



## Nominativo Cliente: Comune di Rivoli

MANUTENZIONE ORDINARIA E STRAORDINARIA DI NUMERO 4 (QUATTRO) POSTAZIONI FISSE OMOLOGATE PER IL SERVIZIO DI CONTROLLO DELLA VELOCITA' CON SISTEMA DI RILEVAMENTO AUTOMATICO DI INFRAZIONI AL CODICE DELLA STRADA

### VERBALE DI VERIFICA INSTALLAZIONE E CORRETTA FUNZIONALITA' DELL'IMPIANTO

L'anno 2023 addì 12 del mese di ottobre, presso il seguente sistema di controllo:

- del passaggio col rosso
- del superamento del limite di velocità

### Anagrafica Impianto

<b>Nome Impianto</b>	<b>RIV-CSO_FRANCIA88-DIR-TORINO_V</b>
<b>Identificativo Impianto</b>	<b>0000004</b>
<b>Numero di serie Impianto</b>	<b>RIV-C2561-04-CV</b>
<b>Matricola Traffiphot IIISR-Photor&amp;V</b>	<b>593-100/60662</b>

sito c/o il Comune di Rivoli in Corso Francia all'altezza del civico 88 e in accordo col decreto di **Omologazione rilasciato dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti con prot. 4130 del 24/12/2004 alla Lindblad & Piana srl.**

Il sottoscritto Sig. Rossetti Marco in qualità di operatore della ditta Project Automation SpA di Monza (MB)

dichiara quanto segue:

1. di aver verificato l'installazione del suddetto impianto
2. di aver verificato la corretta funzionalità dell'impianto, in accordo con quanto riportato nel Manuale per l'Utente e di Installazione consegnati all'Organo accertatore (come prescritto dal Decreto di Omologazione)



Si attesta inoltre che le prove di verifica funzionale hanno evidenziato la perfetta efficienza dell'impianto e si procede pertanto alla chiusura della presente verbalizzazione di cui è parte integrante la seguente documentazione:

- **Certificato di Taratura LAT 101 N201\_2023\_ACCR\_VX**
- **Scheda di Configurazione impianto**

Letto, confermato e sottoscritto

Rivoli, li 12 ottobre 2023

**Per Project Automation SpA**  
L'Operatore

---

**Per Project Automation SpA**  
Il Responsabile

PROJECT AUTOMATION S.p.A.  
Viale Elvezia, 42  
20052 MONZA (MI)

**Per la Direzione della Polizia Locale della Città di Rivoli**

---