

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:	AF06	intervallo di salvataggio dati	60 secondi
Ubicazione:	Borgofranco - Via Torino	limite minimo ddp:	0,85 Volt negativi
Tipo	A.RFI		
Data inizio misure	4 aprile 2020	<i>dati acquisiti:</i>	
Ora inizio misure	10.28		
Codice RTU	1163	numero di record salvati	4320
min ddp al secondo	1,978	Volt negativi	periodo registrazione 259200 secondi
min ddp al minuto	2,005	Volt negativi	minuti registrazione 4320 minuti
max ddp al minuto	2,070	Volt negativi	ore registrazione 72 ore
max ddp al secondo	2,082	Volt negativi	
ddp medio	2,051	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 medio / minuto - 25%	1,538	Volt negativi
ddp sopra il 10% della media	0,00	% dei valori registrati		ddp medio / minuto - 10%	1,846	Volt negativi
totale	0,00	% dei valori registrati		ddp medio	2,051	Volt negativi
ddp sotto il 25% della media	0,00	% dei valori registrati		ddp medio / minuto + 10%	2,256	Volt negativi
ddp sopra il 25% della media	0,00	% dei valori registrati		ddp medio / minuto + 25%	2,564	Volt negativi
totale	0,00	% dei valori registrati				

livello variabilità secondo UNI 10950:2001:

BASSO

campioni < media - 50 mV	0,00	% dei valori registrati
campioni > media + 50 mV	0,00	% dei valori registrati
campioni interferiti	0,00	% dei valori registrati

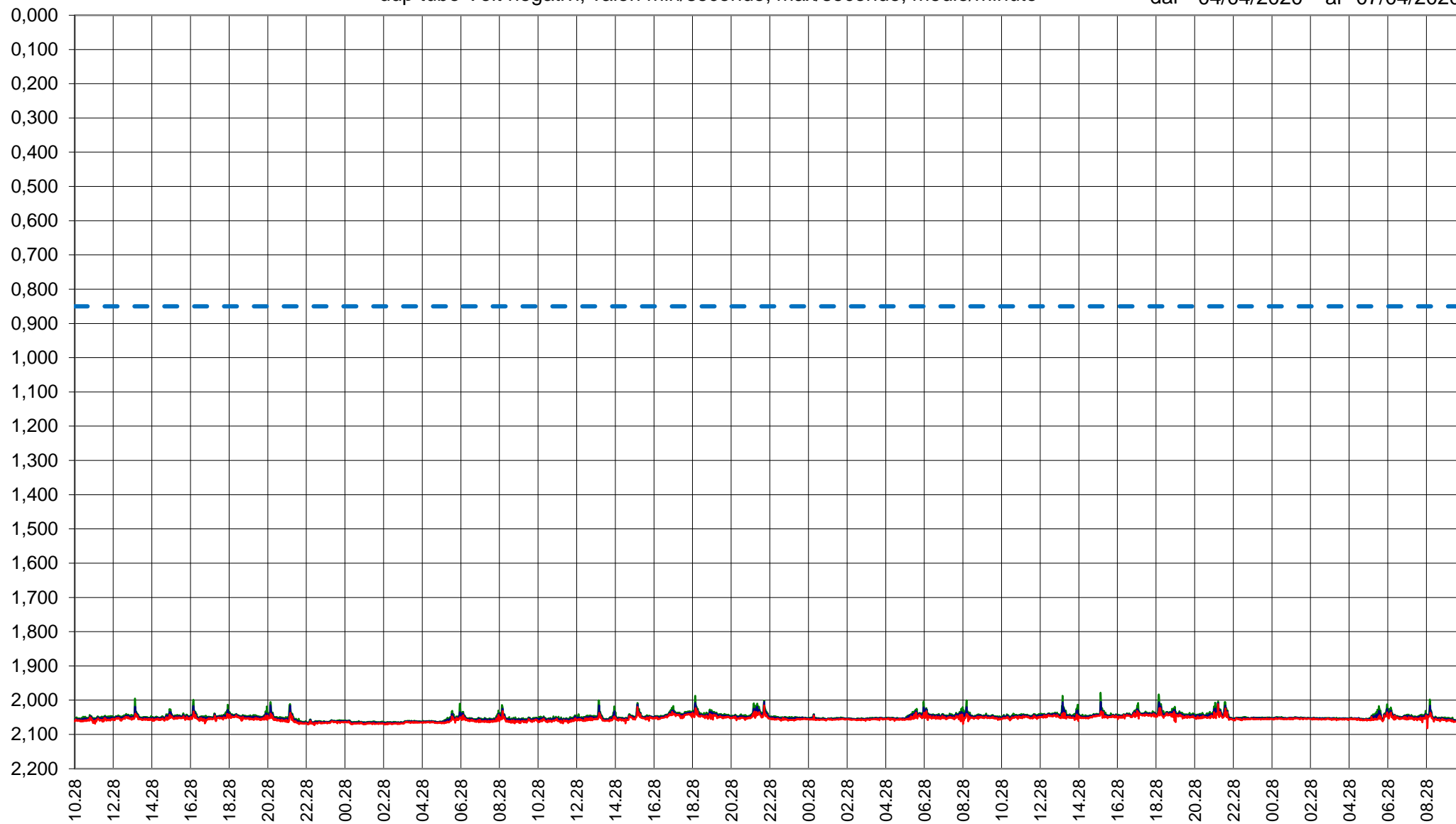
livello variabilità secondo UNI 11094:2019: NON INTERFERITO

Eseguito da: Fabio Serrami 22 aprile 2020

RTU1163 - AF06 - A.RFI Borgofranco - Via Torino

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

dal 04/04/2020 al 07/04/2020





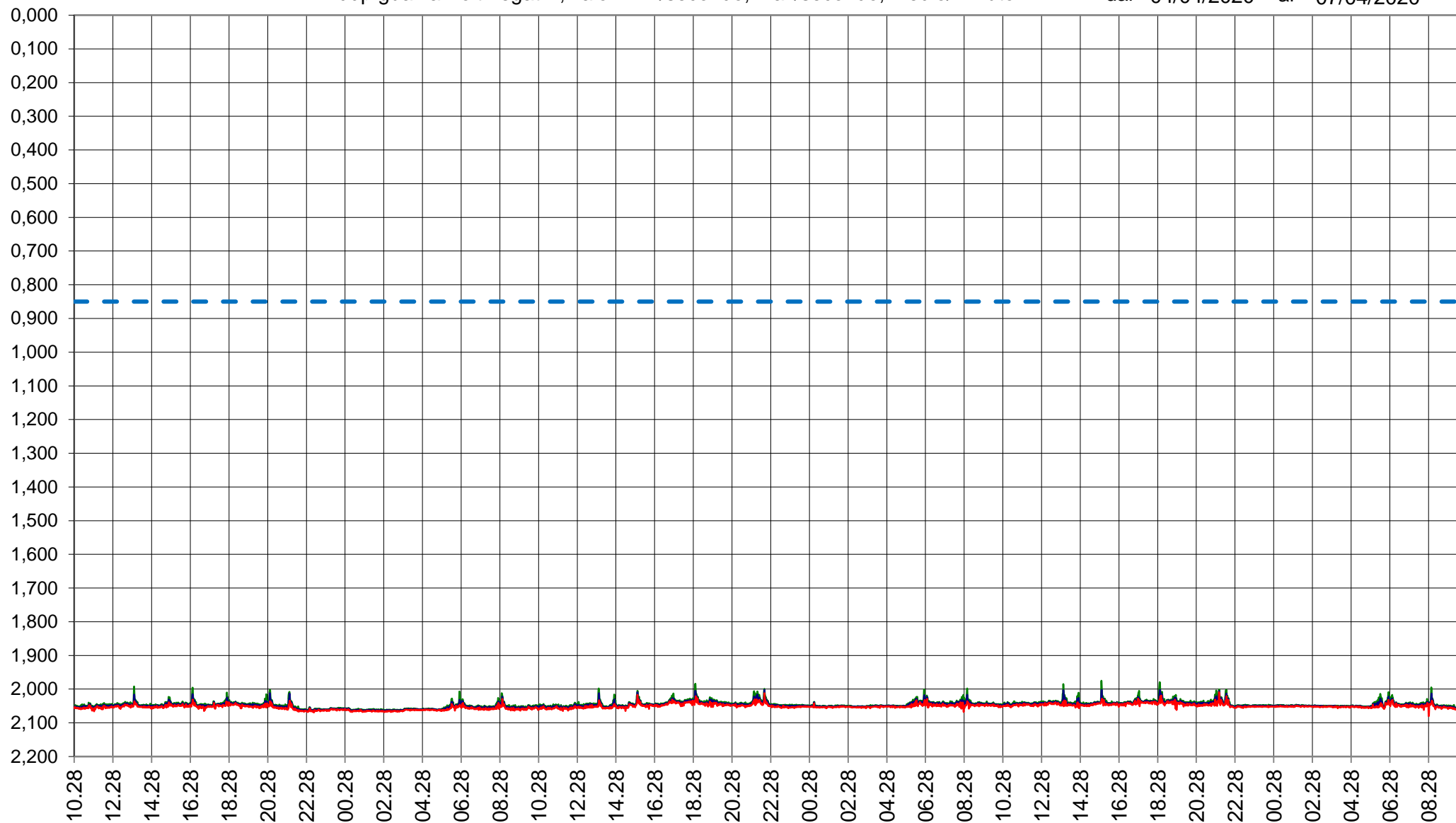
RETI DISTRIBUZIONE



RTU1163 - AF06 - A.RFI Borgofranco - Via Torino

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

dal 04/04/2020 al 07/04/2020





RETI DISTRIBUZIONE

RTU1163 - AF06 - A.RFI Borgofranco - Via Torino



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

dal 04/04/2020 al 07/04/2020

