

## Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 113 del 01/07/2010

## SOCIETA' SPS

Avviso di deposito procedura valutazione impatto ambientale.

## **RENDE NOTO**

che sono stati depositati, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. n. 4/2008 e ai sensi degli artt. 11 e 16 della Legge Regionale n. 11 del 12.04.2001 così come modificata e integrata dalla Legge Regionale n. 17 del 14.06.2007, la documentazione tecnica per la procedura di V.I.A. relativa al Progetto Definitivo di costruzione ed esercizio di impianto fotovoltaico della potenza complessiva di 69,94 MW nel Comune di San Pancrazio Salentino (BR) alla località "Contrada Lamia", presso i seguenti uffici:

- 1. Regione Puglia Assessorato allo Sviluppo Economico Settore Industria ed Industria Energetica Corso Sonnino, 177 70121 Bari;
- 2. Provincia di Brindisi Servizio Ecologia e Ambiente Via De Leo 72100 Brindisi;
- 3. Comune di San Pancrazio Salentino Piazza Umberto, 1 72026 San Pancrazio Salentino (BR).

Tale progetto, la cui tipologia appartiene all'allegato B, elenco B.2, punto B.2.2/5 bis della Legge Regionale n. 11 del 12.04.2001 così come integrata e modificata dalla L.R. n. 17/2007 e L.R. n. 25/2007, consiste nella realizzazione di un impianto fotovoltaico localizzato nel Comune di San Pancrazio Salentino (BR) della potenza totale massima di 69,94 MW, ed è ulteriormente corredato delle relative opere connesse, cavidotti interrati, quadri elettrici, quadri di campo ed infrastrutture indispensabili alla costruzione ed al funzionamento dell'impianto stesso.

Sono altresì previste opere per la realizzazione di cavidotto per il collegamento alla futura S.S.E. TERNA 150/380 kV di Erchie.

Gli elaborati di cui trattasi resteranno in visione al pubblico per 45 (quarantacinque) giorni consecutivi a partire dalla, data di pubblicazione del presente avviso; eventuali osservazioni potranno essere fatte alle seguenti autorità competenti:

• Provincia di Brindisi - Servizio Ecologia e Ambiente - Via De Leo - 72100 Brindisi.

SPS S.r.l. L'Amministratore Unico

Rettifiche		