

COMMISSARIO DELEGATO PER EMERGENZA CONCERNENTE GLI ECCEZIONALI EVENTI METERELOGICI
DEL 26 SETTEMBRE 2007

Decreto n. 40 del 28 settembre 2010

Riallocazione e messa in sicurezza della cabina di trasformazione Enel denominata "Palasport"- località Bissuola, in Comune di Venezia. Approvazione progetto esecutivo e nuovo quadro economico. Cup J75J1000000001 Cig 0501330E96.

Il Commissario delegato

(omissis)

decreta

1. È approvato il progetto per la ricollocazione della cabina Palasport per l'importo complessivo di euro 213.935,42 così suddiviso:

- progetto esecutivo delle opere civili dell'intervento, pari a euro 134.000,00, secondo il seguente quadro economico:
Vedi tabella nel file PDF allegato
- preventivo di spesa, fornito da Enel divisione infrastrutture e reti n. 1482966 per spostamento impianti di rete o presa non attiva in media della cabina denominata Palasport, pari a € 73.277,36 Iva compresa;
- importo forfettario per le attività di progettazione e sopralluogo propedeutiche alla formulazione dei preventivi di spesa da parte di Enel, pari a euro 240,00;
- oneri per la struttura commissariale paria euro 6.418,06;

2. È impegnato l'importo di euro 123.000,00, già accantonato con decreto commissariale 50/09, l'importo di euro 84.277,36, già destinato all'esecuzione delle opere in oggetto con ordinanza commissariale 17/010 e l'ulteriore importo di euro 6.658,06, per un totale di euro 213.935,42 a totale copertura dell'intervento di sistemazione fuori terra della sola cabina Enel denominata Palasport;

3. Si da atto che l'impegno di spesa per i suddetti importi, pari a euro 213.935,42 trova copertura sui fondi di cui alla contabilità speciale n. 3347, nell'ambito della somma indicata all'art. 6 dell'Ordinanza del Presidente del Consiglio dei Ministri n. 3621, in data 18 ottobre 2007;

4. Il presente Decreto è pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Veneto (Burv) e sull'apposito sito del Commissario delegato per l'emergenza concernente gli eccezionali eventi meteorologici del 26 settembre 2007 che hanno colpito parte del territorio della Regione del Veneto.

Ing. Mariano Carraro