

## Valutazione della variabilità del campo elettrico

Operatore: Automatico	Registratore: C-Pro Fiam		
Precisione: 16bit	Fondo scala: +/- 20 Volt	<i>dati per il calcolo:</i>	u.m.
Gestore rete:	Reti Distribuzione Ivrea		
Codice impianto distribuzione:	34687	intervallo campionamento	1 secondo
Codice univoco:	AF12	intervallo di salvataggio dati	60 secondi
Ubicazione:	Ivrea Sacca Fs	limite minimo ddp:	0,85 Volt negativi
Tipo	A.RFI		
Data inizio misure	3 aprile 2020	<i>dati acquisiti:</i>	
Ora inizio misure	10.48		
Codice RTU	1153	numero di record salvati	4320
min ddp al secondo	2,208	Volt negativi	
min ddp al minuto	2,281	Volt negativi	
max ddp al minuto	2,650	Volt negativi	
max ddp al secondo	2,882	Volt negativi	
ddp medio	2,353	Volt negativi	
secondi non protetti in 24h:	0	secondi	
		totale minuti non protetti:	0 minuti

### conformità della misura:

(secondo LG APCE - ed V - 22/06/2015)

### CONFORME

*parametri per il calcolo:*

ddp sotto il 10% della media	0,00	% dei valori registrati			
ddp sopra il 10% della media	0,21	% dei valori registrati			
totale	0,21	% dei valori registrati			
ddp sotto il 25% della media	0,00	% dei valori registrati			
ddp sopra il 25% della media	0,00	% dei valori registrati			
totale	0,00	% dei valori registrati			

ddp medio / minuto - 25%	1,765	Volt negativi
ddp medio / minuto - 10%	2,118	Volt negativi
ddp medio	2,353	Volt negativi
ddp medio / minuto + 10%	2,589	Volt negativi
ddp medio / minuto + 25%	2,942	Volt negativi

### livello variabilità secondo UNI 10950:2001:

### BASSO

campioni < media - 50 mV	3,61	% dei valori registrati
campioni > media + 50 mV	8,59	% dei valori registrati
campioni interferiti	12,20	% dei valori registrati

### livello variabilità secondo UNI 11094:2019:

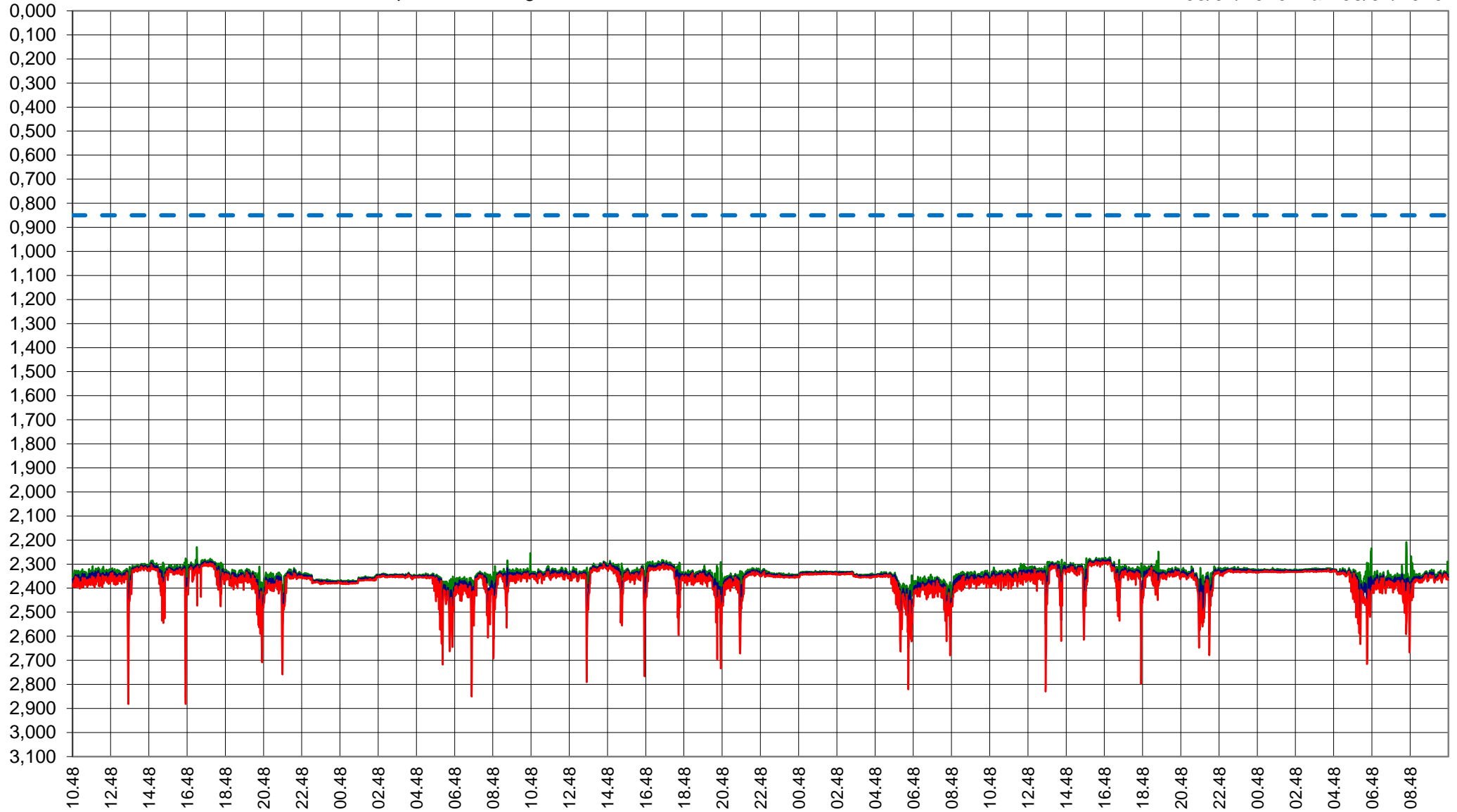
### INTERFERITO

Eseguito da: Fabio Serrami      22 aprile 2020

RTU1153 - AF12 - Ivrea Sacca Fs

ddp tubo Volt negativi, valori min/secondo, max/secondo, medio/minuto

dal 03/04/2020 al 06/04/2020





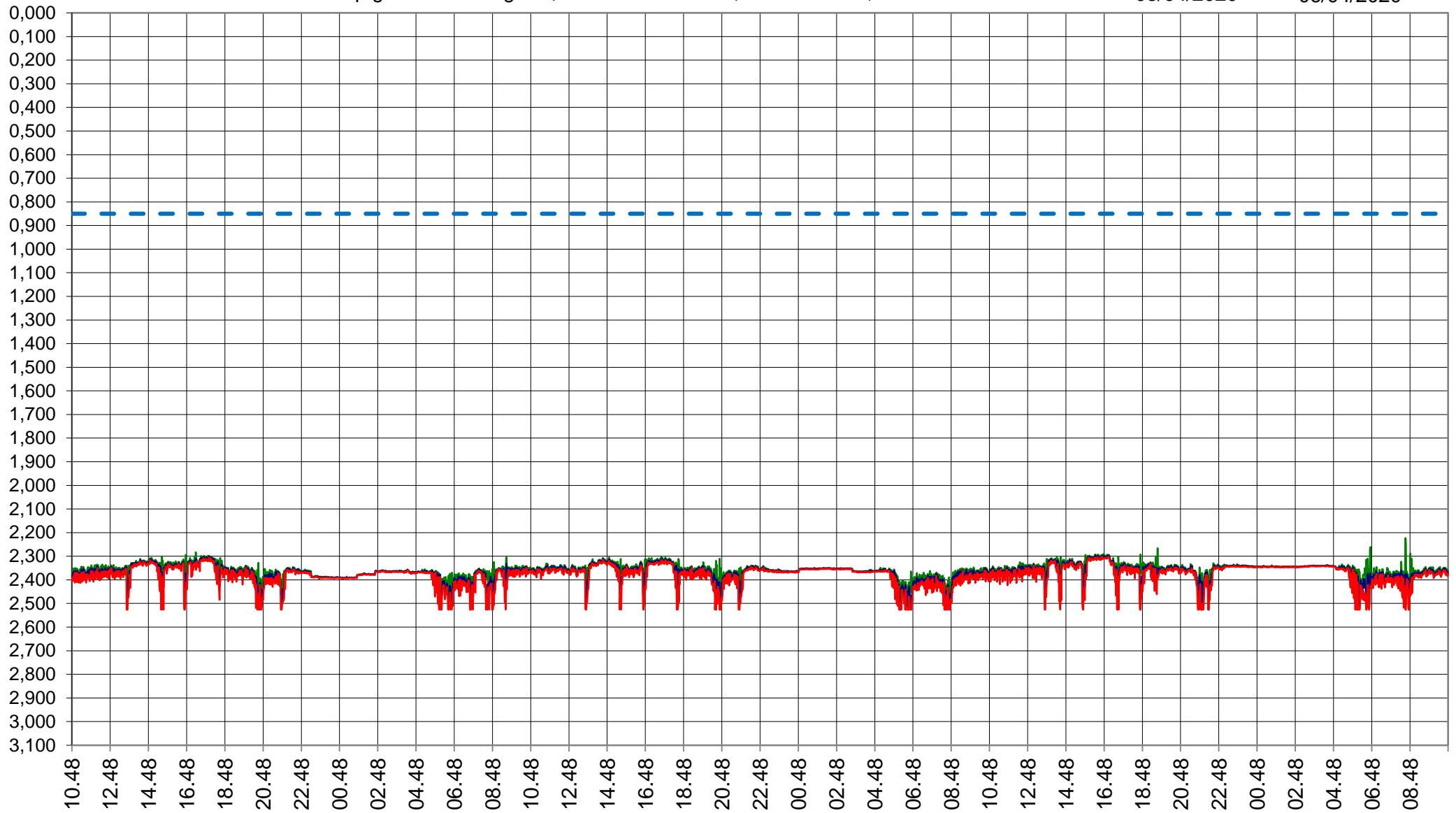
RETI DISTRIBUZIONE

### RTU1153 - AF12 - Ivrea Sacca Fs



ddp guaina Volt negativi, valori min/secondo, max/secondo, medio/minuto

dal 03/04/2020 al 06/04/2020





RETI DISTRIBUZIONE

### RTU1153 - AF12 - Ivrea Sacca Fs



ddp tubo e guaina Volt negativi, valori min/secondo, max/secondo, medio/minuto

dal 03/04/2020 al 06/04/2020

