

COMMITTENTE

API NOVA ENERGIA S.r.l.

C/so d'Italia n. 19
177198 Roma

STAZIONE ANEMOMETRICA DI

LENTELLA (CH) H 51

LOCALITÀ

CODICE STAZIONE

1771

**Gestione stazione anemometrica
Allegati alla pratica operativa**

GESTIONE STAZIONE ANEMOMETRICA ISPEZIONE

 Codice:
 Data Emissione:
 Revisione:
 Pagina:

 DTP.11.MO
 01/09
 4
 2 di 3

ALLEGATO A 1 alla pratica operativa

ISPEZIONE DEL 07/12/2010

Stazione Anemometrica di	LENTELLA
Codice Stazione	1771
Nazione	ITALIA
Regione	ABRUZZO
Provincia	CHIETI
Comune	ATESSA
Coordinate UTM ED 1950	Zone: 33 T Long: 0475530 Lat: 4641173
Coordinate in gradi WGS 84	Long: 41° 59' 32.9" Lat: 14° 42' 13.4"

LOGGER: Nomad 2 GSM s/n 06578

Descrizione	C	NC	Note
Verifica ancoraggi	X		
Tensione degli stralli	X		
Linearità della torre	X		
Perpendicolarità della torre	X		
Controllo orario e data	X		
ora e data logger			ora attuale
13.46.00 07/12/2010			13.40.00
Controllo voltaggio batterie	X		B1=9.30 V; B2=9.30 V; P=13.60 V;
Controllo pannello solare	X		
Controllo angolo di direzione	X		
Controllo luce di segnalazione	X		
Controllo presenza segnale canale C1-A1	X		
Controllo presenza segnale canale C2-A2	X		
Controllo presenza segnale canale C3-A3	X		
Controllo presenza segnale canale C4-A4	X		
Controllo presenza segnale canale C5-A5	X		
Controllo sensore di velocità a m 50	X		9.10 m/s velocità all'inserimento della scheda
Controllo sensore di velocità a m 40	X		9.10 m/s velocità all'inserimento della scheda
Controllo sensore di velocità a m 30	X		8.70 m/s velocità all'inserimento della scheda
Controllo sensore di velocità a m 20	X		9.80 m/s velocità all'inserimento della scheda
Controllo sensore di velocità a m 10	X		9.60 m/s velocità all'inserimento della scheda
Controllo sensore di direzione a m 50	X		217° direzione all'inserimento della scheda
Controllo sensore di direzione a m 20	X		216° direzione all'inserimento della scheda
Controllo sensore di direzione a m			direzione all'inserimento della scheda
Controllo sensore di direzione a m			direzione all'inserimento della scheda
Controllo sensore di pressione	X		986.50 mB pressione all'inserimento della scheda
Controllo sensore di umidità	X		31.214% umidità all'inserimento della scheda
Controllo sensore di temperatura a m 5	X		19.30 °C temperatura all'inserimento della scheda
Controllo del parafulmine	X		
Controllo allaccio cavi elettrici	X		
Controllo della Memory Card	X		100% - 375 days left

LEGENDA: C = CONFORME + NC = NON CONFORME

Note aggiuntive:

Sostituita la memory card

Test e-mail OK

Ripristinato il cavo con i grilli mancanti (probabilmente rubati)

Data: **07/12/2010**

Firma dell'operatore: **Alessio Coico**

Alessio Coico

Firma dell'operatore: **Alessio Coico**