

**IMPIANTO DI:** COMUNE – DENOMINAZIONE IMPIANTO

**“ALLEGATO 2”:** MISURAZIONE SPESSORI SUPERFICIE SINTETICA

*(DA COMPILARE SOLO IN CASO DI MANCATO SOPRALLUOGO DA PARTE DEL LABORATORIO RPOVE SPECIALISTICHE)*

**2.1 – Rilevamento degli spessori**

Punti di Misurazione di Pista e Pedane	Corsie e spessori rilevati								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Arrivo generale									
1° Ostacolo mt. 400 Hs (*)									
2° Ostacolo mt. 400 Hs (*)									
3° Ostacolo mt. 400 Hs (*)									
4° Ostacolo mt. 400 Hs (*)									
5° Ostacolo mt. 400 Hs (*)									
6° Ostacolo mt. 400 Hs (*)									
7° Ostacolo mt. 400 Hs (*)									
8° Ostacolo mt. 400 Hs (*)									
9° Ostacolo mt. 400 Hs (*)									
10° Ostacolo mt. 400 Hs (*)									
Ulteriori 3 letture sul Rettilineo Principale (**) (***)									
Ulteriori 3 letture sul Rettilineo Opposto (**) (***)									
Ulteriori 3 letture sulla Prima Curva (**) (***)									
Ulteriori 3 letture sulla Seconda Curva (**) (***)									
Pedana Lungo/Triplo (**) (consigliate 3 letture)									
Pedana Asta (**) (consigliate 3 letture)									
Pedana Giavellotto (**) (consigliate 3 letture)									
Pedana Semicircolare o Alto (**) (consigliate 6 letture)									

(\*) Si consigliano n° 3 letture per ogni serie di ostacoli negli impianti a 6 corsie e n° 5 letture per ogni serie di ostacoli negli impianti a 8/9 corsie.

Per essere facilmente individuabili nel caso di ulteriori verifiche, le letture da rilevare in corrispondenza degli ostacoli, dovranno essere effettuate al centro del punto di posizionamento degli stessi.

(\*\*) Riportare i punti di lettura non predeterminati, negli appositi spazi del “Quadro 2.2”.

(\*\*\*) Non effettuare letture nelle porzioni delle superfici sintetiche eventualmente dotate di accorgimenti antistress, quali ad esempio reti o altri sistemi (partenze mt. 100 e mt. 110 Hs., zone di stacco, ecc.).

## 2.2 – Punti di Rilevamento degli spessori

<b>Aree di Rilevamento</b>		<b>Descrizione dell'esatto Punto di Lettura</b>
Rettilineo Principale	1^ Lettura	
	2^ Lettura	
	3^ Lettura	
Rettilineo Opposto	1^ Lettura	
	2^ Lettura	
	3^ Lettura	
Prima Curva	1^ Lettura	
	2^ Lettura	
	3^ Lettura	
Seconda Curva	1^ Lettura	
	2^ Lettura	
	3^ Lettura	
Pedana Lungo / Triplo	1^ Lettura	
	2^ Lettura	
	3^ Lettura	
Pedana Asta	1^ Lettura	
	2^ Lettura	
	3^ Lettura	
Pedana Giavellotto	1^ Lettura	
	2^ Lettura	
	3^ Lettura	
Pedana Semicircolare o Pedana Alto	1^ Lettura	
	2^ Lettura	
	3^ Lettura	
	4^ Lettura	
	5^ Lettura	
	6^ Lettura	

Data: gg/mm/aa

IL COLLAUDATORE