

SCHEDA STRUMENTO

Cliente:	Arpae	Sito:	Piacenza
Tipo strumento:	Contatore β a basso fondo	Costruttore:	ASPN
Modello:		S/N:	

Controlli elettronici:

Verifica basse tensioni:

	+5V (+/-0,2V)	+12V (+/-0,5V)	-12V (+/-0,5V)	+24V (+/- 0,5V)
Valore misurato				

Verifica HV:

Valore letto rivel misura:		Valore misurato(+/-3%):	
Valore letto riv. Schermo:		Valore misurato(+/-3%):	

Note:

Controlli funzionali ed operazioni effettuate:

Verifica/operazione effettuata:	Risultato	Verifica/operazione effettuata:	Risultato:
Verifica Mylar sonda e eventuale sostituzione		Valore numerico posizione elipot soglia discriminatore	
Verifica Integrità cavi		Valore numerico posizione elipot finestra discriminatore	
Verifica Funzionalità tastierino contatori			
Verifica Logica funzionamento contatori			

Controlli in misura;

Sorgente #1:	BETA:	Sorgente #2:	BETA:
Sorgente #3:	BETA:	Sorgente #4:	

Verifica effettuata:	Risultato:	Verifica effettuata:	Risultato:
Conteggio fondo Beta		Efficienza Beta sorg 2	
Efficienza Beta sorg 1		Efficienza Beta sorg 3	

Note:

Data:**Firma Tecnico:****Firma cliente:**