

DVR H.264 4CH/ 8 CH/ 16 CH
NVR H.264 4CH/ 8 CH/ 16 CH/32 CH
IP Camera H.264

Urmet UVS Client

MANUALE UTENTE

INDICE

1	Descrizione prodotto	4
1.1	Introduzione	4
1.2	File di Installazione	4
1.2.1	Directory d'installazione	4
1.3	Ambito di utilizzo.....	4
2	Info generali sul sistema	4
2.1	Gestione operativa	4
3	Installazione e disinstallazione	5
3.1	Installazione software	5
3.2	Disinstallazione software	7
4	Configurazione e utilizzo	8
4.1	Avvio software	8
4.2	Procedura di configurazione.....	8
4.2.1	Configurazione Wizard.....	8
4.2.2	Aggiungi Dispositivi.....	10
5	Schermata principale e pannello di controllo.....	11
5.1	Aggiunta di un DVR tramite DDNS o P2P	12
5.2	Pannello di controllo	15
5.3	vista principale.....	16
5.4	Finestre o monitor multipli	19
5.5	Modalità ciclica	20
5.6	Controllo PTZ	21
5.7	Modalità Cruise PTZ.....	22
6	Playback Remoto	23
6.1	Controllo playback remoto.....	24
6.2	Scarica video	25
7	Gestione gruppo dispositivi.....	26
7.1	Modifica informazioni DVR	27
7.2	Rimuovi DVR	27
7.3	Configurazione remota DVR	27
7.4	Crea gruppo.....	28
7.5	Modifica gruppo	29
7.6	Rimuovi gruppo	29
8	Ricerca Log Locale	30
8.1	Salvataggio files di log.....	31
9	Gestione account.....	32
9.1	Abilita password account admin.....	32
9.2	Aggiunta di un account utente	33
9.3	Modifica account utente.....	34
9.4	Rimuovi account utente.....	34
10	Gestione file	35
11	Video player.....	36
11.1	Riproduci file scaricati/taglia video/file video locali.....	36
11.2	Controllo video player.....	37
12	Configurazione di sistema	38
12.1	Generale.....	38
12.2	File	39
12.3	Suoni di allarme.....	39

13	E-Map	40
13.1	Aggiungere una Mappa	40
14	Playback locale	41
14.1	Playback locale.....	41
15	Gestione registrazione locale	42
15.1	Gestione registrazione.....	42
15.2	Programmazione registrazioni.....	42
16	Configurazione allarmi	43
16.1	Configurazione Allarmi	43

1 DESCRIZIONE PRODOTTO

1.1 INTRODUZIONE

Grazie di aver scelto un prodotto della serie Urmet_UVS Client Software. Leggere attentamente questo manuale prima dell'utilizzo.

Essendo il software in continuo aggiornamento, i contenuti del presente manuale possono subire modifiche senza preavviso.

1.2 FILE DI INSTALLAZIONE

I file per installazione, esecuzione, registrazione ecc. si trovano nella cartelle indicate di seguito, secondo gli specifici percorsi.

1.2.1 DIRECTORY D'INSTALLAZIONE

Il percorso d'installazione di default è il seguente:

C:\Program Files\Urmet\Urmet_UVS. Il percorso può essere modificato dall'utente.

1.3 AMBITO DI UTILIZZO

Requisiti di sistema:

Hardware

- CPU: Intel Core 2 Duo 2.4GHZ o superiore
- RAM: 2GB o superiore
- VGA DirectX 9.0 compatibile VGA card, NVIDIA GeForce 9500GT o superiore, con memoria video 512MB o maggiore. Assicurarsi che i driver grafici del PC siano correttamente installati
- Scheda di Rete: Consigliata gigabit NIC, (complete di scheda rete, router, switch e cavi di rete da 5e o specifiche superiori per porta RJ45)
- Spazio su Disco: Almeno 1GB disponibile oltre allo spazio necessario per la registrazione.
- Sistemi Operativi: Windows Vista Business, Enterprise, Ultimate 32 bit o 64 bit, Windows 7 Professional, Enterprise, Ultimate 32 bit o 64 bit, Windows 8, Windows 8 professional, DirectX 9.1 o superiore,
- Mac OS: 10.6 o superiore

Software

- Max. 100 Dispositivi (i.e. DVR/ NVR/IP Camera) gestiti da ciascun Urmet UVS PC Client.
- Max. 4 Monitor supportati.
- Max. 128 flussi video live contemporanei per ciascun Monitor.
- Max. 10 flussi video contemporanei in Playback Remoto per 3 Urmet UVS PC Client, se gli utenti sono connessi allo stesso DVR/ NVR/ IP Camera (Nota che ciascun Urmet UVS PC Client supporta max. 4 flussi video in Playback Remoto).
- Max. 32 flussi video contemporanei in Playback Locale per ciascun Urmet UVS PC Client.
- Max. 3 terminali PC (i.e. Urmet UVS Client, Internet Explorer o Mobile) o 3 utenti connessi allo stesso dispositivo (i.e. DVR/ NVR).
- Max. 5 terminali PC (i.e. Urmet UVS Client, Internet Explorer o Mobile) o 5 utenti connessi alla stessa IP Camera.

2 INFO GENERALI SUL SISTEMA

2.1 GESTIONE OPERATIVA

Tenuto conto delle funzioni e caratteristiche del software, raccomandiamo specificamente che:

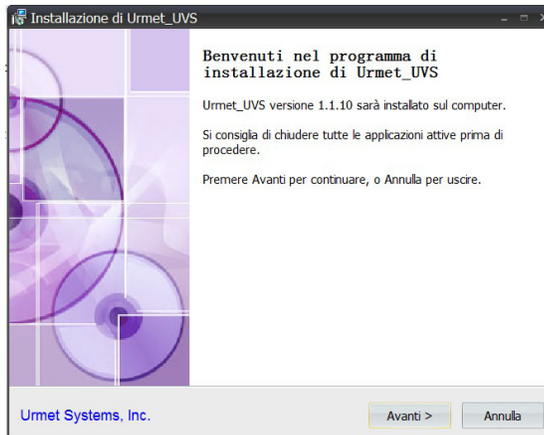
- Tutti gli operatori siano adeguatamente preparati, in modo da prevenire lacune del sistema di sicurezza.
- Vengano predisposti meccanismi di gestione audio/livello dell'utente e che sia limitato l'accesso ad utenti non esperti per ridurre la possibilità di utilizzo improprio.

3 INSTALLAZIONE E DISINSTALLAZIONE

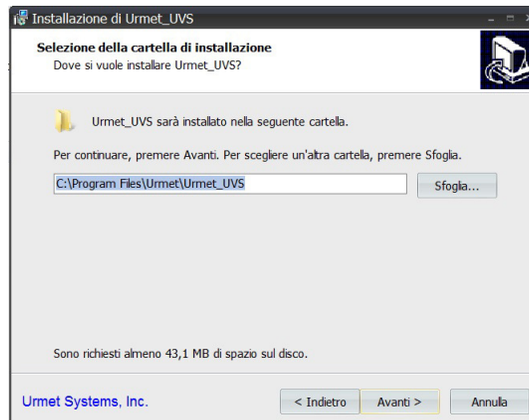
3.1 INSTALLAZIONE SOFTWARE

Fare doppio click sul file "Urmet_UVS_VX.XX.XXX.exe" per installare il software.

1 Apparirà la seguente finestra.

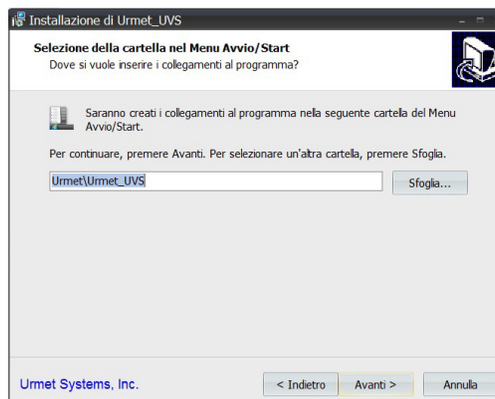


3. Cliccare Avanti

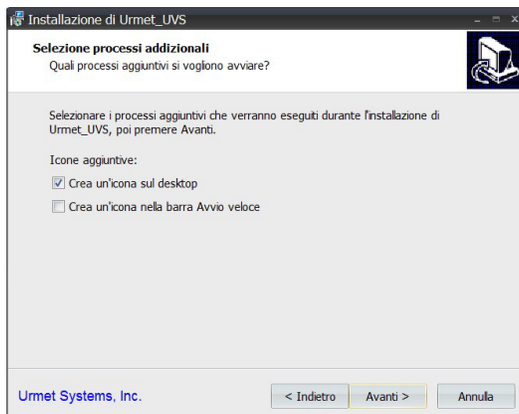


4. Percorso di installazione di default: Disco \: \ Program Files\Urmet\Urmet_UVS. Per cambiare il percorso, cliccare su **Sfoglia** e selezionare il percorso desiderato.

Confermare il percorso d'installazione e cliccare Avanti.



5. Il collegamento al programma verrà creato nella seguente cartella del Menu Start: Urmet\Urmet_UVS. Per personalizzare il percorso, cliccare **Sfoglia**.
Confermare il percorso d'installazione e cliccare Avanti.

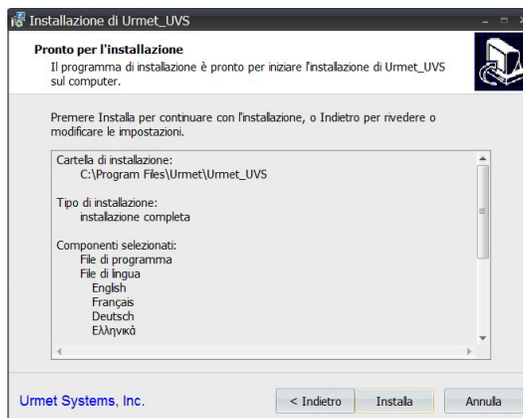


6. Selezionare le eventuali opzioni aggiuntive all'installazione di Urmet_UVS.

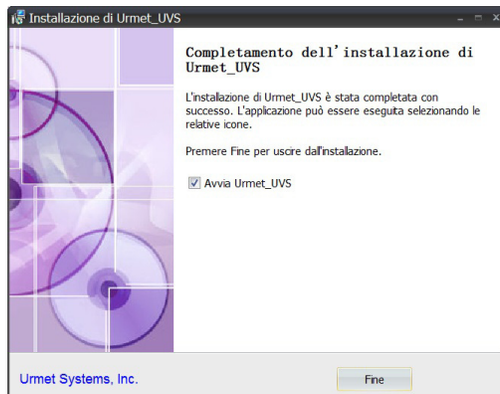
Opzioni Aggiuntive:

- a. Creare un'icona sul desktop
- b. Creare un'icona di avvio rapido.

7. Cliccare **Installa** per avviare l'installazione.



8. Terminata l'installazione apparirà la seguente finestra. Cliccare **Fine** per uscire



3.2 DISINSTALLAZIONE SOFTWARE

L'utente può disinstallare il software da Aggiungi/Rimuovi Programmi del Pannello di Controllo.
L'utente può anche eseguire il programma di Disinstallazione attraverso i seguenti passaggi:

1. Cliccare Start → Tutti i Programmi → Urmet\Urmet_UVS → Disinstalla Urmet_UVS. Apparirà la seguente finestra. Cliccare Sì.



2. Il Sistema disinstallerà il software e il processo terminerà automaticamente.

4 CONFIGURAZIONE E UTILIZZO

In questo capitolo, illustreremo nello specifico l'utilizzo di Urmet_UVS.

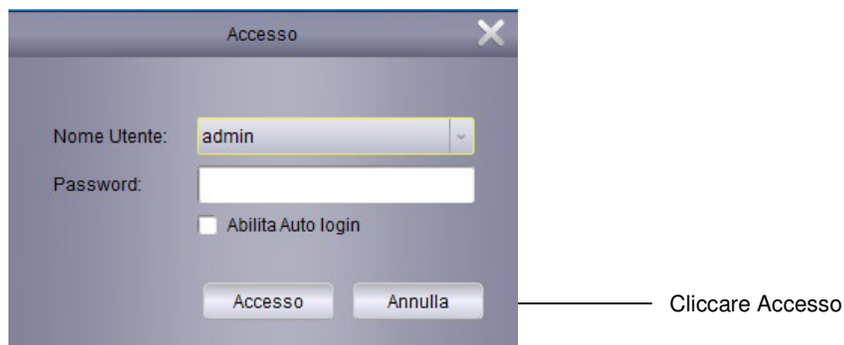
4.1 AVVIO SOFTWARE

Terminata l'installazione, verrà creato un collegamento a Urmet_UVS sul desktop. Eseguire il programma facendo doppio click sul collegamento oppure dal menu Start → Tutti i Programmi → Dvrsoft\Urmet_UVS → Urmet_UVS.

Primo avvio del software

Esecuzione del programma Urmet_UVS.

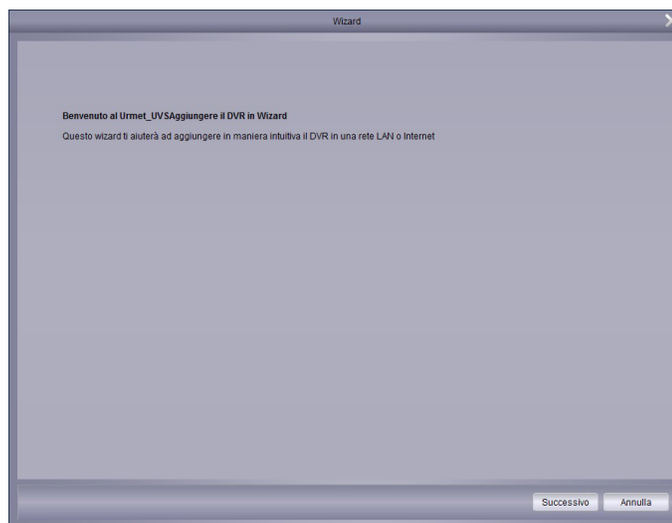
1. Cliccare Login. Il default non prevede alcuna password.



4.2 PROCEDURA DI CONFIGURAZIONE

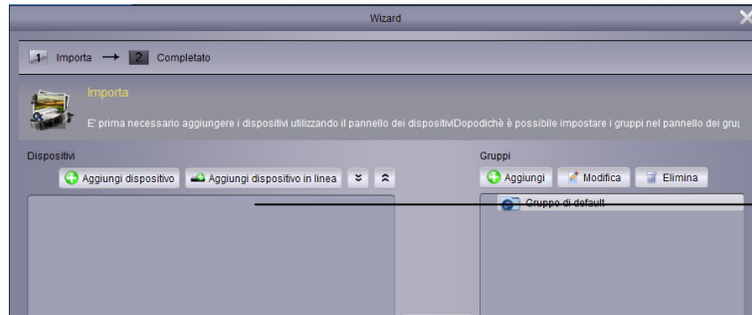
4.2.1 CONFIGURAZIONE WIZARD

1. Eseguendo il programma Urmet_UVS apparirà la finestra Wizard. Cliccare Successivo.

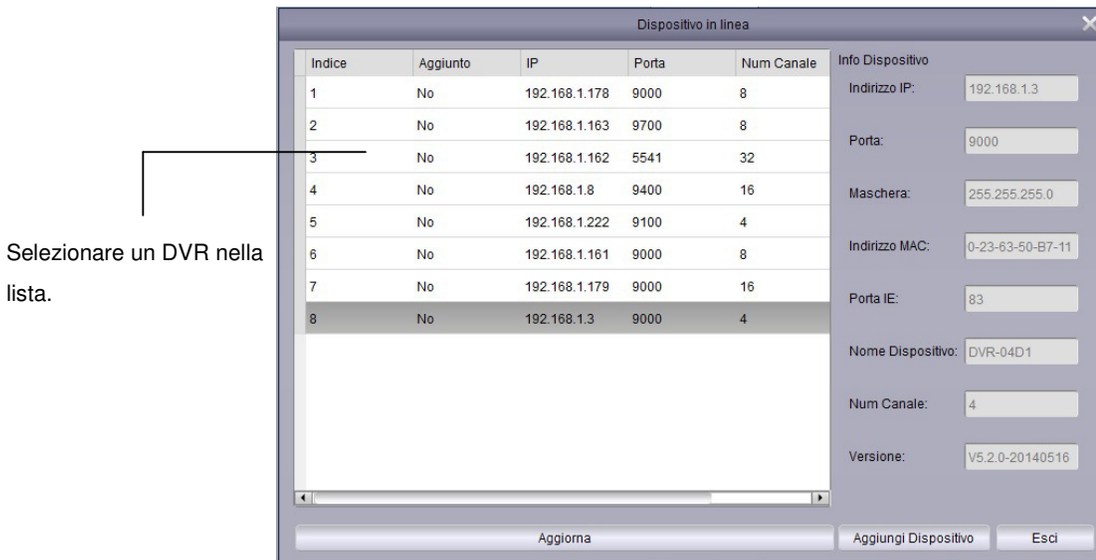


NB: Se la finestra Wizard non si aprisse automaticamente, cliccare Help per aprirla manualmente.

2. Cliccare Aggiungi Dispositivi In Linea e il software cercherà tutti i DVR presenti sulla LAN.



3. Selezionando uno dei DVR della lista, verranno mostrati i relativi indirizzo IP, porta e numero canale. Cliccare Aggiungi Dispositivo per aggiungere.



NB: Se il DVR desiderato non compare nella lista, cliccare Esci e poi Aggiungi per aggiungere manualmente l'indirizzo IP del DVR desiderato.

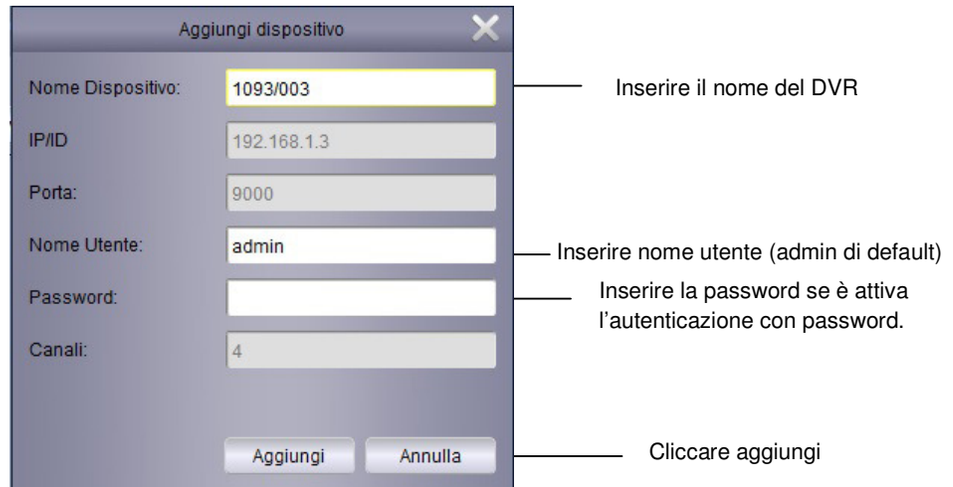
4 Inserire il nome del DVR selezionato nel relativo campo, ad es. Casa, Ufficio, etc

5 Inserire il Nome Utente nel relativo campo (nome di default: Admin)

6 Inserire la password nel relativo campo. Nessuna password è prevista di default. L'utente può modificarla.

4.2.2 AGGIUNGI DISPOSITIVI

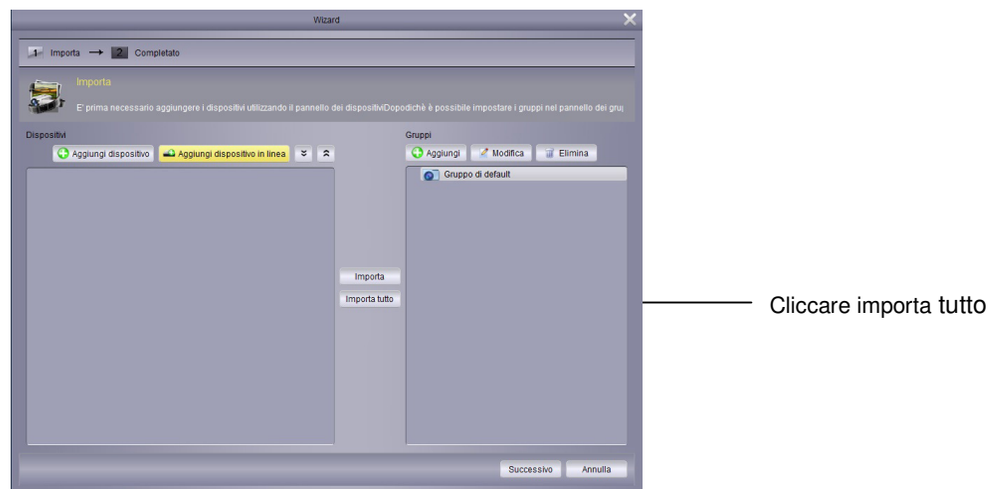
1 Cliccare Aggiungi



The screenshot shows a dialog box titled "Aggiungi dispositivo" with a close button (X) in the top right corner. It contains several input fields and two buttons at the bottom. Annotations with lines pointing to the fields are as follows:

- Nome Dispositivo:** 1093/003 (Annotation: Inserire il nome del DVR)
- IP/ID:** 192.168.1.3
- Porta:** 9000
- Nome Utente:** admin (Annotation: Inserire nome utente (admin di default))
- Password:** (empty field) (Annotation: Inserire la password se è attiva l'autenticazione con password.)
- Canali:** 4
- Buttons:** "Aggiungi" and "Annulla" (Annotation: Cliccare aggiungi)

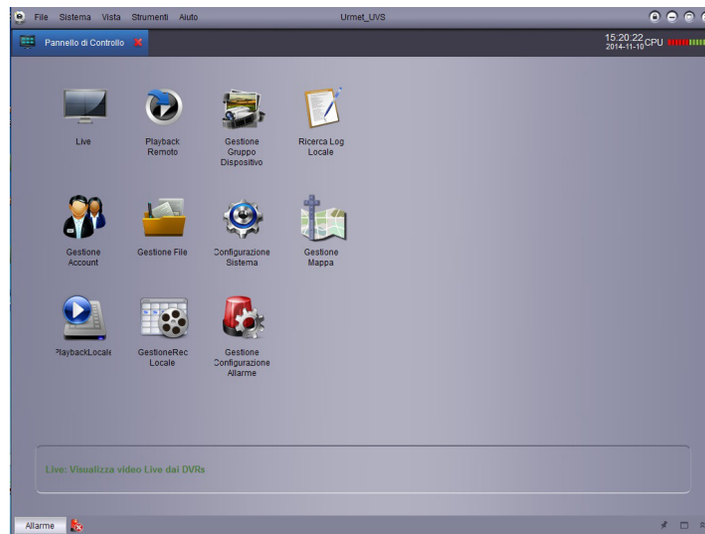
2 Cliccare Importa tutto per importare tutti i DVR al gruppo di default.



3 Cliccare Successivo e poi Fine per completare la procedura.

5 SCHERMATA PRINCIPALE E PANNELLO DI CONTROLLO

1. Cliccare su Live.



2. Comparirà la seguente finestra:



5.1 AGGIUNTA DI UN DVR TRAMITE DDNS O P2P

Se i DVR utilizzano un DDNS o la funzione P2P è possibile aggiungerli a Urmet_UVS

Requisiti

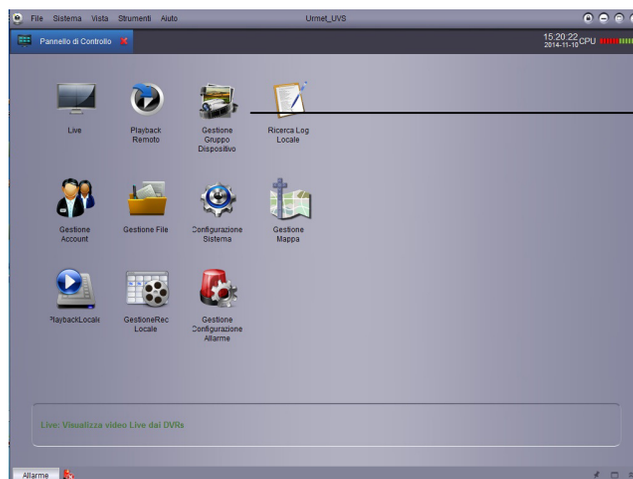
1. Per utilizzarlo in modalità DDNS è necessario:

- Creare un account DDNS
- Inserire le informazioni sul dominio e il DVR locale.
- Aggiungere la porta sul router.

1. Per utilizzarlo in modalità P2P:

- Prendere nota dell'ID posto sul case del dispositivo.
- Inserire le informazioni sul dominio e il DVR locale.

1. Selezionare Pannello di Controllo e cliccare su Gestione Gruppo Dispositivo



Cliccare su Gestione
Gruppi Dispositivi

2. Cliccare Aggiungi Dispositivo.

3. Configurazione

Nome Dispositivo: 1093/003 — Inserire il nome del DVR

IP/ID: urmet.dyndns.com — Inserire l'indirizzo IP o ID

Porta: 9000 — Inserire il valore della porta del client (valore default: 9000)

Nome Utente: admin — Inserire nome utente (admin di default)

Password: — Inserire la password (default: vuoto)

Canali: — Inserire la password (default: vuoto)

Aggiungi Annulla — Cliccare Aggiungi

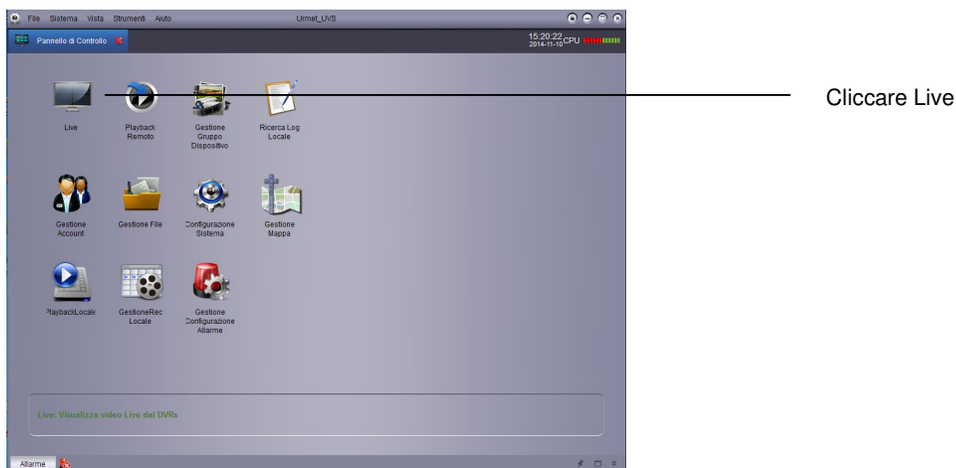
- Nome Dispositivo: Inserire il nome del DVR, ad es. Casa, Ufficio, etc.
- Indirizzo IP: Inserire il nome del dominio o l'ID dell'Account Urmet DDNS o l'ID del P2P (l'ID del P2P si trova sul case del dispositivo o nel menù **Sistema** -> **Info** del dispositivo), ad es. urmet.dyndns.com.
- Porta: Inserire il valore della porta client del DVR (Default: 9000).
- Nome Utente: Inserire lo user name (admin di default).
- Password: Inserire la password. Il campo password di default è vuoto, a meno che per il DVR non sia stata attivata l'autenticazione con password.

4 Cliccare Aggiungi.

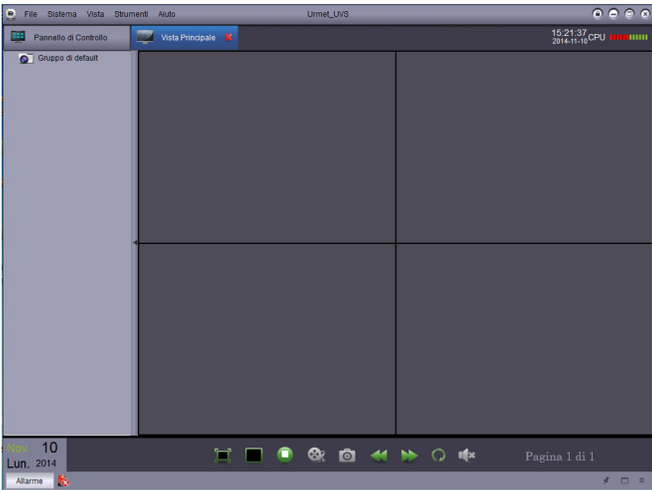
5 Cliccare Importa Tutti per importare tutti i DVR al gruppo di default.

6 Selezionare 'Pannello di Controllo'.

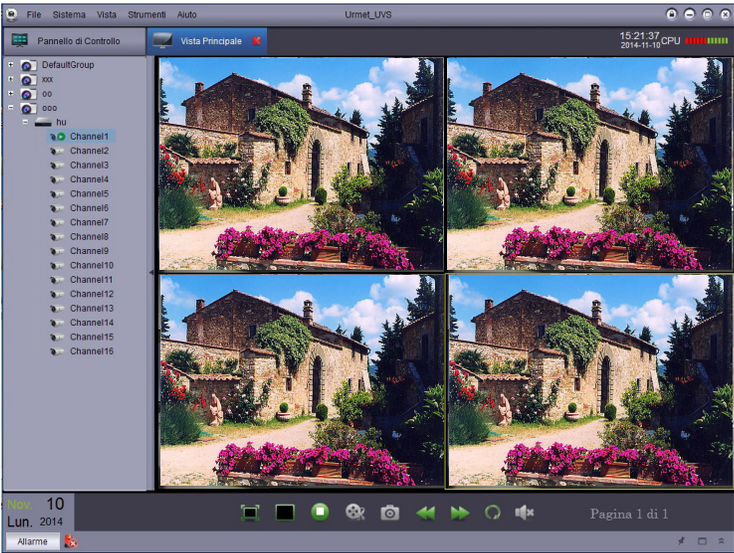
7 Cliccare Live.



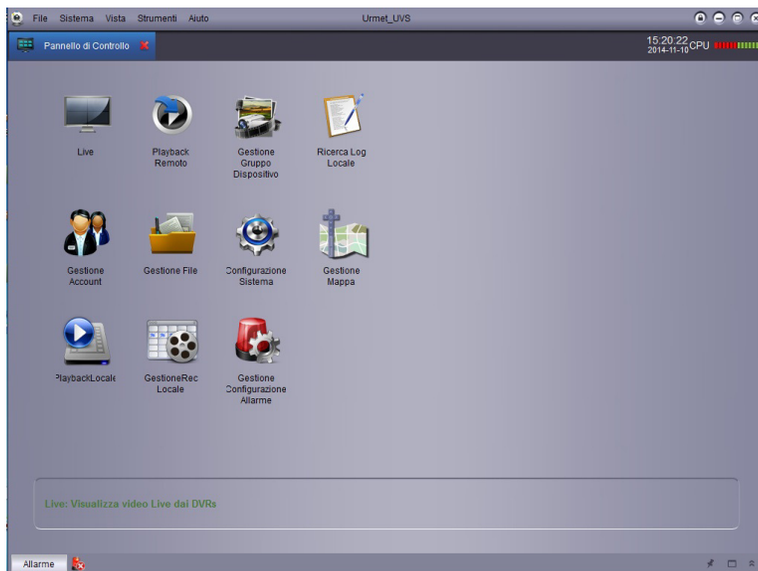
8 Cliccare e trascinare nel gruppo di default della schermata.



Risultato



È possibile accedere al DVR attraverso il pannello di controllo per visualizzare l'anteprima o riprodurre i video registrati. È possibile aprire il pannello di controllo e accedere alle varie opzioni in qualsiasi momento.

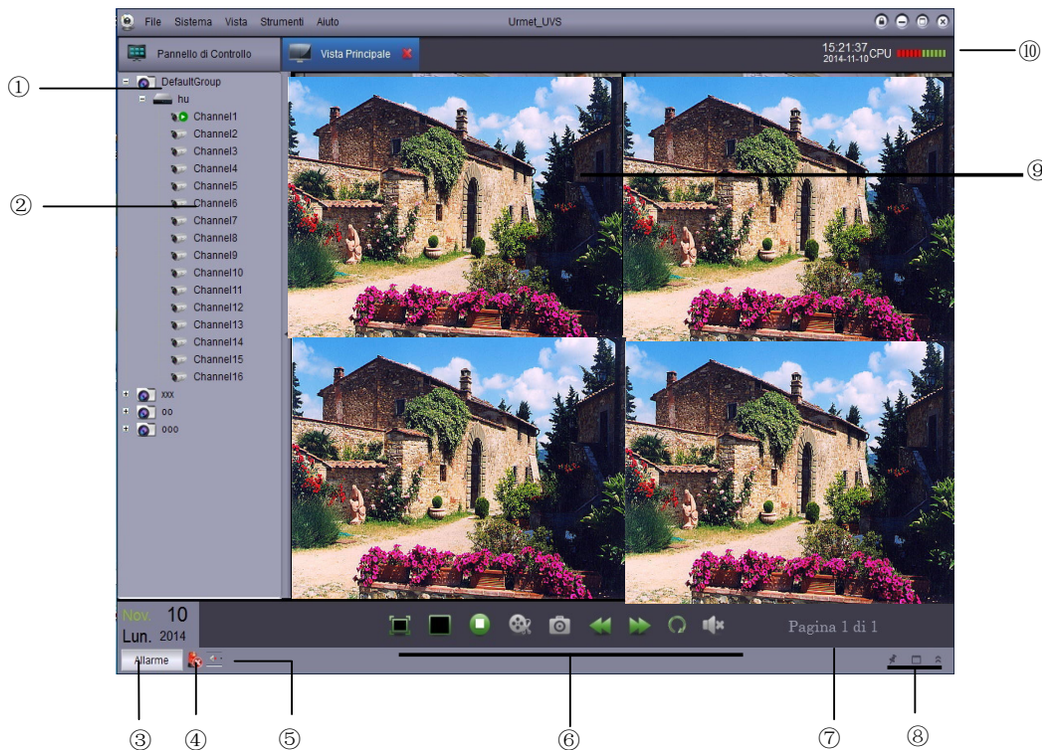


Di seguito le Opzioni della funzione Pannello di Controllo (vedere i paragrafi successivi per dettagli):

- Vista Principale: anteprima dei video.
- Playback Remoto: riproduce i video registrati presenti nel DVR.
- Gestione Gruppi Dispositivi: gestisce i DVR e i gruppi delle telecamere. Controlla da remoto la configurazione del DVR.
- Ricerca Log Locali: ricerca i file conservati nello storico locale del DVR.
- Gestione Account: imposta l'account e la password del client.
- Gestione File: visualizza e gestisce le immagini ed i file registrati.
- Configurazione Sistema: configura Urmet_UVS.
- Gestione Mappa: Gestisce la Mappa con Telecamere e i vari eventi rilevati.
- Playback Locale: Permette di riprodurre fino a 32 canali simultanei le registrazioni effettuate sull'Hard Disk del PC relative ai vari dispositivi.
- Gestione Rec Locale: Permette di impostare i parametri di registrazione dei canali dei dispositivi sull'Hard Disk del PC.
- Gestione configurazione Allarme: Permette di abilitare/disabilitare le impostazioni di allarme (Cattura immagine su allarme, registrazione su allarme, pop-up su allarme etc.) sui vari eventi (Motion, Perdita Video, Sensore di allarme)

5.3 VISTA PRINCIPALE

L'utente può visualizzare l'anteprima dei video con la funzione Vista Principale. Per accedere alla funzione, entrare nel menu Pannello di Controllo e selezionare Vista Principale ()



1. Mostra tutti i DVR ed i gruppi di telecamere connessi al software client.

- l'icona  indica i gruppi di telecamere, mentre l'icona  indica i DVR.
- Icone relative ai DVR:

	Telecamera online
	Anteprima del video
	Telecamera offline (problema di connessione)

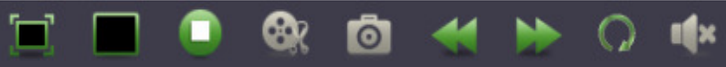
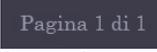
- Selezionare e trascinare la telecamera, il gruppo o la schermata da aprire.

NB: E' possibile selezionare, trascinare la telecamera e personalizzare la visualizzazione da diversi DVR.

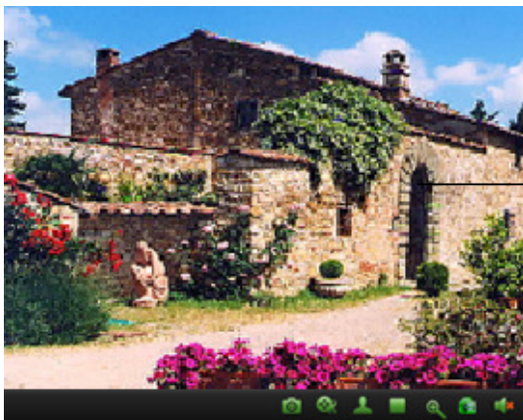
- Nasconde la lista dei DVR/Telecamere: cliccare sulla freccia per mostrare/nascondere la lista.
- Cliccare Allarmi per visualizzare la lista di allarmi, eventi ad es. Motion Detection.

Tempo Allarme	Nome Gruppo	Nome Dispositivo	CH	Tipo Allarme	Info	Immagine Allarme	RecAllarme
2014-11-10 15:35:21	Gruppo di default	1093-019H	Canale1	Eccezione I/O	Inizio IO Allarme	No immagine	No Registrazione
2014-11-10 15:35:20	Gruppo di default	1093-019H	Canale1	Eccezione I/O	Fine IO Allarme	No immagine	No Registrazione
2014-11-10 15:35:16	Gruppo di default	1093-019H	Canale1	Motion Detection	Inizio Motion	No immagine	No Registrazione
2014-11-10 15:35:12	Gruppo di default	1093-019H	Canale1	Motion Detection	Fine Motion	No immagine	No Registrazione
2014-11-10 15:35:10	Gruppo di default	1093-019H	Canale1	Eccezione I/O	Inizio IO Allarme	No immagine	No Registrazione

Motion Detection
 Eccezione Video
 I/O Allarme

4. Rimuovi allarmi:  cliccare per rimuovere tutti gli allarmi della lista.
5. Allarme silenzioso:  cliccare per abilitare/disabilitare la modalità di allarme silenzioso e selezionare la suoneria di allarme.
6. Barra degli Strumenti 
 - Schermo intero:  cliccare per abilitare la modalità schermo intero, ESC per uscire.
 - Layout:  modalità schermo multiplo.
 - Stop display:  cliccare per fermare tutte le anteprime sui vari canali.
 - Screenshot:  cliccare per salvare l'immagine del canale visualizzato.
 - Taglia video:  cliccare per iniziare/fermare l'operazione di taglio del video sul canale selezionato.
 - Precedente/Successiva :  cliccare per andare alla pagina precedente o successiva.
 - Sequenza:  cliccare per selezionare la modalità ciclica.
 - Audio:  Audio ON/OFF
7. Pagina:  quando si visualizzano contemporaneamente le immagini di più telecamere, lo schermo viene diviso per formare una schermata multi-finestra e si creano diverse pagine. Il numero della pagina visualizzata e del totale compare sul fondo dello schermo.
8. Pannello di Controllo Allarme: 
 -  Auto-nascondi: Cliccare per abilitare/disabilitare la funzione auto-nascondi del pannello allarme.
 -  Ingrandisce il pannello di allarme nella pagina.
 -  Mostra/nascondi pannello allarme.

9. Visualizza telecamera: selezionando un canale e posizionando il cursore sulla relativa barra degli strumenti appariranno le seguenti opzioni:



Cliccare su un canale per aprire la barra degli strumenti

- Taglia video:  cliccare per iniziare/terminare il taglio del video sul canale selezionato.
- Screenshot:  cliccare per salvare l'immagine del canale selezionato.
- PTZ:  cliccare per avviare il controllo PTZ. Vedi il paragrafo **Controllo PTZ** per dettagli.
- Stop Video:  cliccare per interrompere il video del canale selezionato.
- Zoom Digitale:  cliccare per avviare la modalità zoom digitale.
- Opzioni Colore:  apre il menu opzioni colore della telecamera selezionata.
- Mute:  avvia/termina la modalità mute dell'anteprima video selezionata.

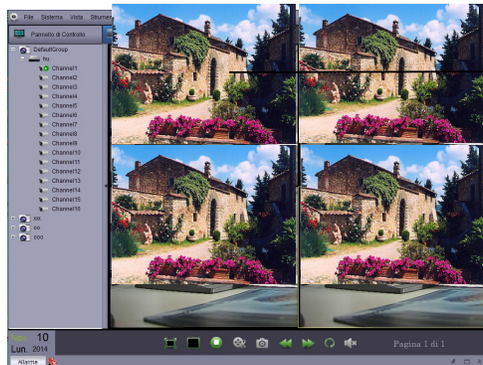
10. Stato CPU: mostra l'utilizzo della CPU.

5.4 FINESTRE O MONITOR MULTIPLI

La funzione crea pagine a tab multipli delle schermate di anteprima video. È possibile personalizzare le finestre di anteprima (fino a 4 finestre contemporaneamente).

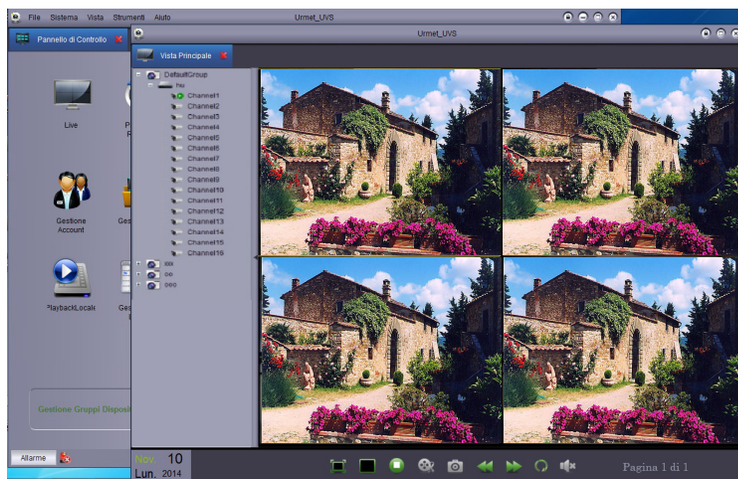
Aprire finestre multiple

Cliccare sulla finestra di anteprima e trascinarla fuori dalla schermata principale per aprire una seconda finestra.



Cliccare e trascinare fuori dalla finestra principale.

Risultato



Si apriranno finestre multiple. È possibile visualizzare i diversi video su monitor multipli.

5.5 MODALITÀ CICLICA

Abilitando la funzione, la schermata principale visualizzerà ciclicamente i video secondo gli intervalli di tempo stabiliti. È possibile selezionare questa modalità per una o tutte le anteprime video.

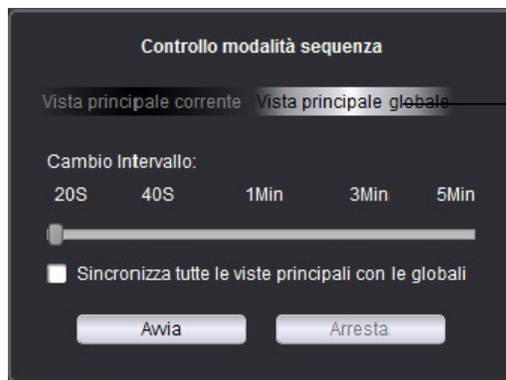
Modalità ciclica

1. Cliccare  per abilitare la funzione.
2. Per utilizzare la funzione nella finestra corrente, cliccare “Vista principale corrente” e selezionare “Indipendente” o “Sinc con Globale” per avviare la modalità ciclica in modo indipendente o sincronizzato con le altre finestre nello stesso intervallo di tempo.

Cliccare “Vista principale corrente” per avviare la funzione nella finestra corrente.



In alternativa, per utilizzare la funzione per tutte le finestre, cliccare “Vista principale globale”. In questo modo tutte le finestre per le quali è stato selezionato “Sinc con Globale” saranno sincronizzate nella modalità ciclica. Selezionando “Sincronizza tutte le viste principali con le globali” tutte le finestre verranno sincronizzate nella modalità ciclica nello stesso intervallo di tempo.



Cliccare “Vista principale globale” per utilizzare la funzione ciclica in tutte le finestre

3. Utilizzare il cursore della barra per selezionare l'intervallo (tempo di attesa).
4. Cliccare su **Avvia** per avviare la modalità ciclica.

Controllo Telecamera PTZ

1. Nella finestra Vista Principale, posizionare il cursore sulla telecamera PTZ ed apparirà la relativa barra degli strumenti. Cliccare  per avviare il controllo PTZ.



Avvia funzione PTZ

Regolazione della posizione della telecamera

Regolazione zoom

Regolazione focus

Regolazione velocità PTZ

Regolazione apertura

Imposta/Chiama punto di preset

Preset

Cruise

Avvia/Stop PTZ Cruise

Indice

01

02

03

04

Impostazione posizione PTZ

Seleziona numero preset

Cancella punto di preset

Imposta punto di preset

Chiama punto di preset

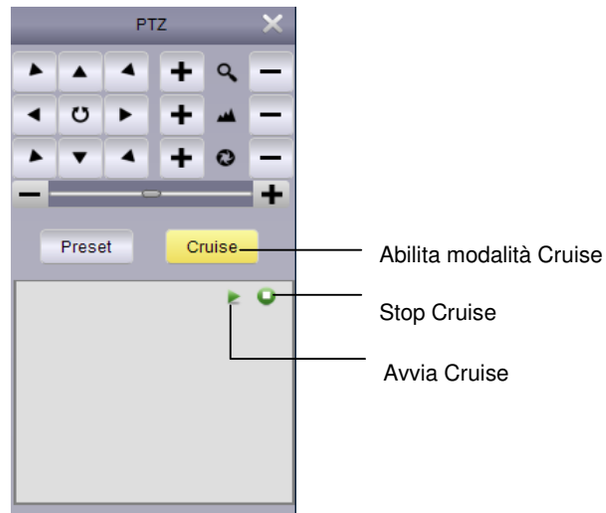
5.7 MODALITÀ CRUISE PTZ

Quando abilitata, la funzione permette di scorrere ciclicamente tutti i punti di preset salvati. La funzione può essere abilitata se sono stati impostati due o più punti di preset.

Avvio/Stop Cruise PTZ.

1. Cliccare Cruise.

2. Cliccare  per iniziare il Cruise e  per interromperlo.



6 PLAYBACK REMOTO

L'utente può visualizzare gli audio e video registrati dal DVR sul computer utilizzando la funzione di riproduzione remota.

Playback Remoto



1. Cliccare l'icona nel menu principale.

2. Selezionare il canale video per la riproduzione remota.

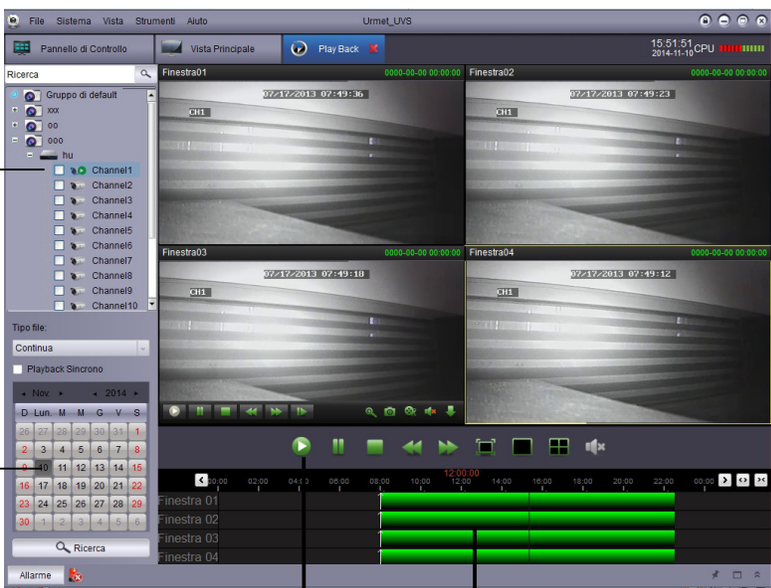
3. La riproduzione può essere avviata fino a 4 canali contemporaneamente.

4. Selezionare Playback nel calendario. L'icona a triangolo rossa indica che sono presenti video per la riproduzione.

5. Cliccare Ricerca per mostrare l'elenco dei video disponibili nel DVR.

6. Cliccare  per riprodurre il video selezionato.

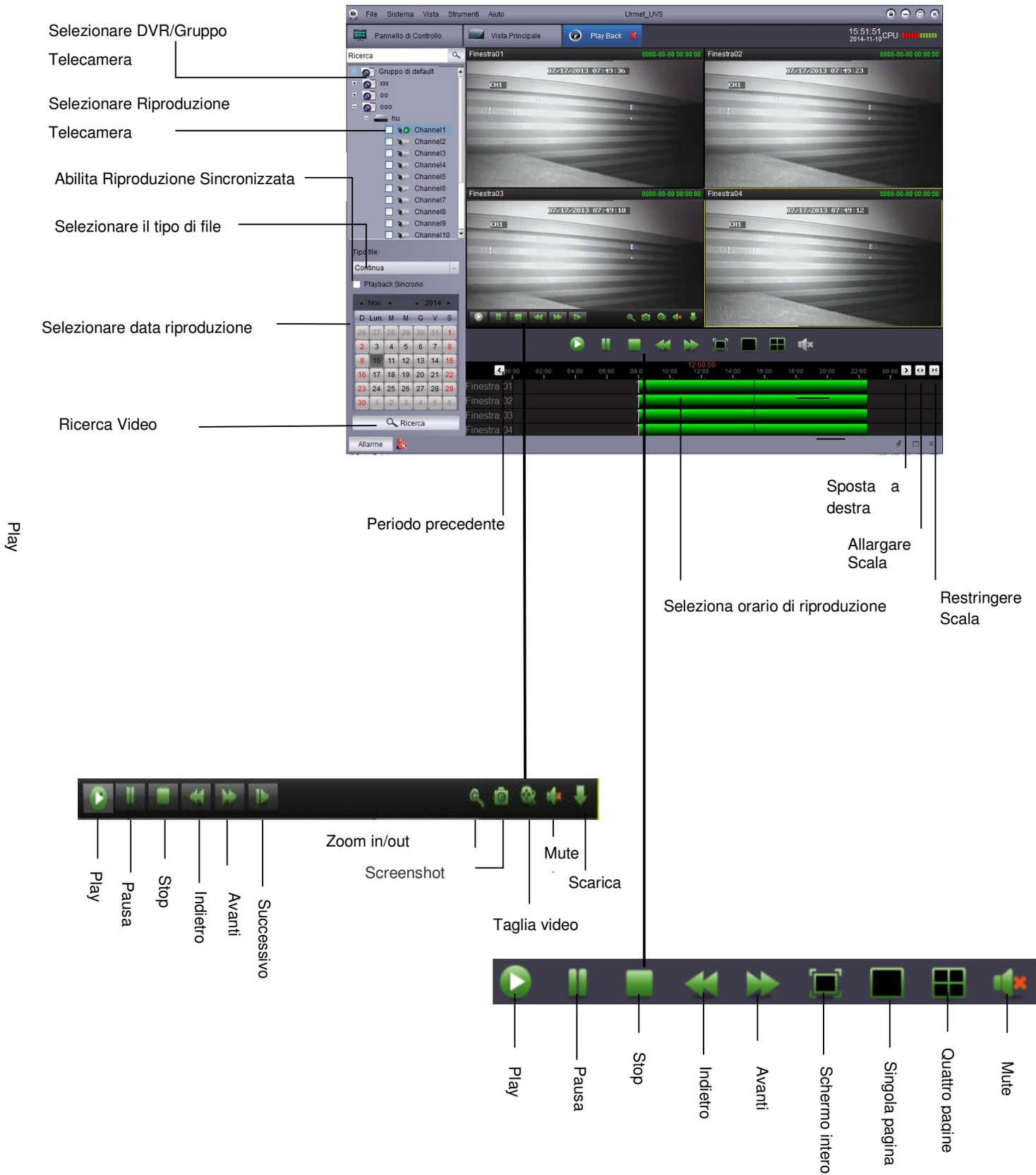
7. Selezionare l'orario della riproduzione nell'intervallo.



The screenshot shows the software interface for remote playback. On the left, there is a sidebar with a tree view of camera channels (Channel1 to Channel10) and a search bar. Below the sidebar is a calendar for November 2014. The main area displays four video windows (Finestra01 to Finestra04) showing camera feeds. At the bottom, there is a playback control bar with a play button, a timeline, and a search bar. Annotations with lines pointing to specific elements are as follows:

- Selezionare una telecamera**: Points to the Channel10 checkbox in the sidebar.
- Selezionare una data nel calendario**: Points to the date 16 in the calendar.
- Avvia la riproduzione**: Points to the play button in the playback control bar.
- Cliccare sull'intervallo per selezionare l'orario della riproduzione**: Points to a green bar on the timeline.

6.1 CONTROLLO PLAYBACK REMOTO



6.2 SCARICA VIDEO

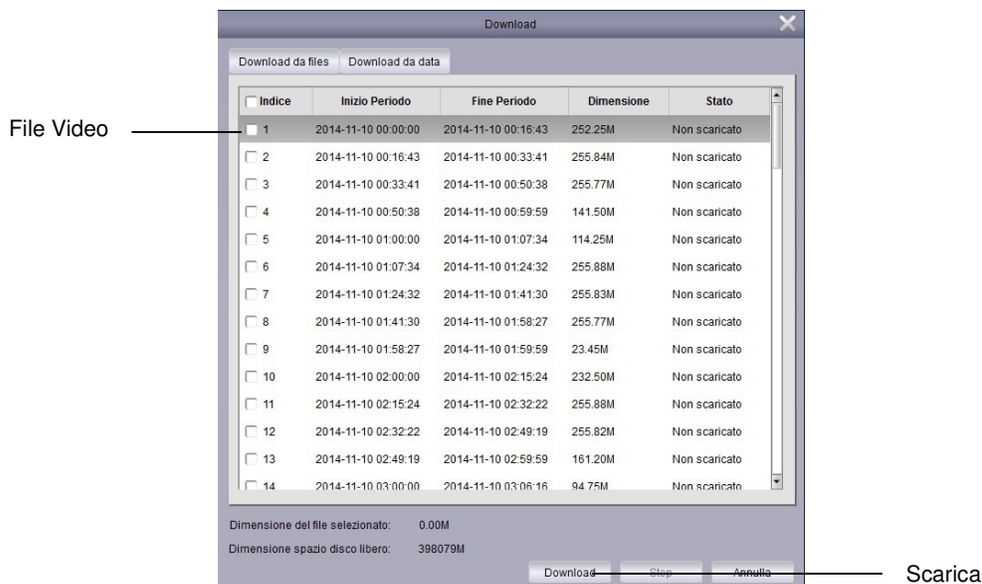
I file video dei DVR possono essere scaricati in remoto.

Scarica video

1. Posizionare il cursore sul video e cliccare  per aprire il menu download.



2. Selezionare un file e cliccare Scarica. Il download verrà avviato in pochi secondi

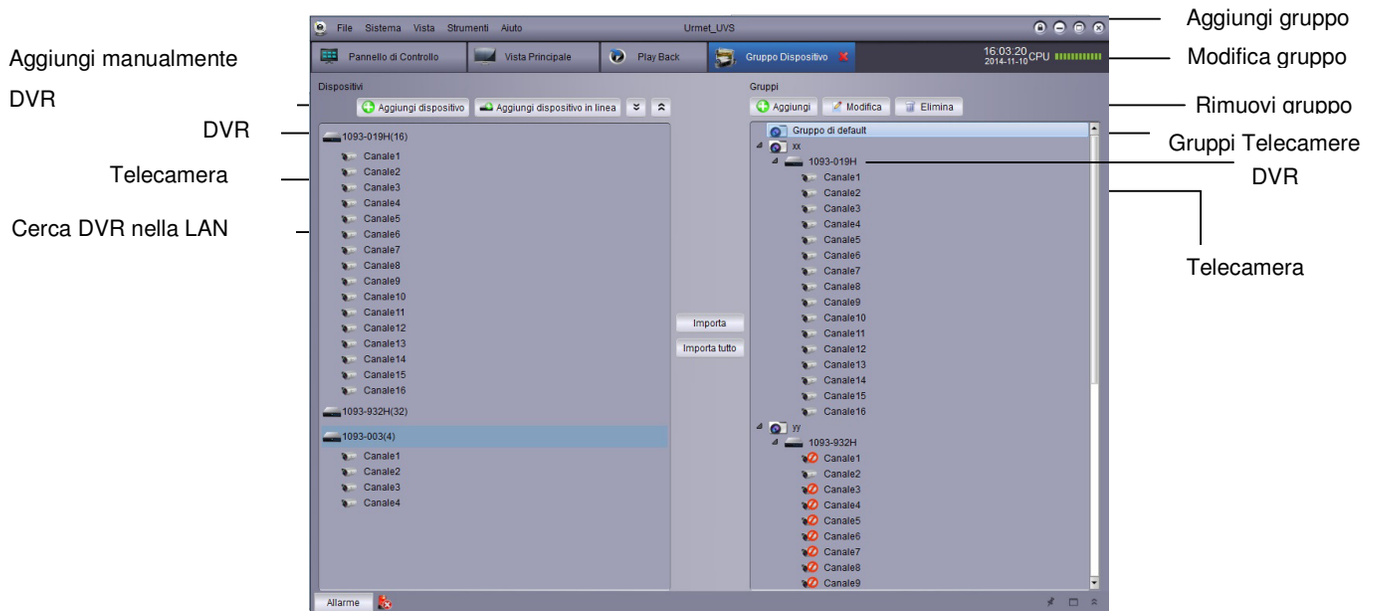


Il formato dei file .264 Urmet_UVS ha già installato al suo interno un Video player. Per convertire il formato dei file da .264 ad AVI, utilizzare AVIGenerator disponibile nel CD in allegato.

7 GESTIONE GRUPPO DISPOSITIVI

Il menu Gestioni Gruppi Dispositivi gestisce i DVR e i gruppi di telecamere.

Il pannello sulla sinistra permette di aggiungere, modificare e rimuovere i dispositivi e controllare i DVR stessi da remoto. È possibile impostare gruppi di telecamere tramite il pannello sulla destra importando i canali dal pannello a sinistra per accedere ai video. All'interno di un gruppo è possibile inserire canali differenti da periferiche differenti. Un gruppo (Default) è preimpostato. L'utente può crearne di nuovi.



7.1 MODIFICA INFORMAZIONI DVR

L'utente può modificare il nome dei DVR o rimuovere un DVR o una telecamera da un gruppo.

Modifica informazioni DVR

1 Nella lista delle periferiche, cliccare tasto destro su DVR e poi l'icona 



Modifica DVR

2 Modificare le informazioni e salvare.

7.2 RIMUOVI DVR

È possibile rimuovere un DVR da Urmet_UVS.

Rimuovi DVR

Selezionare il DVR, cliccare sull'icona  e salvare.



Seleziona DVR da
cancellare

7.3 CONFIGURAZIONE REMOTA DVR

È possibile configurare i parametri dei DVR in remoto tramite il software.

Configurazione remota DVR

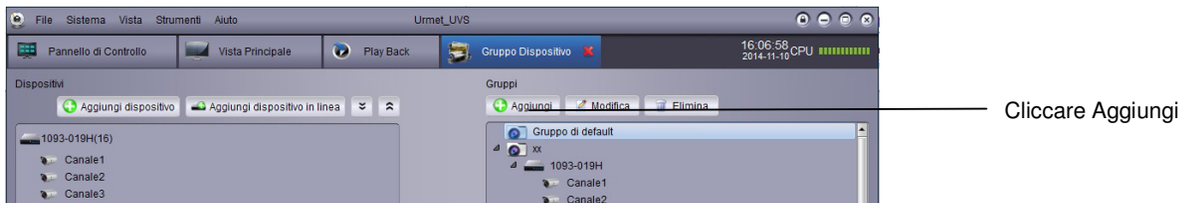
- Cliccare  per configurare i parametri. Vedi manuale utente del DVR per dettagli.



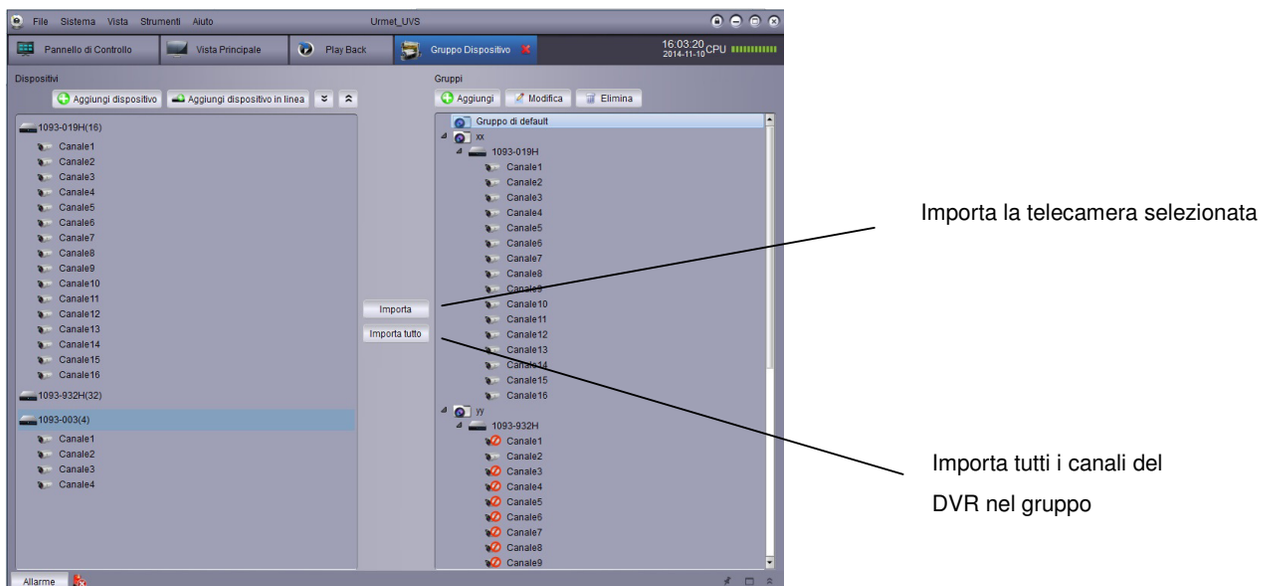
Cliccare per configurare
parametri DVR.

7.4 CREA GRUPPO

1. Cliccare Aggiungi, inserire il nome desiderato e cliccare Sì per confermare.



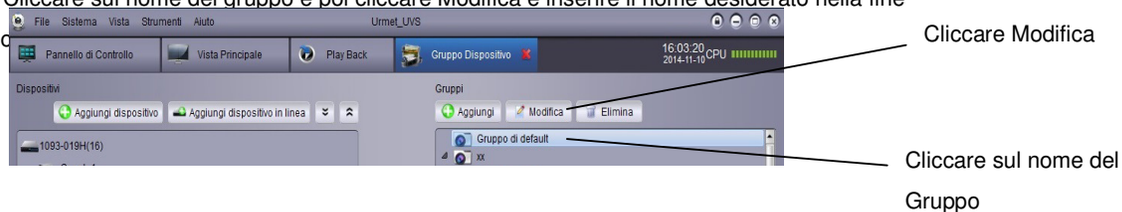
2. Importare i canali DVR nel gruppo. Selezionare il DVR/telecamera da importare nel gruppo dalla lista a sinistra.



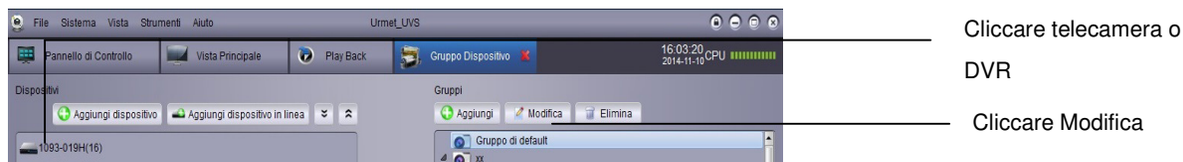
7.5 MODIFICA GRUPPO

È possibile modificare il nome o rimuovere un DVR o una telecamera da un gruppo.

1. **Cliccare sul nome del gruppo e poi cliccare Modifica e inserire il nome desiderato nella finestra di pop-up e salvare**



2. **Cliccare sul nome del DVR/telecamera e poi cliccare Modifica. Inserire il nome desiderato nella finestra di pop-up e salvare cliccando SI.**



7.6 RIMUOVI GRUPPO

Rimuovere un Gruppo/DVR/Telecamera

1. **Cliccare sul Gruppo/DVR/Telecamera.**
2. **Cliccare Elimina e poi Si per confermare.**



- **Selezionare il gruppo e cliccare Elimina. Cliccare Si per confermare.**

8 RICERCA LOG LOCALE

La funzione Ricerca Log Locale effettua la ricerca dei log (files dello storico) di Urmet_UVS. Per default la ricerca viene effettuata sui log nell'arco di tempo di una settimana. L'utente può impostare l'archiviazione dei log fino ad un mese. Vedi il paragrafo **Configurazioni di Sistema** per dettagli.

Ricerca log



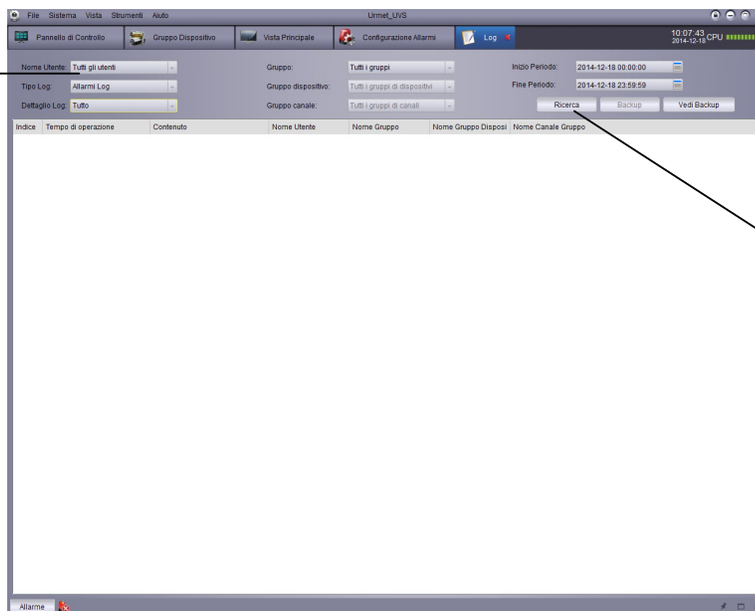
1 Cliccare Ricerca log locale nel menu principale.

2 Impostare i seguenti criteri di ricerca :

- Nome Utente: selezionare Tutti gli Utenti per ricercare log creati da tutti gli utenti o un utente per visualizzare i log di quello specifico utente.
- Tipo Log: Allarmi Log registra gli allarmi di rilevazione movimento e le notifiche di sistema. I log operativi registrano le modifiche alla configurazione o gli accessi ai log degli utenti di sistema (come login e logout).
- Dettaglio Log: ricerca tutti i tipi di log o una specifica tipologia.
- Gruppo: selezionare un DVR o un Gruppo telecamere per i log specifici oppure Tutti i Gruppi per ricercare i log di tutti i DVR e tutti i Gruppi.
- Inizio Periodo/Fine Periodo: impostare la data di inizio/fine ricerca.

3 Cliccando Ricerca comparirà una lista con tutti i log che soddisfano i criteri di ricerca.

Imposta criteri
ricerca



Cliccare Ricerca

8.1 SALVATAGGIO FILES DI LOG

L'utente può salvare una copia di back up della ricerca dei log nel disco fisso e visualizzare in seguito il file.

Salvataggio files di log

1. Cercare i log secondo la procedura descritta in precedenza.

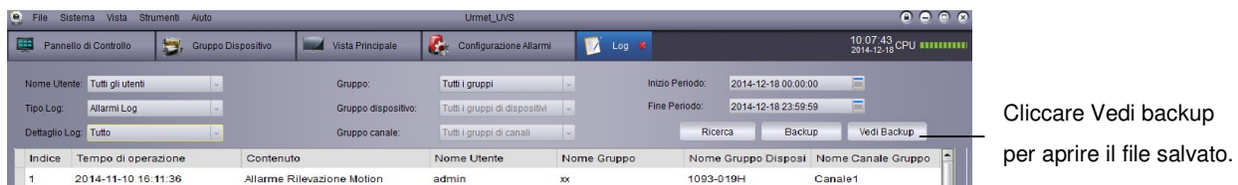
2 Cliccare Backup



3 Selezionare una cartella, rinominare il file e cliccare Salva.

Apertura file back up log

1. Cliccare Vedi backup.



2. Selezionare il file e cliccare Apri.

9 GESTIONE ACCOUNT

L'utente può utilizzare il menu Gestione Account di Urmet_UVS per creare degli account utente delle tipologie indicate di seguito:

- **Admin:** Alla prima esecuzione del software, l'account di default è admin. L'amministratore può utilizzare il software e configurare da remoto i parametri dei DVR. L'amministratore può inoltre aggiungere, modificare o rimuovere tutti gli altri account user.
- **User:** è un account utente standard. I permessi per questo tipo di account vengono stabiliti dall'amministratore. Lo User non può modificare le impostazioni del software o gli altri account. Può modificare la sua password.

Accesso a gestione account

Cliccare l'icona Gestione Account  nel menu principale.

9.1 ABILITA PASSWORD ACCOUNT ADMIN

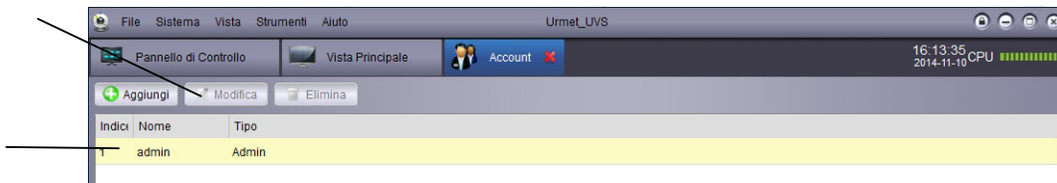
Per default la password per l'account admin è vuota. Nessuna password è quindi richiesta per accedere a Urmet_UVS. Una volta impostata la password, l'operatore dovrà immetterla a ogni accesso.

Crea password per l'account admin

1. Per accedere con l'account admin, cliccare "Admin Account" e poi "Modiflca".

Cliccare Modifica

Cliccare sul nome
utente



- 2 Inserire la password e ripeterla per confermare.

- 3 Cliccare Salva per salvare la password.

NB: Cliccare  per bloccare Urmet_UVS. L'utente dovrà immettere la password come amministratore. L'utente potrà selezionare **Sistema -> Cambio utente** per accedere al software con un altro account. L'utente "amministratore" non può effettuare il logout dal sistema se un altro utente ha effettuato il login.

9.2 AGGIUNTA DI UN ACCOUNT UTENTE

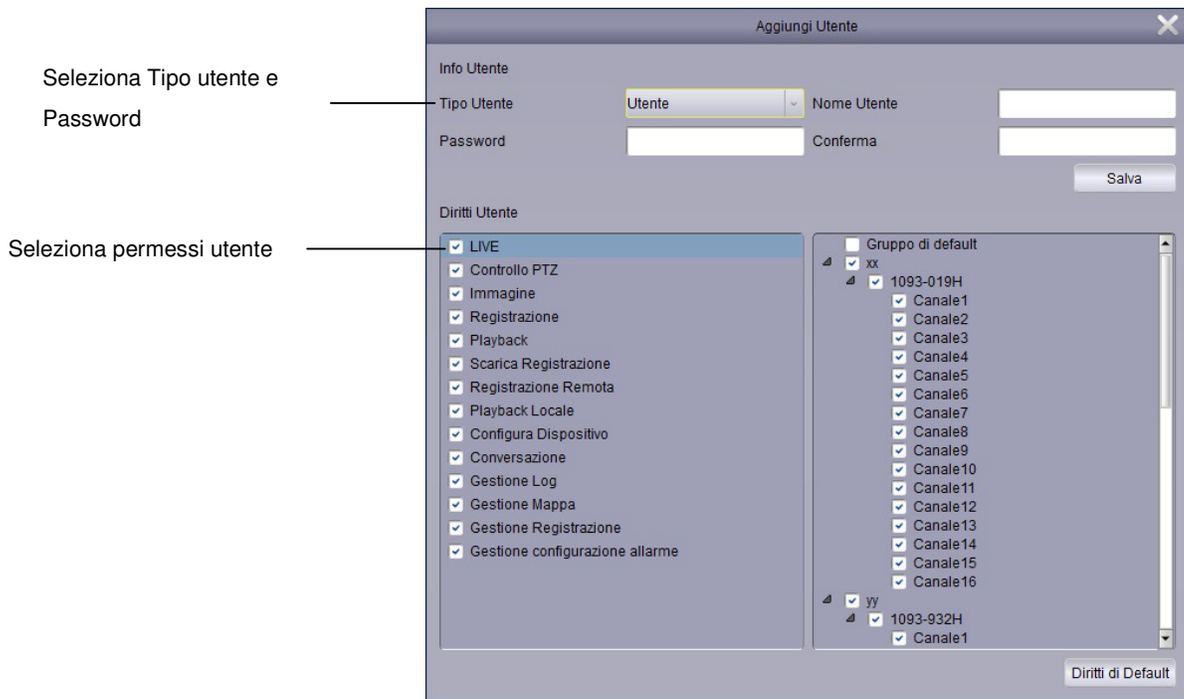
Nota Bene: solo l'amministratore può creare nuovi account utente.

1 Cliccare Aggiungi



2 Configurazione

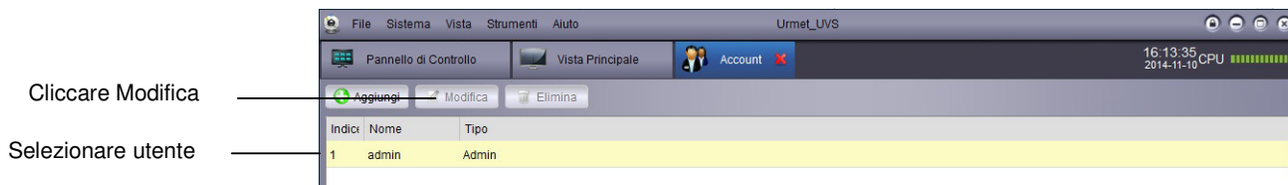
- Immettere la password per l'account utente e ripeterla per confermare.
- Selezionare i permessi per l'account utente nell'area in basso.



3 Cliccare salva per creare l'account utente.

9.3 MODIFICA ACCOUNT UTENTE

1. Selezionare l'account da modificare e cliccare Modifica.

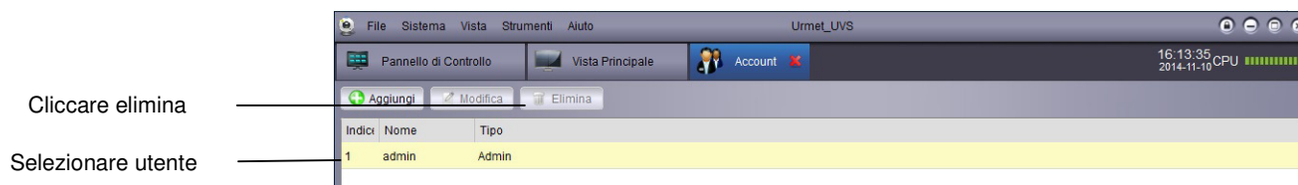


- 2 Modificare le impostazioni ed i permessi per l'account e cliccare salva.

NB: L'account utente può modificare esclusivamente la propria password di accesso, mentre l'amministratore può modificare la password e i permessi di qualsiasi utente.

9.4 RIMUOVI ACCOUNT UTENTE

- Selezionare l'account da rimuovere, cliccare elimina e si per confermare.



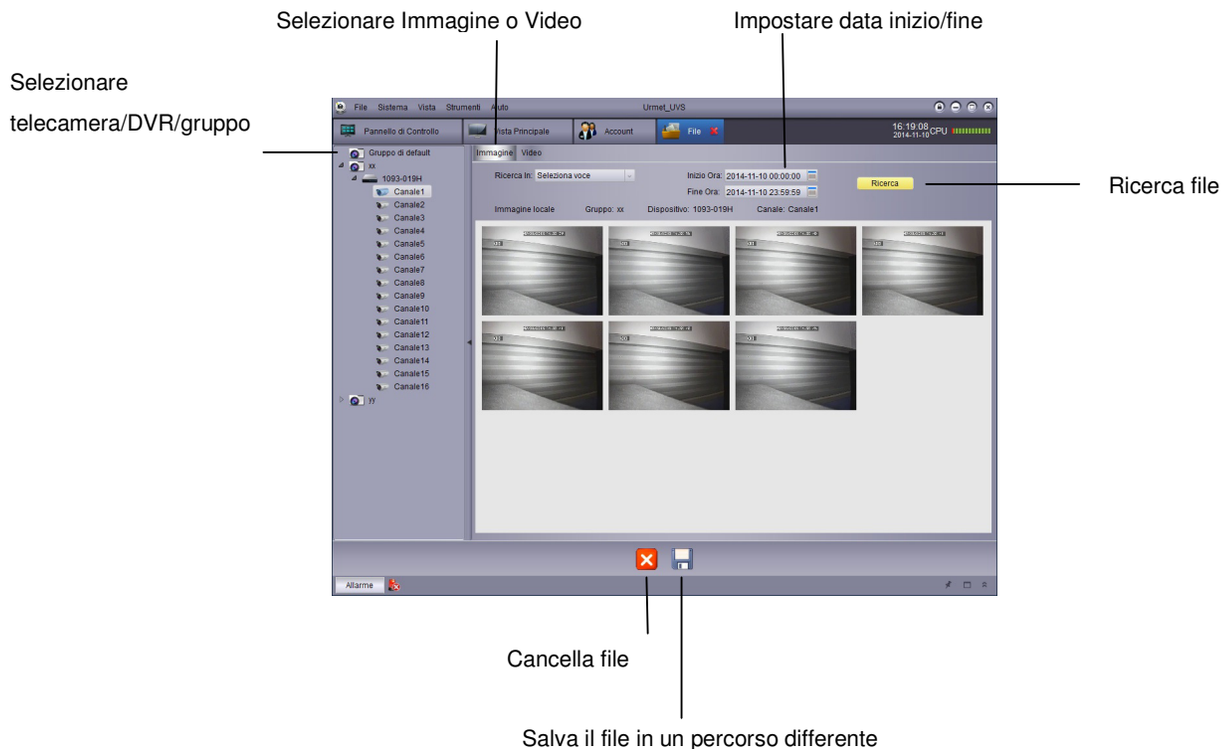
NB: Solo l'amministratore può rimuovere un account utente.

10 GESTIONE FILE

Attraverso questa funzione è possibile visualizzare video e immagini salvati nella memoria locale.

Utilizzo Gestione file

1. Cliccare Gestione File  nel menu principale.
2. Selezionare la telecamera/DVR nella lista a sinistra nella schermata.
3. Cliccare Video o immagine per cercare un video o un'immagine.
4. Impostare data inizio/fine per la ricerca. La data di inizio/fine corrisponde alla registrazione/taglio dei video, non al salvataggio del file.
5. Avviare la ricerca.
6. Cliccare due volte per aprire il file o usare il pulsante in basso nella schermata per cancellare/salvare i file nel computer.

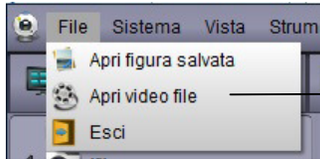


11 VIDEO PLAYER

Mediante la funzione Video player è possibile riprodurre/tagliare i file video locali.

11.1 RIPRODUCI FILE SCARICATI/TAGLIA VIDEO/FILE VIDEO LOCALI

1. Selezionare il menu File ->Apri Video File per aprire il Video player.



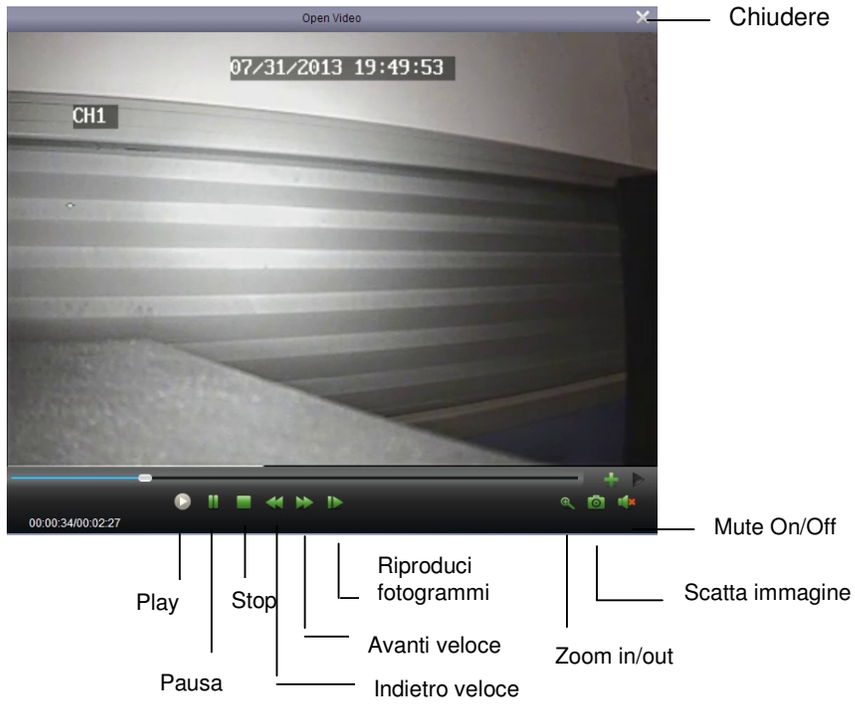
Cliccare File ->Apri Video File

2. Cliccare sull'icona  e selezionare il file video; cliccare Apri per riprodurre.



Cliccare per aprire il file video

11.2 CONTROLLO VIDEO PLAYER



- Zoom in: cliccare sull'icona  e trascinarla sull'immagine; cliccare ancora per avviare lo zoom

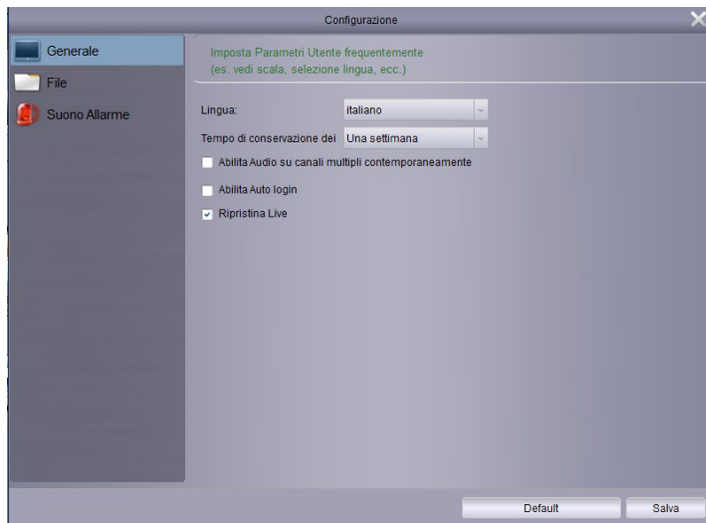
12 CONFIGURAZIONE DI SISTEMA

Attraverso questa funzione è possibile configurare Urmet_UVS.

Configurazione di sistema

- Cliccare Configurazione Sistema  nel menu principale

12.1 GENERALE



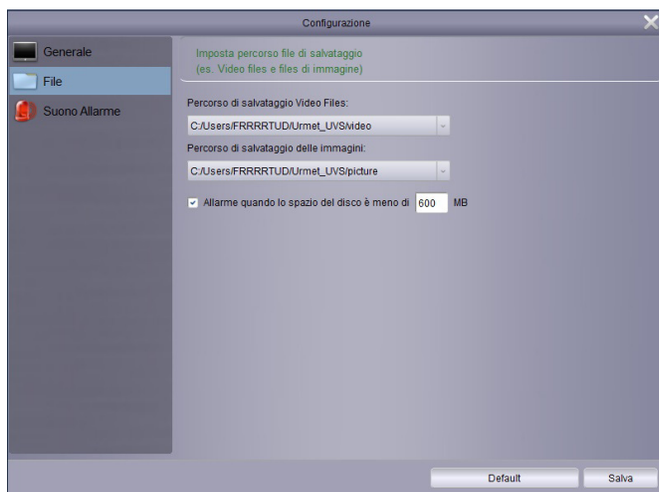
Configurazione parametri generali

1. Configurazione

- Lingua: selezionare una lingua
- Tempo di conservazione dati: selezionare un'opzione per il salvataggio dei log tra: 1 settimana/2 settimane/1 mese.
- Abilita Audio su canali multipli contemporaneamente: abilita l'uscita audio multicanale e riproduce l'audio in modalità multicanale.
- Abilita auto-login: imposta login automatico senza richiesta di user name e password.
- Ripristina Live: apre il software e ripristina l'ultima visualizzazione.

2. Cliccare Salva per salvare le modifiche.

12.2 FILE



Imposta il percorso di salvataggio dei file (video e immagini).
È possibile impostare una notifica che avverta quando lo spazio su disco è minore della soglia minima (default 600MB).

Configurazione cartella salvataggio file

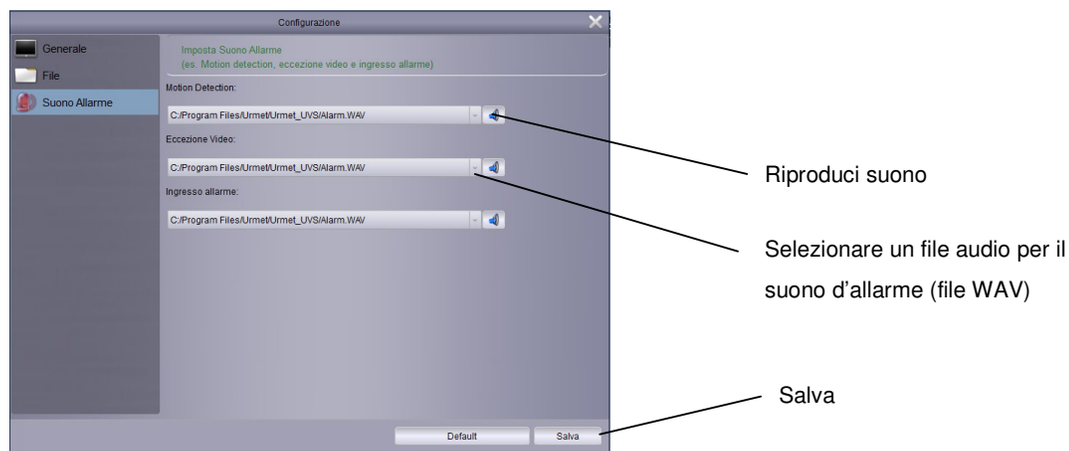
1. Selezionare la cartella desiderata.
2. Cliccare Save per salvare le modifiche.

Imposta notifica per spazio su disco insufficiente

È possibile impostare una notifica che avverta quando lo spazio su disco è insufficiente (< 500MB).

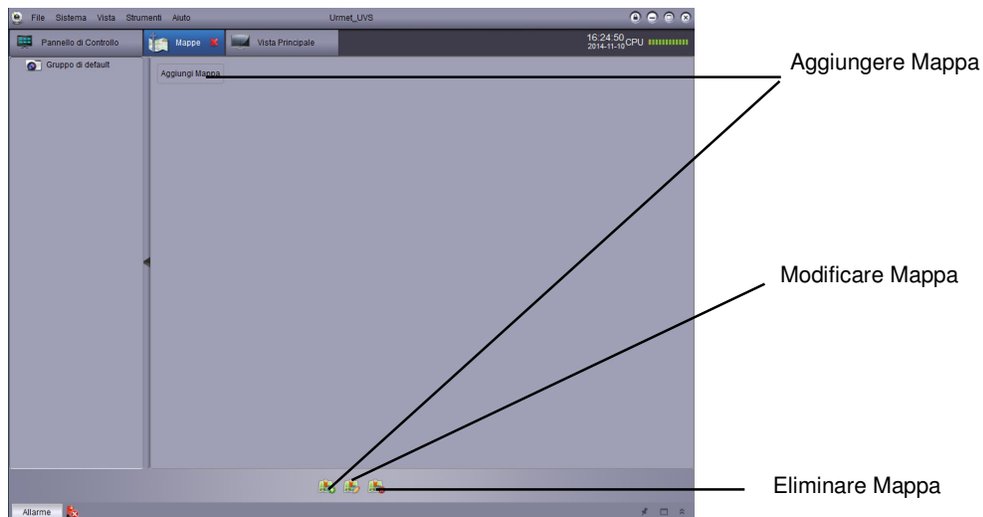
12.3 SUONI DI ALLARME

La funzione permette di personalizzare le suonerie delle notifiche. È possibile utilizzare un qualsiasi file audio WAV come suoneria.

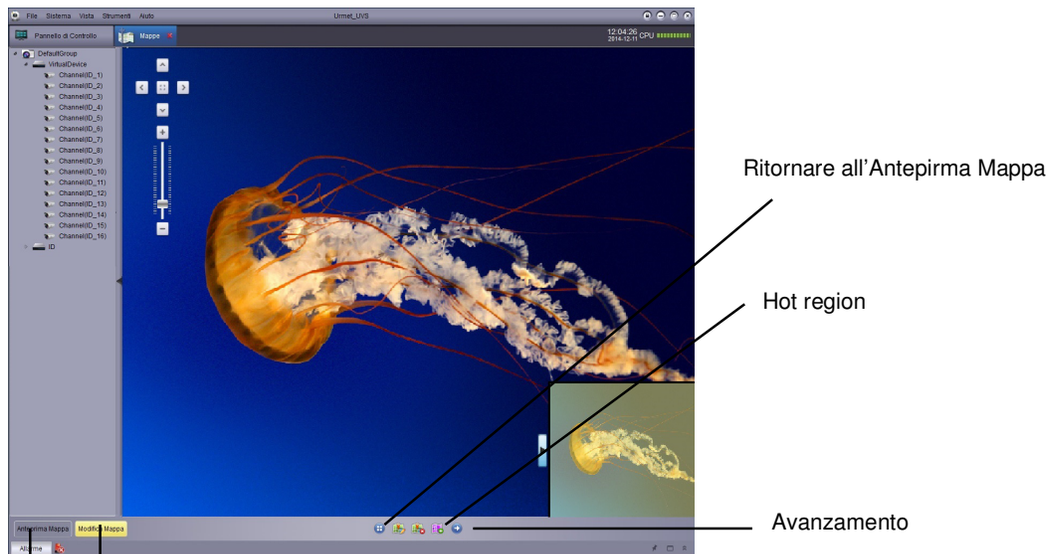
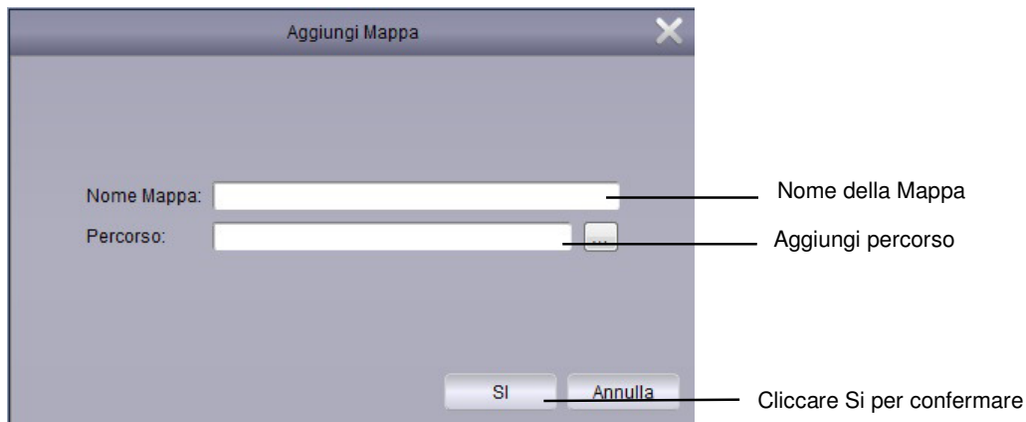


13.1 AGGIUNGERE UNA MAPPA

1 Aggiungere, modificare e eliminare una Mappa



- 2 Cliccare su "Aggiungi Mappa" per aggiungere una mappa
- 3 Selezionare la mappa da modificare e cliccare Modifica Mappa (per cambiare il nome e il percorso del file della Mappa)
- 4 Selezionare la Mappa da cancellare e cliccare su Elimina Mappa



Antepim a Mappa Modifica Mappa

14 PLAYBACK LOCALE

14.1 PLAYBACK LOCALE

The image shows a screenshot of the 'Playback Locale' software interface. The interface is divided into several sections:

- Left Panel:** A tree view for selecting DVR/Camera channels (Channel1 to Channel10), a file type selection dropdown (set to 'Continua'), a calendar for selecting dates, and a search bar for video files.
- Main View:** A 2x2 grid of video playback windows showing camera feeds. Below the grid is a timeline with a playhead and a track for video segments (labeled 'File estrad 1' through '4').
- Bottom Control Bars:** Two rows of playback controls. The top row includes buttons for Play, Pause, Stop, Previous, Next, and Successivo. The bottom row includes buttons for Play, Pause, Stop, Previous, Next, Full Screen, Single Page, Four Pages, and Mute.

Labels and their corresponding functions are as follows:

- Selezionare DVR/Camera:** Points to the channel selection tree.
- Selezionare Canale:** Points to the channel selection tree.
- Selezione Tipo File:** Points to the file type dropdown.
- Abilitare Riproduzione sincrona:** Points to the 'Playback Sincrono' checkbox.
- Selezionare Data:** Points to the calendar.
- Ricerca Video:** Points to the search bar.
- Periodo precedente:** Points to the left arrow on the timeline.
- Cliccare per selezionare orario:** Points to the timeline playhead.
- Sposta a destra:** Points to the right arrow on the timeline.
- Allargare scala:** Points to the zoom out icon.
- Restringere scala:** Points to the zoom in icon.
- Play:** Points to the play button in the top control bar.
- Pausa:** Points to the pause button in the top control bar.
- Stop:** Points to the stop button in the top control bar.
- Indietro:** Points to the previous button in the top control bar.
- Avanti:** Points to the next button in the top control bar.
- Successivo:** Points to the 'Successivo' button in the top control bar.
- Zoom in/out:** Points to the zoom in/out icon in the top control bar.
- Screenshot:** Points to the screenshot icon in the top control bar.
- Taglia video:** Points to the video cut icon in the top control bar.
- Mute:** Points to the mute icon in the top control bar.
- Scarica:** Points to the download icon in the top control bar.
- Play:** Points to the play button in the bottom control bar.
- Pausa:** Points to the pause button in the bottom control bar.
- Stop:** Points to the stop button in the bottom control bar.
- Indietro:** Points to the previous button in the bottom control bar.
- Avanti:** Points to the next button in the bottom control bar.
- Schermo intero:** Points to the full screen button in the bottom control bar.
- Singola pagina:** Points to the single page button in the bottom control bar.
- Quattro pagine:** Points to the four pages button in the bottom control bar.
- Mute:** Points to the mute button in the bottom control bar.

15 GESTIONE REGISTRAZIONE LOCALE

15.1 GESTIONE REGISTRAZIONE

Gestione registrazione
 Elenco Strategie
 Orario registraz.
 Tipo Stream
 Selezione canali
 Ogni giorno
 Ora REC
 Gruppi Dispositivi

- 1 Selezionare l'intero Gruppo di dispositivi o un singolo canale
- 2 Selezionare la Strategia0 nella lista delle Strategie (è possibile anche crearne una nuova)
- 3 Selezionare il tempo di registrazione (5-60 min)
- 4 Selezionare il tipo di Stream (Sub stream o Main stream)
- 5 Selezionare Tutti i giorni o un singolo Giorno o più Giorni
- 6 Selezionare l'orario di registrazione
- 7 Cliccare Salva

15.2 PROGRAMMAZIONE REGISTRAZIONI

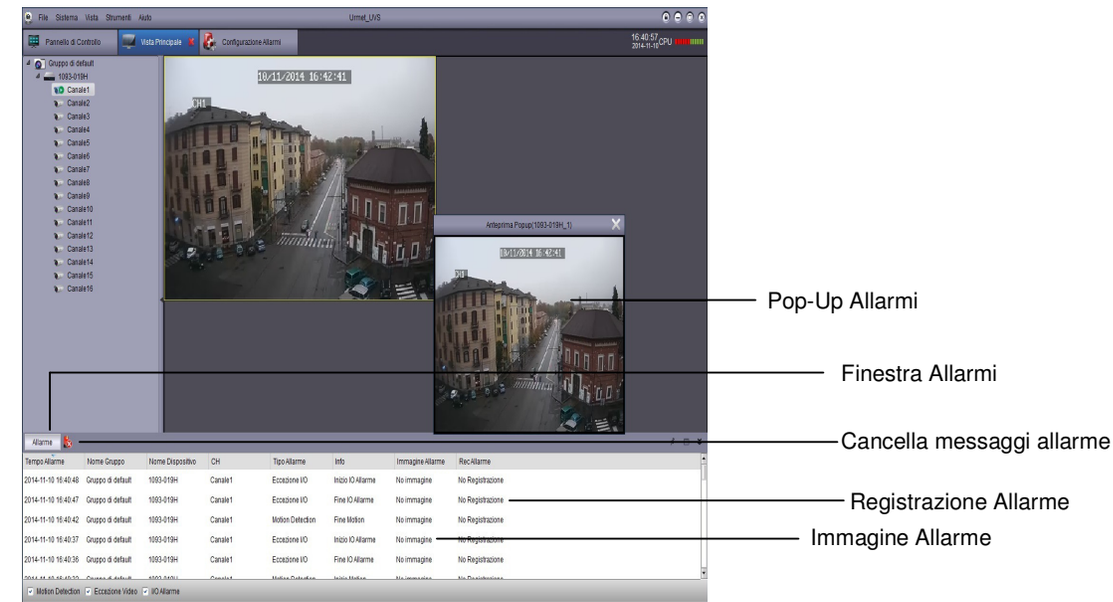
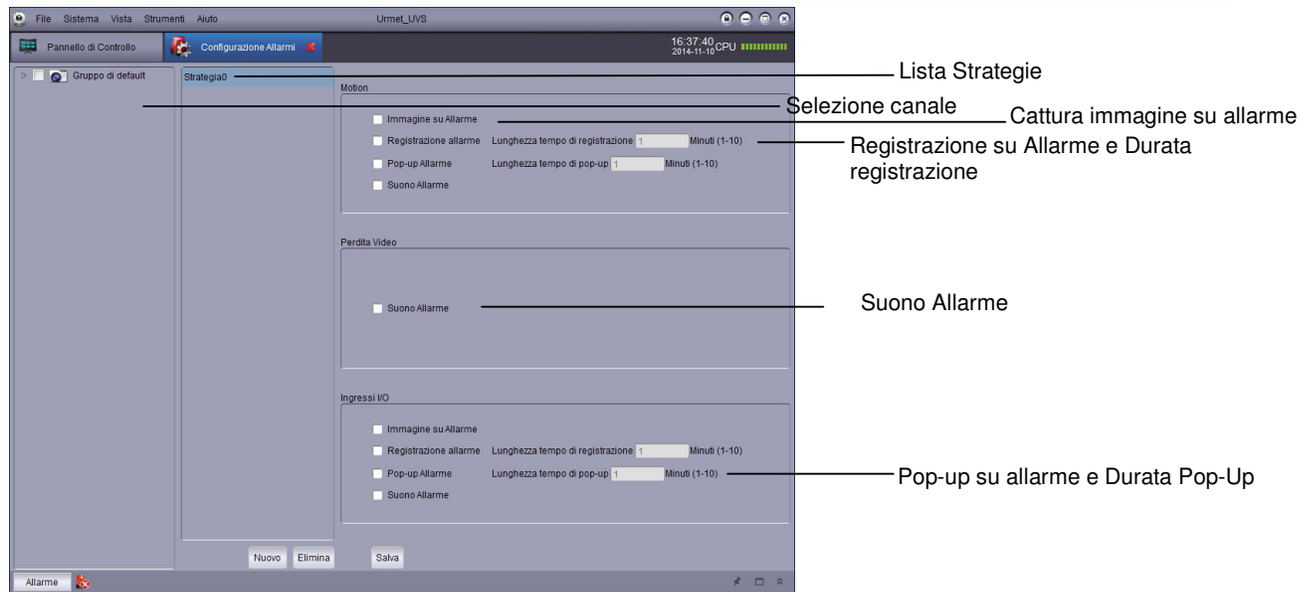
Loop registrazioni
 Durata Giorni
 Percorsi registrazioni
 Salva
 Selezione canale
 Avvio Rec
 Stop Rec

Indice	Percorso Salvataggio Video	Dim. Totale (GB)	Dim. Libera (GB)
<input checked="" type="checkbox"/> 1	D:\localRecordFile\	214.862	178.945
<input checked="" type="checkbox"/> 2	F:\localRecordFile\	170.23	2.952
<input checked="" type="checkbox"/> 3	G:\localRecordFile\	4.264	2.952

- 1 Selezionare il percorso di registrazione
- 2 Selezionare Loop regcgrazioni e Durata se necessario
- 3 Selezionare il canale da registrare
- 4 Avviare o arrestare la registrazione

16 CONFIGURAZIONE ALLARMI

16.1 CONFIGURAZIONE ALLARMI



DS1093-126

URMET S.p.A.
10154 TORINO (ITALY)
VIA BOLOGNA 188/C
Telef. +39 011.24.00.000 (RIC.AUT.)
Fax +39 011.24.00.300 - 323



Area tecnica
servizio clienti +39 011.23.39.810
<http://www.urmet.com>
e-mail: info@urmet.com

MADE IN CHINA