

Analisi delle cause di infortuni e di malattie professionali per i lavoratori operanti nei cantieri stradali ed autostradali temporanei e mobili e realizzazione di linee guida tecnico-organizzative per la tutela della salute e sicurezza degli addetti

- [Ricerca parte I](#)
  - Illustrazione sintetica del progetto
  - A) Definizione del comparto, delle attività di ricerca e metodologia
    - Analisi dei processi lavorativi
    - Schede committente
    - Schede imprese
    - Scheda di sopralluogo in cantiere
  - B) Capitolo 1: censimento della documentazione esistente (protocolli, manuali, linee guida etc) relativa alla sicurezza sul lavoro e della letteratura tecnico-scientifica.
- [Ricerca parte II](#)
  - L'organizzazione della Stazione appaltante e del Committente
  - L'organizzazione aziendale
  - Descrizione dei cicli produttivi e del profilo dei rischi tradizionali
  - Incidenti da traffico nei cantieri stradali: dati, fattori di rischio e possibili azioni di prevenzione
  - Allegato A - FIGURE PROFESSIONALI NEGLI APPALTI PUBBLICI NELLE DIVERSE NORMATIVE
  - Allegato B
    - CAMPIONAMENTI AMBIENTALI E PERSONALI PER VALUTAZIONE ESPOSIZIONE AD IPA
    - ESPOSIZIONE ALLE VIBRAZIONI AL CORPO INTERO (CONTARP INAIL DIREZIONE REGIONALE DELL'UMBRIA)
  - Allegato C - MONITORAGGIO BIOLOGICO PER LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO ESPOSITIVO A COMPOSTI GENOTOSSICI (DIPARTIMENTO DI IGIENE E SANITÀ PUBBLICA UNIVERSITÀ DI PERUGIA)
- [Ricerca parte III](#)
  - Linee guida tecnico organizzative per la tutela della salute e sicurezza degli addetti
  - Esempio di manuale del sistema
  - Documenti di sistema
  - Procedure gestionali
  - Procedure operative
  - Istruzioni operative
- [Ricerca completa](#)
- [Documento di sintesi](#)