

Banca Popolare di Sondrio

使用 OpenText 提升開發人員生產力，並為客戶推出全新產品。

綜覽

Banca Popolare di Sondrio 是義大利一家歷史最悠久的信貸合作銀行，該公司聘有 2,600 名員工，在全義大利設有超過 330 家分行。

挑戰

銀行必須提出更多服務才能滿足消費者需求。現在的客戶期盼能透過線上、電話、親洽分行和在行動裝置上管理帳戶，並要求更多新服務。

同時，銀行主管也需要更詳細的分析與報告來做出周延的企業決策，迎戰激烈的同

「採用 Micro Focus 解決方案 (目前隸屬 OpenText 旗下)，讓我們的開發人員生產力提升了百分之 20。有助於縮短將新服務提供給客戶與商務使用者的上市時程。」

MILO GUSMEROLI

副總經理

Banca Popolare di Sondrio

業競爭。再者，銀行必須經常調整其營運方式，因應不斷革新的業界規範。

Banca Popolare di Sondrio 副總裁 Milo Gusmeroli 說明：「我們的壓力是要比以往更快地開發出新服務。最重要的是，我們也必須保持較低的經常費用水準來維持競爭優勢。」

「我們在 IBM 大型主機平台上執行所有的核心線上系統，以確保高可用性與高安全性。若還要在大型主機上同時執行應用程式開發與測試，我們必須謹慎地排程開發與測試工作，避免干擾關鍵任務的核心業務活動。」

「客戶對新服務的需求大幅攀升，讓我們發現投資新產能的需求。我們面臨到的選擇是：擴充大型主機資源，或將部分測試與開發工作移到其他平台。最後我們決定找專家來協助我們選出最理想的作法。」

解決方案

在與各家廠商討論後，該銀行決定部署 OpenText™ 的 Micro Focus™ Enterprise Test Server、OpenText™ 的 Micro Focus™



Banca Popolare di Sondrio Fondata nel 1871

簡介

產業

銀行業

地點

義大利

挑戰

不僅有為客戶快速提供新服務的壓力，又必須控制經常費用的支出，迫使 Banca Popolare di Sondrio 尋求提升應用程式開發與測試程序效率的方法。

產品與服務

Data Express
Micro Focus Enterprise Developer
Micro Focus Enterprise Test Server

成功要點

- + 提升 20% 的開發人員生產力
- + 縮短 20% 的測試週期
- + 相較於擴充大型主機產能，成本降低 20%
- + 在三年內降低 40% 的總開發與測試成本

「相較於其他擴充大型主機產能的選項， Micro Focus (目前隸屬 OpenText™ 旗下) 方案 便宜了 20%。我們期許自己未來三年透過提升 生產力與效率，降低 40% 的開發與測試成本。」

MILO GUSMEROLI

副總經理

Banca Popolare di Sondrio

和我們交流

[OpenText 執行長](#)

[Mark Barrenechea 的部落格](#)



Enterprise Developer 及 OpenText™ Data Express 來精簡、自動化及加速測試與開發，因為 OpenText™ 解決方案能在符合成本效益的 x86 伺服器上執行。

Gusmeroli 繼續說道：「Micro Focus (目前隸屬 OpenText™ 旗下) 針對我們的業務難題提出了創新的解決方法。我們使用 Micro Focus (目前隸屬 OpenText 旗下) 解決方案從綠幕轉移到以 Eclipse 為基礎的開發環境，大幅提升了開發人員的生產力，同時也節省不少成本。」

Banca Popolare di Sondrio 與 OpenText™ 專業服務團隊共同合作進行客製化，並轉移到更靈活的開發環境。OpenText 為 Micro Focus 產品提供了進一步的支援。

Gusmeroli 回想道：「Micro Focus (目前隸屬 OpenText 旗下) 團隊提供了優異的支援，主動處理我們的問題，協助我們如期完成部署。」

目前銀行在 x86 伺服器上使用 Micro Focus Enterprise Developer 來進行除錯與初始測試，持續提升開發人員的效率，並改善針對大型主機開發的程式碼品質。軟體穩定下來後便會移至 Micro Focus Enterprise Test Server 環境進行使用者接受度測試，或用來提供訓練。

藉由部署 OpenText 解決方案，Banca Popolare di Sondrio 建立了受保護的專屬測試環境，讓 IT 人員能夠開發創新產品，而無需擔心干擾核心業務活動。此外，解決方案讓企業得以採用其他平台，減少受制於單一平台的商業風險。OpenText 環境特別適用於為目前未託管在大型主機上的環境，開發新的應用程式版本 (例如用於營運部門員工訓練的應用程式)。

成果

切換至以 Eclipse 為基礎的開發環境可簡化編碼與除錯作業，讓員工能夠加速開發與測試程序，例如藉由推動早期偵測錯誤，讓銀行得以縮短 20% 的測試週期。

Gusmeroli 表示：「採用 Micro Focus (目前隸屬 OpenText™ 旗下) 解決方案，讓我們的開發人員生產力提升了百分之 20，有助於縮短將新服務提供給客戶與商務使用者的上市時程。」

此外，Micro Focus Enterprise Test Server 提供簡單易用的介面，協助操作人員在應用程式開發中提供更多輸入，進而產生能更精準滿足企業需求的輸出。

該解決方案也讓銀行得以將寶貴的大型主機產能留給核心線上系統使用，進而節省成本。

Gusmeroli 表示：「相較於其他擴充大型主機產能的選項，Micro Focus (目前隸屬 OpenText™ 旗下) 所提出的方法便宜了 20%。我們期許自己未來三年透過提升生產力與效率，降低 40% 的開發與測試成本。」

銀行透過提供簡單易用的現代化工具，更能吸引並留住高績效的開發人員，同時降低對熟悉大型主機開發的人員的依賴，跳脫人才短缺的窘境。

Gusmeroli 最後說道：「在 Micro Focus (目前隸屬 OpenText 旗下) 的支援下，我們打造出具有前瞻性的平台，為我們的企業帶來實質的效益。」

如需更多資訊，請瀏覽：

www.microfocus.com/opentext