

SOCIETÀ ELETTRICA PONZESE S.p.A.

Capitale Sociale € 804.000,21 interamente versato

Sede legale: Via Panoramica, 34
04027 **PONZA (LT)**

9 AGO 2017

Ponza, li

Uffici: Tel. 0771 80345 - Fax 0771 809786

E-mail: sep@societaelettricaonzese.it

C.C.I.A.A. Latina n. 7800

Part. Iva e C.F.: 00091020594

Al Sig. Sindaco del Comune di Ponza

Prof. Francesco Ferraiuolo

Pec: ufficiosegreteriaiponza@pec.it

OGGETTO: Relazione in merito ai disservizi del servizio elettrico nei giorni 5 e 7 agosto .

Il giorno 5 agosto alle ore 20,00 circa, si è registrato un guasto da parte dalle protezioni della rete di media tensione, che ha determinato la caduta del servizio elettrico nelle zone di Giancos, via Umberto e di Le Forna (da zona Conti a Cala Caparra).

Le operazioni di ricerca guasto, intraprese nei minuti successivi, hanno consentito di riattivare il servizio in pochi minuti per la zona di Ponza Porto, mentre la linea di Le Forna è rimasta disalimentata in quanto individuata come affetta dal guasto.

Le operazioni di ricerca della problematica, concentrate nel tratto suddetto, hanno permesso alle squadre intervenute di individuare la presenza di due guasti presso le cabine di "Chiesa Le Forna" e "Piana", dovuti rispettivamente alla perdite di isolamento di un sezionatore MT e del trasformatore MT/BT.

Isolate le cabine interessate, si è proceduto a rialimentare le cabine non coinvolte, le quali sono state ripristinate alle ore 23,00 circa.

Contemporaneamente, le squadre dei tecnici hanno intrapreso le operazioni di ripristino del servizio presso le cabine guaste, conclusesi alle ore 00,30 per la cabina "Chiesa Le Forna" e alle ore 05,30 del giorno 6 agosto per la cabina "Piana".

Il giorno 7 agosto alle ore 22,00 circa, si è verificato il fuori servizio della cabina di distribuzione "Aprea", alimentante la zona di Cala Caparra, dovuto al guasto del trasformatore BT/MT installato.

Le operazioni di ripristino del servizio, iniziate immediatamente, hanno consentito di ripristinare il servizio alle ore 4,30 del giorno 8.

Si ritiene che la causa delle problematiche occorse sia imputabile all'eccessivo surriscaldamento degli impianti di distribuzione, dovuto in questi giorni dall'aumento straordinario dei carichi elettrici a valori mai registrati storicamente, avvenuto contemporaneamente con la persistenza di temperature ambientali record. Tale situazione porta gli impianti a lavorare in condizioni limite.

In tale condizione la Società Elettrica Ponzese SpA ha attivato immediatamente il proprio piano di emergenza elettrico, collocando sull'isola un primo generatore mobile di emergenza, al quale se ne aggiungerà un secondo nei prossimi giorni, pronto ad intervenire in caso di criticità.

A seguito dei black -out di questi giorni e in previsione di persistenti temperature eccezionali , al fine di consentire la continuità del servizio elettrico dell'isola , si invitano gli utenti ad un uso più razionale dell'energia elettrica limitando l'uso delle apparecchiature al solo caso di reale necessità.

Società Elettrica Ponzese S.p.a.