

## XPRI Team

Editing veloce, flessibile,  
collaborativo e non lineare per  
gruppi di lavoro



### Overview

**Collabora in modo semplice e conveniente con il sistema NLE creato per i team, il compagno perfetto per XDCAM e gli altri principali formati professionali e di broadcast.**

XPRI Team è un potentissimo ambiente di editing non lineare (NLE) per Windows, perfetto per le esigenze dei piccoli gruppi di lavoro da due sole postazioni di editing fino a una suite di produzione più grande o un ambiente di editing mobile condiviso. Flessibile e semplice da utilizzare, XPRI Team è realizzato sulla base della comprovata agilità e convenienza di XPRI NS.

Ideale per la produzione di notizie, sport, video magazine, eventi e altre attività di editing high-end, XPRI Team mette l'editing veloce e intuitivo a disposizione di freelance, giornalisti e redattori.

XPRI Team è scalabile in modo rapido e conveniente per più utenti al fine di consentire un processo di editing davvero collaborativo e una condivisione semplice dei progetti. Questa soluzione non richiede costosi server e hardware aggiuntivo: è sufficiente collegare in rete le stazioni client per poterla utilizzare. È inoltre possibile estendere le funzionalità del sistema aggiungendo storage condiviso a basso costo per ottimizzare

capacità e prestazioni.

Robusto, reattivo, affidabile e stabile, XPRI Team è un software all-in-one per client eseguibile su hardware PC standard. Eliminando le spese ricorrenti per licenze, XPRI Team offre un ambiente eccezionalmente gradevole e facilmente scalabile da due postazioni di editing fino a team di collaborazione più grandi.

Con XPRI Team, rapidità e semplicità del workflow hanno la priorità: i requisiti relativi alla formazione vengono ridotti così come i costi di esercizio. Personalizzare l'intuitiva interfaccia utente grafica in base allo stile di editing è semplicissimo. È possibile personalizzare pulsanti e tasti di scelta rapida, quindi ridimensionare e cambiare posizione a visualizzatore della sorgente, visualizzatore master, timeline e altre finestre. È anche possibile utilizzare un editing intuitivo con PC e mouse oppure aggiungere controller hardware opzionali per jog/shuttle, controllo degli effetti e fader audio.

Caso unico per un software NLE in questa fascia di prezzo, XPRI Team consente l'editing da parte di più utenti durante l'acquisizione da sorgenti HD/SDI sulla rete del team e supporta un'ampia gamma di altri formati basati su file. La funzione ON AIR integrata nell'editor consente inoltre la riproduzione immediata di un pacchetto modificato dalla timeline senza bisogno di utilizzare hardware o software di terzi.

Con l'aumento delle esigenze, XPRI Team costituisce inoltre l'entry-point ideale per un workflow di produzione di rete su scala più ampia. Migra gradualmente ai vantaggi di Sonaps utilizzando XPRI Team all'interno di un sistema Sonaps più grande proteggendo il tuo investimento iniziale grazie alla possibilità di riutilizzare l'hardware e il software.

## Features

### **Collaborazione semplice, scalabile ed economica per gruppi di lavoro**

XPRI Team mette funzionalità di editing collaborative a disposizione di piccoli gruppi di lavoro a prezzi contenuti e offrendo una scalabilità eccellente. Con XPRI Team è semplice condividere sequenze e completare progetti tra più utenti senza bisogno di utilizzare un costoso server centrale o un sistema di gestione degli asset. Le singole stazioni di editing basate su PC sono collegate in rete utilizzando unità di archiviazione condivise e hardware IT standardizzati ed economici: basta aggiungere più postazioni e unità di archiviazione man mano che le esigenze produttive aumentano.

### **Veloce, stabile e reattivo**

Quando si tratta di scadenze per i clienti o di andare in onda non puoi permetterti di perdere tempo. XPRI Team offre un ambiente di editing veloce, stabile e affidabile che consente di essere sempre al passo con i progetti più urgenti.

### **Editing su misura per te con l'interfaccia utente grafica personalizzabile**

XPRI Team offre opzioni complete per la personalizzazione del tuo ambiente di editing. Personalizza le funzioni dei pulsanti, configura i tasti di scelta rapida della tastiera, ridimensiona e cambia posizione a visualizzatore della sorgente, timeline e altre finestre in base al tuo stile di editing. È possibile salvare le impostazioni per singoli utenti e caricarle automaticamente per ciascuna sessione.

### **Combina HD/SD e formati/risoluzioni nello stesso progetto**

Non preoccuparti di formati e risoluzioni. Combina semplicemente diversi tipi di multimedia HD/SD e alta risoluzione/proxy in un unico progetto.

### **Editing durante l'acquisizione**

Inizia subito l'editing mentre il contenuto è ancora in fase di acquisizione da sorgenti HD/SDI. In seguito al passaggio alla configurazione XPRI Team, più utenti possono accedere simultaneamente e modificare i contenuti live in fase di acquisizione da qualsiasi altra stazione di editing collegata in rete.

## **Comunica, condividi e approva con lo strumento di comunicazione per il team**

Utilizza la funzione di comunicazione per team integrata per condividere idee, comunicare in rete e approvare le versioni finali pronte per la messa in onda, risparmiando tempo e ottimizzando il processo collaborativo del workflow.

## **Riproduzione dei pacchetti modificati dalla timeline**

Vai subito in onda senza incertezze. Esegui l'editing e inizia subito la riproduzione dalla timeline: è un grosso vantaggio in situazioni di messa in onda con tempi stretti quando devi essere il primo a dare la notizia.

## **Editing diretto da supporti SxS e XDCAM**

XPRI Team è il compagno perfetto di XDCAM. Esegui l'editing dei contenuti direttamente da disco o scheda senza bisogno di acquisizione, risparmiando tempo e ottimizzando l'utilizzo degli strumenti di archiviazione.

## **Predisposto alla crescita con Sonaps**

XPRI Team non è solo un potente NLE indipendente. È anche il client di editing perfetto per Sonaps, l'ambiente di produzione di rete end-to-end di Sony che integra le fasi di pianificazione, acquisizione, editing, riproduzione, distribuzione e archiviazione in un unico workflow fluido basato su file.

## Generale

I modelli riportati di seguito sono testati e fanno parte del ciclo di verifica della qualità in fabbrica per il software XPRI NS e XPRI Team V5.4. Sony è in grado di garantire le prestazioni operative del software XPRI se utilizzato con questi modelli. Tuttavia, è impossibile testare tutti i modelli di workstation e notebook in commercio e, pertanto, queste informazioni devono essere utilizzate come linee guida per il tipo di macchina e specifiche richieste per un'esecuzione affidabile di XPRI NS e XPRI Team. Tuttavia, Sony non è in grado di fornire alcuna garanzia di prestazioni in caso di utilizzo con modelli diversi da quelli testati.

## Modello di riferimento workstation Dell

Intel Xeon E5-2630 v2 (6 core/2,6 GHz) x 2

Memorie DDR3-1333 MHz da 2 GB x

Dell Precision T7610      2 (minimo)  
 HDD SATA da 500 GB 7,2 Krpm x 1  
 Unità DVD-ROM  
 AMD FirePro W7000  
 Windows 7 Professional

---

## Modello di riferimento workstation HP

Workstation HP Z820      Intel Xeon E5-2630 v2 (6 core/2,6  
 GHz) x 2  
 Memorie DDR3-1333 MHz da 2 GB x  
 2 (minimo)  
 HDD SATA da 500 GB 7,2 Krpm x 1  
 Unità DVD-ROM  
 AMD FirePro W7000  
 Windows 7 Professional

---

## Modello di riferimento workstation HP 2

Workstation HP Z820      Intel Xeon E5-2690 (8 core/2,9  
 GHz/20M) x 2  
 Memoria DDR3-1600 MHz da 2 GB x  
 2 (minimo)  
 HDD SATA da 500 GB 7,2 Krpm x 1  
 Unità DVD-ROM  
 NVIDIA Quadro K5000  
 Windows 7 Professional

---

## Modello di riferimento notebook Dell

	CPU Intel Core i7-3820 QM Quad Core 2,7 GHz
	SDRAM da 16 GB DDR3-1333
HP EliteBook 8770w	500 GB/7200 RPM
	NVIDIA Quadro K4000M
	Unità DVD+/-RW
	Windows 7 Professional

---

Gallery

