

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:	AF09	intervallo di salvataggio dati	60 secondi
Ubicazione:	Attraversamento.RFI Quincinetto	limite minimo ddp:	0,85 Volt negativi
Tipo	A.RFI		
Data inizio misure	3 aprile 2020	<i>dati acquisiti:</i>	
Ora inizio misure	15.17		
Codice RTU	1131	numero di record salvati	4320
min ddp al secondo	0,901	Volt negativi	
min ddp al minuto	1,579	Volt negativi	
max ddp al minuto	1,770	Volt negativi	
max ddp al secondo	1,829	Volt negativi	
ddp medio	1,708	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	0,00	% dei valori registrati			
totale	0,00	% 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%	1,281	Volt negativi			
ddp medio / minuto - 10%	1,538	Volt negativi			
ddp medio	1,708	Volt negativi			
ddp medio / minuto + 10%	1,879	Volt negativi			
ddp medio / minuto + 25%	2,135	Volt negativi			

livello variabilità secondo UNI 10950:2001:

BASSO

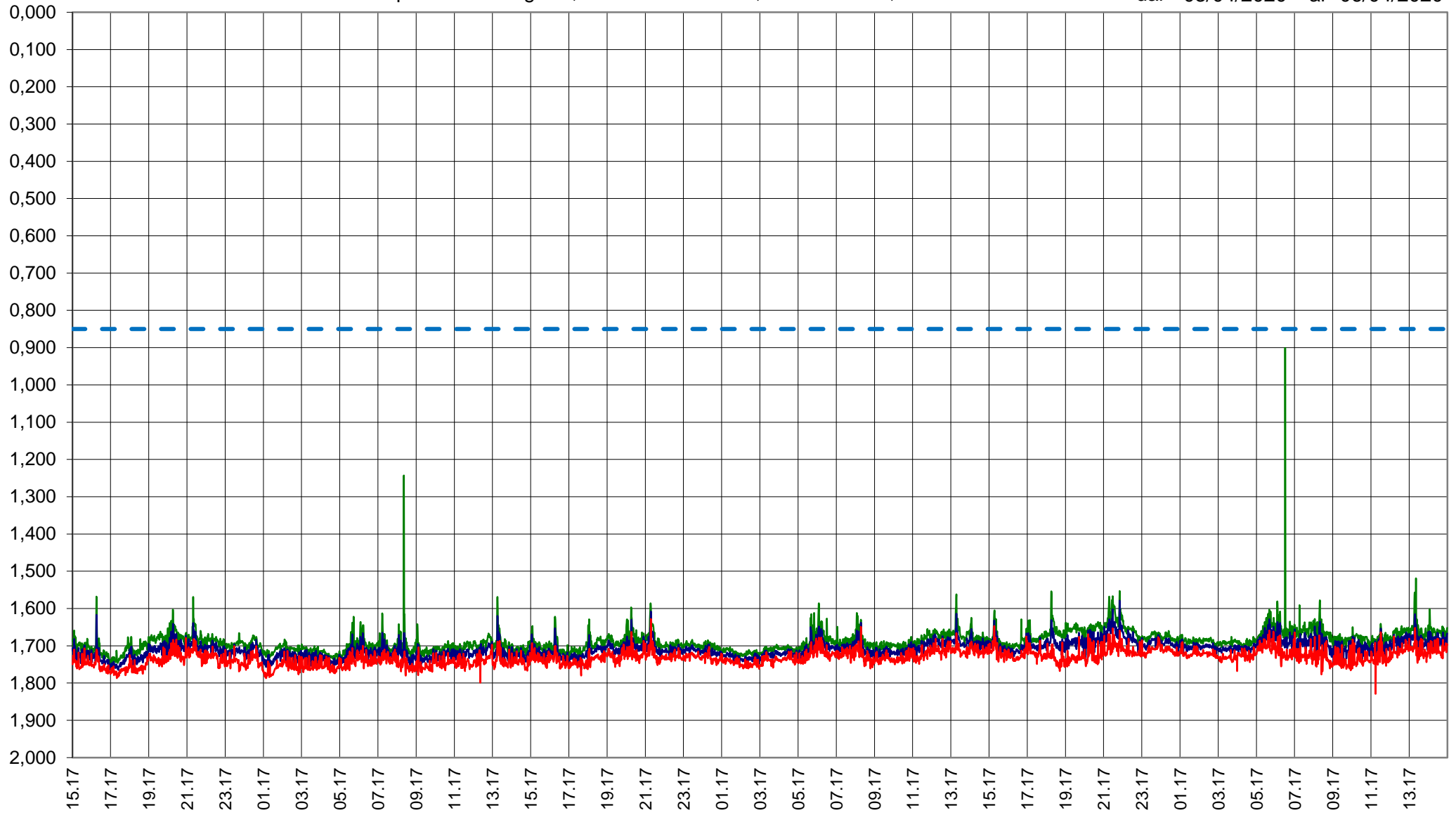
campioni < media - 50 mV	2,06	% dei valori registrati			
campioni > media + 50 mV	0,23	% dei valori registrati			
campioni interferiti	2,29	% dei valori registrati			

livello variabilità secondo UNI 11094:2019: NON INTERFERITO

Eseguito da: Fabio Serrami 22 aprile 2020

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

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





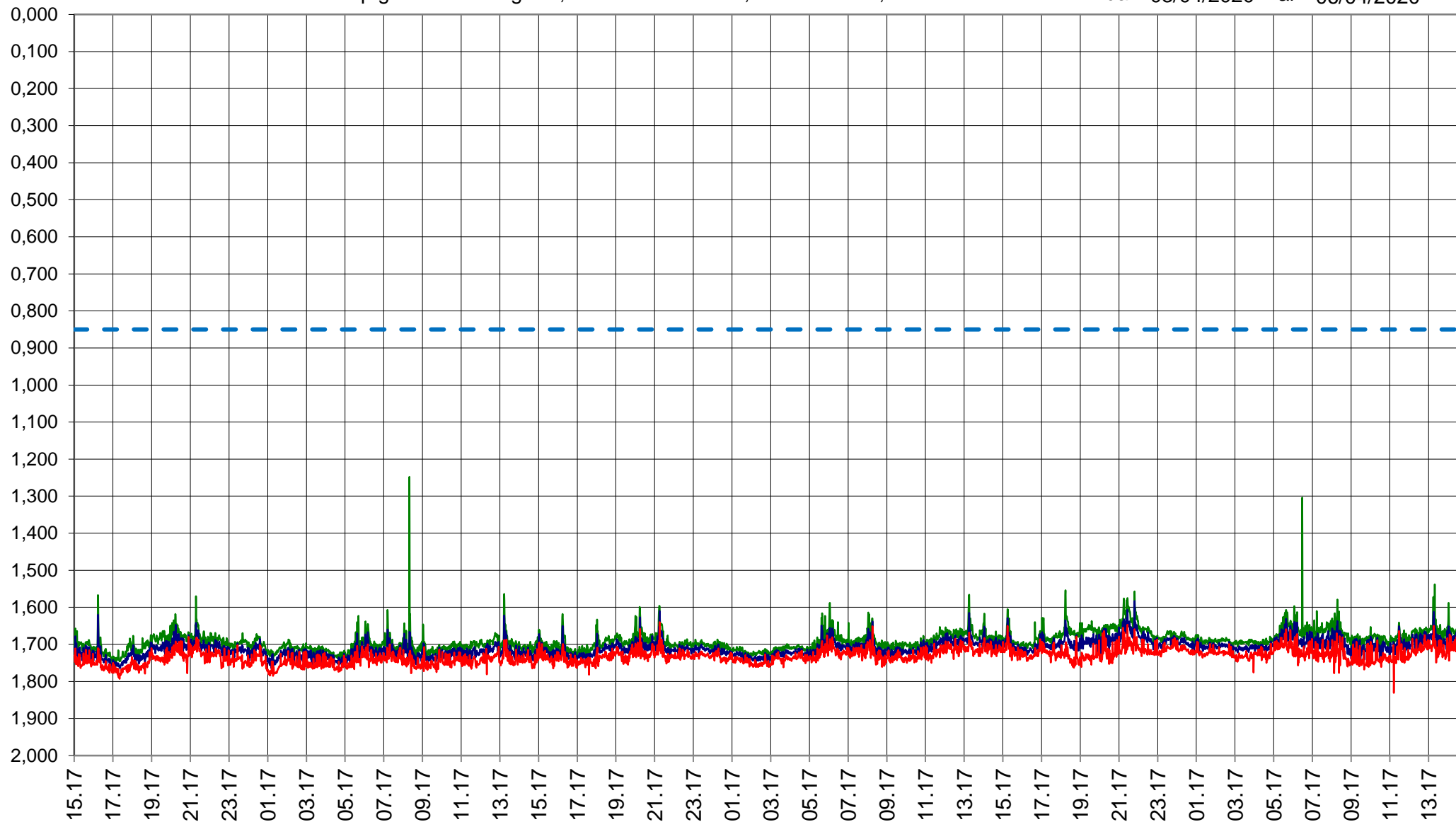
RETI DISTRIBUZIONE



RTU1131 - AF09 Attraversamento RFI Quincinetto Fs

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

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





RETI DISTRIBUZIONE



RTU1131 - AF09 Attraversamento RFI Quincinetto Fs

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

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

