



## Comune di Sant'Elpidio a Mare (FM)

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

L'anno 2020 addì 2 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>	SP109-TURATI-DIR-NORD
<b>Matricola PARVC</b>	1710015197

sito c/o Comune di Sant'Elpidio a Mare SP 109 intersezione Via Turati direzione Nord, in accordo col decreto di **Approvazione rilasciato dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti con prot. 1929 del 03 Aprile 2013**, i sottoscritti:

- Sig. Pietro Monzani in qualità di operatore della ditta Project Automation SpA di Monza (MB)
- e
- Il dott. Stefano Tofoni in qualità di Responsabile del Procedimento

Prendono atto di quanto segue:

1. Pietro Monzani, in qualità di operatore della ditta Project Automation dichiara di aver ultimato l'installazione e attivazione del suddetto impianto
2. Pietro Monzani unitamente al Responsabile del Procedimento Com. Dott. Stefano Tofoni 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 prot. 1929 del 03 Aprile 2013),



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:

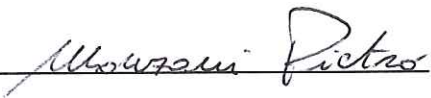
➤ **CERTIFICATO DI TARATURA LAT 101 E519\_2020\_ACCR\_VX**

Letto, confermato e sottoscritto

Sant'Elpidio a Mare, 02/10/2020

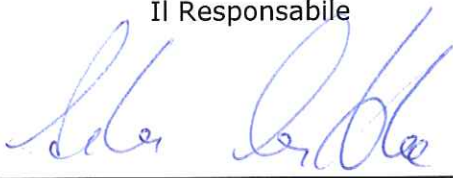
**Per Project Automation SpA**

L'operatore

  
\_\_\_\_\_

**Per Project Automation SpA**

Il Responsabile

  
\_\_\_\_\_

**Per l'Organo accertatore**

Il responsabile del Procedimento

\_\_\_\_\_