



Nominativo Cliente: Comune di San Martino di Lupari

**SERVIZIO DI NOLEGGIO E DI MANUTENZIONE DI SISTEMI
AUTOMATICI DI CONTROLLO DELLA VELOCITA'**

**VERBALE DI INSTALLAZIONE E VERIFICA DELLA CORRETTA
FUNZIONALITA' DELL'IMPIANTO**

L'anno 2020 addì 11 del mese di giugno, presso il seguente sistema di controllo:

- del passaggio col rosso
 del superamento del limite di velocità

Anagrafica Impianto

Nome Impianto	SAN_MARTINO_L-SR53-KM_28+000_DIR_VI-TV
Identificativo Impianto	0028000
Numero di serie Impianto	SML-C2612-01-CV
Matricola Traffiphot III SR-Photor&V	593-100/60753

sito c/o il Comune di San Martino di Lupari (PD) in SR 53 Km 28+000 direzione Campagnalta, 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**, i sottoscritti:

- Sig. Lazzarotto Angelo in qualità di Operatore della ditta Project Automation S.p.A. di Monza (MB)
- _____ e _____ in qualità di Rappresentante dell'Organo accertatore

Prendono atto di quanto segue:

1. Lazzarotto Angelo dichiara di aver ultimato l'installazione e attivazione del suddetto impianto
2. Lazzarotto Angelo unitamente al _____ procedono alla verifica della corretta funzionalità dell'impianto, in accordo con quanto riportato nel Manuale per l'Utente consegnato 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:

- **Scheda di Configurazione impianto**
- **CERTIFICATO DI TARATURA LAT 101 D801_2020_ACCR_VX**

Letto, confermato e sottoscritto

San Martino di Lupari, li 11 giugno 2020

Per Project Automation SpA
L'Operatore

Per Project Automation SpA
Il Responsabile

Per l'Organo accertatore
Il Comandante della Polizia locale

IL COMANDANTE
Vice Commissario Cirazza Andrea

