

# Sicurezza e lavori in solitaria: il valore dell'auto osservazione

Steve Roberts  
*Safety Performance Solutions*

## ABSTRACT

L'intervento è un'introduzione a un tema complesso come quello delle auto-osservazioni comportamentali per i lavoratori isolati all'interno del processo di BBS. Verranno trattati i principi di base così come un caso studio su piccola scala che ha coinvolto gli auto trasportatori di un'azienda di distribuzione di bevande.

## RELATORE



**STEVE ROBERTS** è co-fondatore e senior partner della **Safety Performance Solutions, Inc.** Ha ottenuto una laurea in Psicologia Industriale Organizzativa alla West Chester University e un Dottorato di Ricerca in Psicologia Applicata/Sperimentale con focus sull'Organizational Behavior Management alla Virginia Tech. **Le sue aree di specializzazione includono la progettazione, l'implementazione e la valutazione di processi di sicurezza basati sul comportamento e sulle persone, l'assessment della cultura organizzativa per guidare interventi di sicurezza, aumentare il coinvolgimento dei lavoratori nelle attività legate alla sicurezza, la progettazione di sistemi di gestione organizzativa, lo sviluppo della leadership e la comprensione e riduzione degli errori umani sul luogo di lavoro.** Prima di co-fondare la Safety Performance Solutions nel 1995, Steve è stato ricercatore associato per il Management Systems Laboratories (MSL) e il Center for Organizational Performance Improvement of the Industrial and

Systems Engineering Department alla Virginia Tech, nonché consulente nell'ambito della sicurezza alla Make-A-Difference, Inc.

Ha insegnato Metodi di Ricerca alla Virginia Tech, e per cinque anni è stato Project Manager al Center for Applied Behavior Systems (CABS) del Dipartimento di Psicologia della Virginia Tech, dove ha preso parte a numerosi progetti di ricerca incentrati sull'applicazione dei principi della Behavior Analysis alla psicologia industriale, sperimentale e della personalità, allo scopo di migliorare la qualità di vita. Steve ha inoltre pubblicato articoli su rinomate riviste scientifiche tra cui l'American Journal of Health Promotion, l'Applied and Preventive Psychology, il Journal of Organizational Behavior Management e il Journal of Safety Research, e scritto il capitolo "Actively Caring for Occupational Safety: Preventing Injuries with People Based Safety" del libro "Actively Caring for People: Cultivating a Culture of Compassion" di Scott Geller (2013). Steve è anche autore principale del capitolo "Principles of Behavior-Based Safety" del libro "Handbook of Safety Principles", edito da Niklas Möller dello Sweden's Royal Institute of Technology e pubblicato da John Wiley & Sons (2018). **Recentemente, Steve è stato nominato tra i "50 Top Safety Leaders" dall'Industrial Safety & Hygiene News (ISHN)**, è speaker ad eventi di natura sia pubblica che privata e fa consulenza ad aziende appartenenti ad ogni settore industriale. Tra le aziende clienti di Steve spiccano ExxonMobil, Newmont Mining, Alpha Natural Resources, Owens Corning, Specialty Granules, JSR Micro, Boart Longyear, Pratt & Whitney, Marathon petroleum e la Marina militare statunitense. Infine, da 13 anni a questa parte, Steve insegna il corso People-Based Safety che ogni anno si tiene al Seminarfest dell'American Society of Safety Engineers (ASSE).