

## LIGURIA

**Committente:**

**Autostrade per l'Italia S.p.A.**

Oggetto:

Sistema Automatico di monitoraggio del traffico sull'A10 (tratto autostradale Genova Aeroporto - Genova Ovest)

Inizio/Fine Lavori:

1999 - 2002

Consistenza Fornitura:

sistema di rilevamento automatico degli incidenti e delle code mediante spire virtuali con l'impiego di schede di analisi video costituito da 24 postazioni con l'impiego di un sistema esperto; sistema di videosorveglianza costituito da 24 telecamere; realizzazione del centro di controllo e della rete di telecomunicazione

### Sistemi di Controllo Accessi a Zone a Traffico Limitato, Centri Storici, corsie riservate

<b>Cliente:</b>	<b>Comune di Rapallo (GE)</b>
Anno/Periodo:	2009
Descrizione:	1 varco

La tabella seguente riporta le principali referenze di Project Automation S.p.A. relativamente alla fornitura e/o al noleggio di sistemi digitali di rilevamento delle infrazioni al C.d.S. (art. 142 Superamento Limiti e art. 146 Passaggio con il semaforo rosso) realizzati con apparato Traffiphot III SR Photor&V.

<b>Cliente:</b>	<b>Comune di Rapallo (GE)</b>
Anno/Periodo:	2014
Descrizione:	Contratto di manutenzione di apparecchiature digitali per il rilevamento delle infrazioni al Codice della Strada (art. 146 e art. 142). 3 sistemi