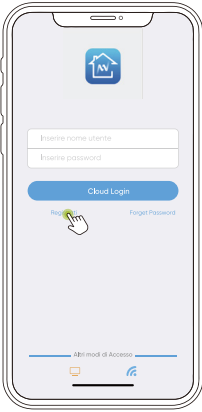


Figura 1

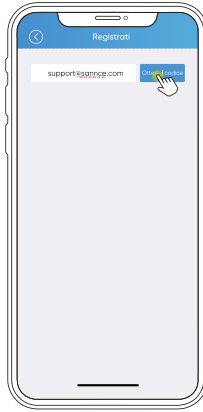


Figura 2

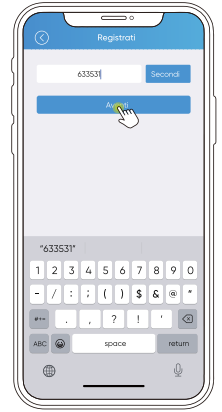


Figura 3

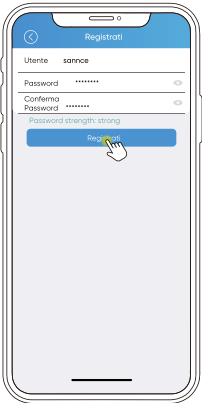


Figura 4

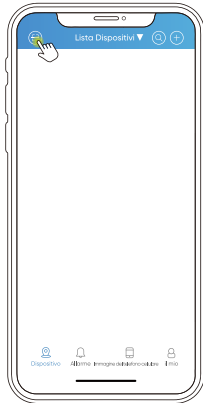


Figura 5



Figura 6

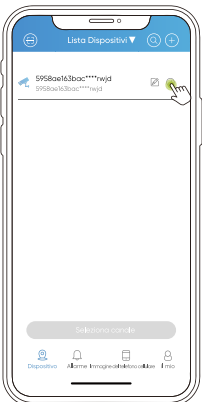


Figura 7

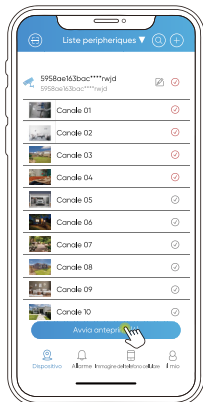


Figura 8

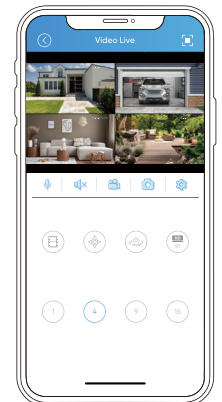


Figura 9

Production Information

Thank you for purchasing our NVR! This manual is designed for the installation and operation of this product. You can get more information about the features and functions of this product in details. Please read this manual carefully before using. Please contact us if you have any questions.

Legal Disclaimer

REGARDING TO THE PRODUCT WITH INTERNET ACCESS, THE USE OF PRODUCT SHALL BE WHOLLY AT YOUR OWN RISKS. OUR COMPANY SHALL NOT TAKE ANY RESPONSIBILITIES FOR ABNORMAL OPERATION, PRIVACY LEAKAGE OR OTHER DAMAGES RESULTING FROM CYBER ATTACK, HACKER ATTACK, VIRUS INSPECTION, OR OTHER INTERNET SECURITY RISKS; HOWEVER, OUR COMPANY WILL PROVIDE TIMELY TECHNICAL SUPPORT IF REQUIRED.

SURVEILLANCE LAWS VARY BY JURISDICTION. PLEASE CHECK ALL RELEVANT LAWS IN YOUR JURISDICTION BEFORE USING THIS PRODUCT IN ORDER TO ENSURE THAT YOUR USE CONFORMS THE APPLICABLE LAW. OUR COMPANY SHALL NOT BE LIABLE IN THE EVENT THAT THIS PRODUCT IS USED WITH ILLEGITIMATE PURPOSES.

IN THE EVENT OF ANY CONFLICTS BETWEEN THIS MANUAL AND THE APPLICABLE LAW, THE LATER PREVAILS.

Regulatory Information

FCC Information

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

RF Exposure Warning Statements:

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment shall be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & body.

EU Conformity Statement



This product and -if applicable -the supplied accessories too are marked with "CE" and comply therefore with the applicable harmonized European standards listed under the EMC Directive 2004/108/EC, the RoHS Directive 2011/65/EU.



2012/19/EU (WEEE directive): Products marked with this symbol cannot be disposed of as unsorted municipal waste in the European Union. For proper recycling, return this product to your local supplier upon the purchase of equivalent new equipment, or dispose of it at designated collection points. For more information see: www.recyclethis.info



2013/56/EU (battery directive): This product contains a battery that cannot be disposed of as unsorted municipal waste in the European Union. See the product documentation for specific battery information. The battery is marked with this symbol, which may include lettering to indicate cadmium (Cd), lead (Pb), or mercury (Hg). For proper recycling, return the battery to your supplier or to a designated collection point. For more information see: www.recyclethis.info

Safety Instruction

These instructions are intended to ensure that user can use the product correctly to avoid danger or property loss. The precaution measure is divided into [Warnings] and [Cautions].

Warnings: Serious injury or death may occur if any of the warnings are neglected.

Cautions: Injury or equipment damage may occur if any of the cautions are neglected.

Warnings: Follow these safeguards to prevent serious injury or death.	Cautions: Follow these precautions to prevent potential injury or material damage.



Warnings

- Proper configuration of all passwords and other security settings is the responsibility of the installer and/or end-user.
- In the use of the product, you must be in strict compliance with the electrical safety regulations of the nation and region. Please refer to technical specifications for detailed information.
- Input voltage should meet both the SELV (Safety Extra Low Voltage) and the Limited Power Source with 100 to 240 VAC or 12 VDC according to the IEC60950-1 standard. Please refer to technical specifications for detailed information.
- Do not connect several devices to one power adapter as adapter overload may cause over-heat ing or a fire hazard.
- Please make sure that the plug is firmly connected to the power socket.
- If smoke, odor or noise rise from the device, turn off the power at once and unplug the power cable, and then please contact the service center.

Note:

We will update this user manual from time to time without prior notice. If you have any questions, please feel free to contact us at support@sannce.com.

Prevention and Warning Tips:

Only qualified maintenance personnel can perform equipment installation and maintenance. Please make sure to read and understand the complete manual before installation.

- Please install the equipment away from the elderly and children, so as not to cause electrical injury.
- Please ensure the safety of electricity use to avoid fire caused by current overload.
- The NVR unit is designed for indoor use only. Make sure the device is installed in a well-ventilated and dust-free environment. Keep the NVR away from liquids.
- The camera unit supports dustproof and waterproof. ideal for outdoor use. Please make sure to fix it firmly. Avoid injury from falling.
- When connecting the cable of the camera unit, please ensure that the connection is waterproof and dustproof. Inadequate links can easily damage the device.
- Before connecting and disconnecting accessories and peripheral devices, turn off the power of the device to avoid damage to the device.
- This device should use the hard disk recommended by the factory. Hard disks of different quality may cause the device to fail to record and fail to start.



For more information,
please visit:

www.sannce.com



Shenzhen Kean Digital Co., Ltd.

ADD: 10th Floor, Rujun Building, NO. 105, The
Center Road, Bantian Street, Longgang District,
Shenzhen, 518129, China

Web: <https://www.sannce.com>

Tech Support: support@sannce.com

Made in China

UK	REP	THEMIS AR support ltd 85 Great Portland St, London, United Kingdom, W1W 7LT
----	-----	--

EC	REP	THEMIS AR Unterstützung UG Beedstrasse 54, In Dusseldorf, (40468), Deutschland
----	-----	---

