Avviso di Autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di linea elettrica ai sensi dell'art. 111 e ss. del T.U. n. 1775/1933.

Ditta: Fincedi Campania S.p.A. P. IVA 02584300616 e C.F. 03152991216 - Gricignano di Aversa (CE) in località Zona Industriale Ex Indesit Stabilimento n°17 cap 81030

RENDE NOTO

in data 28/03/2012 che con istanza protocollata in data 28/03/2012, diretta al settore Provinciale del Genio Civile di Caserta, ai sensi dell'art. 111 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 8\08\1992 n. 1 sexies comma 7, della Legge Regionale n. 16 del 26/07/2002, **ha chiesto**, l'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio dell'impianto elettrico costituito dal cavo elettrico internato di Media Tensione a 20 kV, fra la cabina di consegna del campo fotovoltaico, nel Comune di Gricignano di Aversa (CE) e la linea MT preesistente, nel Comune di Gricignano di Aversa (CE) in loc. Zona Industriale ASI Aversa Nord.

Nel contempo, ha chiesto che a norma della L. 10\1991 art. 1 comma 4 e ed ai sensi del D.Lgs n° 387\03 art. 12 comma 1 l'impianto di produzione elettrica fotovoltaica, l'elettrodotto e le opere annesse siano dichiarate di pubblica utilità, indifferibili ed urgenti.

Con la stessa istanza, altresì, nelle more del rilascio dell'autorizzazione definitiva, ha chiesto il rilascio dell'autorizzazione provvisoria all'inizio dei lavori con dichiarazione di pubblica utilità, urgenzi ed indifferibilità ai sensi dell'art.1 comma 4 L. 10\1991 e ed ai sensi del D.Lgs. n° 387\03 art. 12 c. 1.

L'impianto elettrico suddetto costituisce infrastruttura in Media Tensione indispensabile ed urgente per generare energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica.

La costruzione dell'impianto elettrico interesserà il territorio del Comune di Gricignano di Aversa.

Il costruendo impianto presenta le seguenti caratteristiche:

Corrente alternata trifase - frequenza 50 Hz;

- Tensione di esercizio di 20 kV;
- Sviluppo impianto di circa 20 mt. circa in cavo MT.

L'elettrodotto determina parallelismi di strada comunale, ma NON di linee di telecomunicazioni.

I termini di inizio e compimento dei lavori di realizzazione dell'impianto elettrico saranno conformi ai termini previsti dalle autorizzazioni rilasciate dagli Enti preposti.

Con riferimento alla Legge n° 186 del 01\03\68, l'impianto 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.. Lo stesso sarà inoltre conforme alla Legge n° 36\01 ed al DPR del 2003: "Fissazione dei limiti di esposizione, dei valori di attenzione e degli obiettivi di qualità per la protezione della popolazione dalle esposizioni ai campi elettrici e magnetici alla frequenza di rete (50 Hz) generati dagli elettrodotti".

La presente pubblicazione è seguita per gli effetti della dichiarazione di pubblica utilità da inserire nell'emittente decreto Regionale di Autorizzazione.

Analogo avviso è pubblicato ai sensi dell'art. 4 della Legge n. 2359\65, all'Albo Pretorio del Comune di Gricignano di Aversa (CE), interessati 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.