



Provincia di Ravenna

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

L'anno 2022 addì 1 del mese di DICEMBRE, presso il seguente sistema di controllo

del passaggio col rosso
 del superamento del limite di velocità

Anagrafica Impianto

Nome Impianto	SP31-KM2+070-DIR-COTIGNOLA
PASVC	1410005460

sito c/o RAVENNA SP31-KM2+070-DIREZIONE-COTIGNOLA, in accordo col decreto di **Approvazione rilasciato dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti con prot. 1565 del 02 Aprile 2014**, i sottoscritti:

- Sig. Grasso Mauro in qualità di Responsabile della ditta Project Automation S.p.A. di Monza (MB)
e
- Il Responsabile dell'Organo accertatore

Prendono atto di quanto segue:

1. Il Sig. Olivieri Mario in qualità di operatore della ditta Project Automation S.p.A. dichiara di aver ultimato la verifica della corretta funzionalità dell'impianto;
2. Mario Olivieri unitamente al Responsabile dell'organo accertatore 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 Approvazione).



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 K537_2022_ACCR-VX**

Letto, confermato e sottoscritto

Ravenna, li 01/12/2022

Per Project Automation SpA

L'Operatore

Per Project Automation SpA

Il Responsabile

Per l'Organo accertatore

Il Responsabile