STARSEI s.r.l. - p. iva: 06348351211 - sede in Napoli - 80122, via M. Schipa, n°100

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

RENDE NOTO

VARIAZIONE PERCORSO CAVIDOTTO INTERRATO NEL COMUNE DI SANTA MARIA CAPUA VETERE:

in merito alla istanza prot. n. 2010.0006411 del 05/01/2010, 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 08\08\1992 n. 1 sexies comma 7, della Legge Regionale n. 16 del 26\07\2002, in cui ha chiesto, l'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio dell'impianto elettrico costituito dal cavo elettrico interrato di Media Tensione a 30 kV, fra la cabina di raccolta del campo fotovoltaico, in loc. Ponte delle Tavole del Comune di Frignano (Ce) e la Sottostazione Elettrica MT\AT da ubicarsi nei pressi della Stazione Elettrica di trasformazione AAT/AT "Santa Maria Capua Vetere" di TERNA spa, nel Comune di Santa Maria C.V. (Ce), attraversando i territori dei Comuni di Casaluce (Ce) e Teverola (Ce). Nel contempo, ha chiesto che a norma della L. 10\1991 art. 1 co. 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, urgenza ed indifferibilità ai sensi dell'art. art. 1 co. 4 L. 10\1991 e ed ai sensi del D.Lgs n°387\03 art. 12 co. 1.

L'impianto elettrico suddetto costituisce infrastruttura in Media Tensione e Alta Tensione indispensabile ed urgente per generare energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica nel Comune di Frignano (Ce).

La costruzione dell'impianto elettrico (cavidotto interrato di vettoriamento in Media Tensione) interesserà il territorio del Comune di Frignano, Casaluce, Teverola e Santa Maria Capua Vetere. Il costruendo impianto presenta le seguenti caratteristiche: corrente alternata trifase – frequenza 50 Hz (E.L.F.);

- Tensione di esercizio di 30.000 Volt 150.000 Volt;
- Sviluppo impianto di circa 7.160 mt. circa in cavo sotterraneo M.T. 40 mt cavo aereo A.T. L'elettrodotto determina attraversamenti/parallelismi di strade comunali \ provinciali \statali ma NON di linee di telecomunicazioni . Vengono fissati i termini di inizio e compimento dei lavori rispettivamente di sei mesi ed un anno e comunque in conformità ai termini previsti dalle autorizzazioni rilasciate dagli Enti preposti.

Data in particolare l'urgenza di produrre l'energia da fonte rinnovabile, questa società chiede che sia indetta a cura di codesto settore del Genio Civile, una conferenza di servizi agli effetti del capo IV dell'art. 14 della Legge n. 241\1990 s.m.i., con l'interessamento in particolare degli enti di cui all'art. 120 del T.U. n. 1775\1933 nonché di tutte le Autorità preposte alla tutela del Territorio.

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.. 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 Santa Maria Capua Vetere, interessato all'ulteriore ampliamento del cavidotto interrato nel territorio del Comune di Santa Maria Capua Vetere (circa 600 mt in più), rispetto al tracciato inizialmente progettato e pubblicato con il rende noto ai comuni di Frignano, Casaluce, Teverola, e Santa Maria Capua Vetere 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

Il Responsabile - dott. Mario PALMA