



RETI DISTRIBUZIONE



Operatore: Automatico	Registratore: C-Pro Fiam	Dati per il calcolo:		
Precisione: 16bit	Fondo scala: +/- 20 Volt	intervallo campionamento	1	secondo
Gestore rete: <b>Reti Distribuzione</b>		intervallo di salvataggio dati	60	secondi
Codice impianto distribuzione: 34687		limite minimo ddp:	0,85	Volt negativi
Codice univoco: AF03		numero di record salvati	4320	n°
Ubicazione: A.RFI Montalto Dora - Via Polisen Fs		periodo registrazione	259200	secondi
Tipo: A.RFI		minuti registrazione	4320	minuti
Data inizio misure: 9 giugno 2018		ore registrazione	72,0	ore
Ora inizio misure: 8.43.00				
codice RTU: 1129				
durata registrazione: 72	ore			
min ddp: <b>0,444</b>	Volt negativi			
max ddp: <b>1,222</b>	Volt negativi			
ddp medio: <b>1,004</b>	Volt negativi			
minuti non protetti in 24h: 58,67	minuti	totale minuti non protetti:	176,00	minuti

<b>conformità della misura</b>	<b>CONFORME</b>
--------------------------------	-----------------

ddp sotto il 10% della media	7,89	% del tempo totale
ddp sopra il 10% della media	0,39	% del tempo totale
totale	8,29	% del tempo totale
ddp sotto il 25% della media	1,60	% del tempo totale
ddp sopra il 25% della media	0,00	% del tempo totale
totale	1,60	% del tempo totale

parametri per il calcolo:

ddp medio - 25%	0,753	Volt negativi
ddp medio - 10%	0,904	Volt negativi
ddp medio	1,004	Volt negativi
ddp medio + 10%	1,104	Volt negativi
ddp medio + 25%	1,255	Volt negativi

<b>livello variabilità elettrica</b>	<b>MEDIO</b>
--------------------------------------	--------------

Eseguito da: Fabio Serrami