

## RELAZIONE FOTOGRAFICA

<b>DATI DEL PROGETTO E DEL PARTNER DI PROGETTO</b>	
Programma operativo	Interreg V-A Italia-Austria 2014-2020
Numero del progetto	ITAT2033
Acronimo progetto	GOODRIDE
Nome del partner di progetto	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA- DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE



*Kick off meeting del Progetto. 30 aprile 2018*



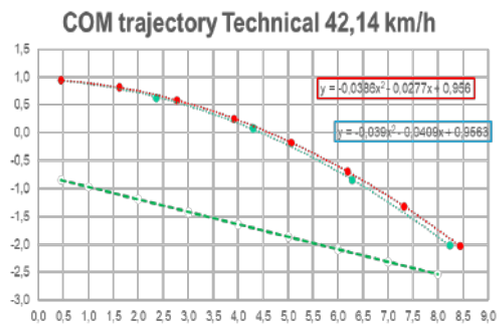
6 luglio 2018: test di salto su impianti del Nevegal



20 settembre 2018: test in pista su impianti di Saalbach



19 febbraio 2019: meeting analisi dati rilevati a Saalbach e Nevegal



Analisi traiettorie salto in pista (Nevegal 2018-2020)



Aprile 2019. Sensorizzazione e calibrazione bicicletta strumentata



Settembre 2019: seconda sessione dati rilevati a Saalbach, bici elettriche



Marzo 2020: meeting online per analisi dati rilevati a Saalbach



Sviluppo e validazione sistema di lancio manichino in pista (Nevegal 2020)



Luglio 2020: test di salto con rider e manichino a Nevegal



Luglio 2020: test di salto con rider e manichino a Nevegal



Luglio-Dicembre 2019. Prove di Vibrazione in laboratorio su manichino strumentato



Gennaio 2020- Novembre 2020. Progetto del sistema di lancio per installazione a Longarone



Novembre 2020: installazione slitta di lancio manichino a Longarone



Progetto e realizzazione slitta di lancio a Longarone (Aprile – Novembre 2020)



20/12/2021

Padova,

Prof. Nicola Petrone

Per il beneficiario:

Timbro e firma del responsabile di progetto