PROSOLAR 1 S.r.I – Dragoni (Ce) – Avviso – Autorizzazione Regionale alla costruzione ed esercizio di linea elettrica, ai sensi dell'art. 111 e ss. del T.U. n. 1775\33 - D.G.R. 2694\95 - 7637\95 - 5363\96.

La PROSOLAR 1 S.r.l., avente sede legale in San Potito Sannitico (Ce) alla strada Provinciale per Gioia, Località Quercete – 81016, P. IVA 03555570617, nella persona dell'amministratore unico Vittorio Civitillo, nato il 07/09/1971 a Piedimonte Matese (Ce), residente a Piedimonte Matese (Ce) in Via V. DI Matteo n. 14, C.F. CVT VTR 71P07 G596R

## **RENDE NOTO**

che con istanza in data 19/04/2011 diretta al settore Provinciale del Genio Civile di Caserta, ai sensi dell'art. 108 e ss. del T.U. sulle Acque ed Impianti elettrici di cui al R.D. 11.12.1933 n. 1775 e s.m.i., degli artt. 87, 88 e 106 del D.P.R. 24.07.1977 n. 616, dell'art. 14 comma 4 bis della legge 08\08\1992 n. 359, della Legge Regionale n. 15 del 26\07\2002, ha chiesto l'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio dell'impianto elettrico costituito dal cavo interrato ed aereo di Media Tensione 20 kV, di lunghezza complessiva 0,47 km, fra la cabina di consegna del campo fotovoltaico da realizzare in Dragoni alla Via Nocelle alla rete di distribuzione MT ENEL con inserimento in antenna alla cabina secondaria MT/BT "Santa Cristina" ubicata in Dragoni alla via Zingarelli. Nel contempo, ha chiesto che, a norma a norma degli artt. 113 e 115 del citato T.U. 1775/1933, dell'art. 1, co. 4, L. 10\1991, nonché ai sensi del D.Lgs n° 387\03, art. 12, comma 1, l'impi anto di produzione elettrica fotovoltaica, l'elettrodotto e le opere annesse siano dichiarate di pubblica utilità, indifferibili ed urgenti.

L'impianto elettrico suddetto costituisce infrastruttura in Media Tensione, indispensabile ed urgente per generare energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica nel Comune di Dragoni (Ce) e prima della messa in servizio sarà ceduto ad ENEL per l'inserimento nel perimetro della rete di distribuzione. Il costruendo impianto, presenta le seguenti caratteristiche:

- corrente alternata trifase frequenza 50 Hz
- tensione di esercizio 20.000 Volt
- sviluppo impianto in cavo interrato Al 3x1x70 mmq ed aereo in rame nudo di 35 mmq di lunghezza complessiva 0,47 Km.

L'elettrodotto non determina attraversamenti di strade provinciali. Vengono fissati i termini di inizio e compimento dei lavori rispettivamente di 10 gg. e 20 gg. lavorativi da inizio e comunque in conformità ai termini previsti dalle autorizzazioni rilasciate dagli Enti preposti.

Con riferimento alla Legge n° 186 del 01\03\68, l'i mpianto sarà realizzato nel rispetto delle norme CEI 11-17 (1981) nell'osservanza della Legge n° 339 del 28\06\1986 ed al Regolamento di esecuzione del Ministero LL.PP. n. 28 del 21\03\88 s.m.i.. Il presente avviso è pubblicato all'Albo Pretorio del Comune di Alife interessato dall'impianto e sul Bollettino Ufficiale della Regione Campania (BURC). Ai sensi dell'art. 112 del T.U. n. 1775\33 le opposizioni, le osservazioni e, comunque, le condizioni cui dovrà essere eventualmente vincolata la richiesta di autorizzazione dovranno essere presentate dagli aventi interesse e dagli Enti al Settore Provinciale del Genio Civile, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

PROSOLAR 1 S.r.l.

(Amministratore unico)

Vittorio Civitillo