

Operatore: Automatico Registratore: C-Pro Fiam
 Precisione: 16bit Fondo scala: +/- 20 Volt
 Gestore rete: **Reti Distribuzione**
 Codice impianto distribuzione: 34687
 Codice univoco: AF13
 Ubicazione: Montalto Dora - Via Aosta Fs 2
 Tipo: A.RFI
 Data inizio misure: 23 novembre 2018
 Ora inizio misure: 12.21.00
 codice RTU: 1151

Dati per il calcolo:

intervallo campionamento 1 secondo
 intervallo di salvataggio dati 60 secondi
 limite minimo ddp: 0,85 Volt negativi

numero di record salvati 4320 n°

durata registrazione 72 ore
 min ddp **0,755** Volt negativi
 max ddp **1,511** Volt negativi
 ddp medio **1,299** Volt negativi

periodo registrazione 259200 secondi
 minuti registrazione 4320 minuti
 ore registrazione 72,0 ore

minuti non protetti in 24h: 0,67 minuti

totale minuti non protetti: 2,00 minuti

conformità della misura	CONFORME
--------------------------------	-----------------

ddp sotto il 10% della media	4,56	% del tempo totale
ddp sopra il 10% della media	0,16	% del tempo totale
totale	4,72	% del tempo totale
ddp sotto il 25% della media	0,49	% del tempo totale
ddp sopra il 25% della media	0,00	% del tempo totale
totale	0,49	% del tempo totale

parametri per il calcolo:

ddp medio - 25% 0,974 Volt negativi
 ddp medio - 10% 1,169 Volt negativi
 ddp medio 1,299 Volt negativi
 ddp medio + 10% 1,429 Volt negativi
 ddp medio + 25% 1,623 Volt negativi

livello variabilità elettrica	BASSO
--------------------------------------	--------------

Eseguito da: Fabio Serrami