

OGGETTO : IVPC MINIPOWER srl – Via Circumvallazione 108 – 83100 AVELLINO – Codice Fiscale e Partita IVA : 02582780645

Realizzazione di una linea elettrica BT in cavo interrato a 400 V, costituente impianto di rete per la connessione di un impianto fotovoltaico da ubicare nel Comune di San Marco dei Cavoti (BN)

Il sottoscritto avv. Oreste VIGORITO, nella qualità di amministratore unico della IVPC MINIPOWER srl con sede in Avellino alla Via Circumvallazione 108, con la presente

RENDE NOTO

che ha chiesto, ai sensi dell'art. 111 del T.U. 1775 dell' 11/12/1933, alla REGIONE CAMPANIA – Settore Provinciale del Genio Civile di Benevento – Via Traiano 42 – 82100 BENEVENTO – l'autorizzazione definitiva per la costruzione e l'esercizio di una linea elettrica a BT da realizzare nel Comune di San Marco dei Cavoti (BN).

La linea elettrica costituisce la connessione alla rete BT di ENEL Distribuzione di un impianto di produzione da fonte solare avente potenza nominale di 32 kW, ed è stata progettata nel rispetto della Legge 28/06/1986 n. 339 e O.M.LL.PP. 05/08/1998 e sue successive modificazioni ed integrazioni e sarà realizzato tenendo conto delle seguenti norme :

- CEI (Comitato Elettrotecnico Italiano);
- IEC (International Electrotechnical Commission);
- Normativa USL e DPR 547/55 e successive modifiche ed integrazioni per quanto riguarda la sicurezza e la prevenzione degli infortuni.

L'impianto di produzione da fonte solare, da installare sul lastrico solare di copertura di un opificio industriale ubicato nel territorio del comune di San Marco dei Cavoti (BN), identificato in catasto al foglio 33 particella 392 sub 10, sarà connesso alla rete di distribuzione mediante una nuova linea BT in derivazione da un nodo esistente, della lunghezza di Km. 0.124, che si sviluppa interamente su strada comunale all'interno della Zona PIP in contrada Leccata.

In particolare la soluzione di connessione prevede l'utilizzo di :

- un armadio stradale di derivazione;
- una linea in cavo sotterraneo Al 150 mm² su strada asfaltata con riempimenti in inerte naturale e ripristini, comprese canalizzazioni e giunzioni;
- sostituzione in cabina "Leccata" del trasformatore esistente con uno di taglia pari a 400 kVA.

L'originale della domanda ed il relativo progetto sono depositati presso la sede della Società IVPC MINIPOWER srl e presso la sede municipale interessata dall'impianto a disposizione di chiunque vi abbia interesse.

Avellino lì, 07/06/2012

IVPC MINIPOWER srl - L'Amministratore Unico - Avv. Oreste Vigorito