

Codice A1414B

D.D. 3 dicembre 2019, n. 834

Bea Biella srl con sede operativa in Sandigliano (BI) via Cesare Battisti n. 99: autorizzazione all'installazione e all'uso di apparecchiatura RM da 1,5 Tesla per uso diagnostico ai sensi dell'art. 5 del DPR 8 agosto 1994, n. 542 e s.m.i..

Con nota del 19 marzo 2019 (protocollo regionale n. 6227/A1414B del 19.03.2019) il Legale Rappresentante di Bea Biella srl ha depositato l'istanza di autorizzazione all'installazione e all'uso di un'apparecchiatura a Risonanza Magnetica del gruppo A, per uso diagnostico, con intensità di campo magnetico fino a 2 Tesla, presso la sede di Sandigliano (BI), via Cesare Battisti n. 99.

Il progetto prevede l'installazione e l'uso di una apparecchiatura a RM con le seguenti specifiche:

Azienda produttrice: *Siemens Healthcare GMBH*

Modello: *Magnetom Sempra*

Specifiche: *Magnete superconduttore con campo da 1,5 Tesla*

BD/RDM: *1527571*

e reca, in allegato, la dichiarazione di conformità agli "standards" di cui all'art. 2 del D.P.R. 8 agosto 1994, n. 542, oggi disciplinati con DM 18 agosto 2018, a firma del Medico Responsabile dott. Stefano Bogliolo e dell'Esperto Responsabile dott. Andrea De Thomatis (Fisico – Esperto Qualificato).

Con nota del 25 marzo 2019 prot. 6709/A1414B il Settore scrivente ha richiesto al S.U.A.P. del Comune di Sandigliano (BI) copia del provvedimento di autorizzazione rilasciato al Legale Rappresentante di Bea Biella srl con sede legale in Busalla (GE) largo Milite Ignoto n. 6/1 per l'esercizio dell'attività di ambulatorio medico presso i locali siti in Sandigliano (BI), via Cesare Battisti n. 99 c/o Centro Commerciale "The Place", al fine di acquisire un atto endoprocedimentale, necessario per il completamento del procedimento amministrativo volto al rilascio di autorizzazione all'installazione e all'uso di apparecchiature a risonanza magnetica, ai sensi dell'art. 5 del DPR 8 agosto 1994, n. 542, così come modificato dall'art. 21-bis della Legge 7 agosto n. 2016 n. 160.

Il Comune di Sandigliano – Servizio di Polizia Locale, in merito alla sopra citata richiesta, ha trasmesso l'Autorizzazione sanitaria rilasciata dal Sindaco (art. 193 TULLSS) Rif. 2165 – Procedimento SUAP 35/2019 N. Reg. Lic./Aut.: 13, a mezzo posta elettronica del 29/10/2019 (protocollo regionale n. 20896/A1414B del 30.10.2019).

Considerato che il DPR 8 agosto 1994, n. 542, così come modificato dall'art. 21-bis della Legge 7 agosto 2016, n. 160, dispone che le apparecchiature R.M. con valore di campo statico di induzione magnetica non superiore a 4 Tesla sono soggette ad autorizzazione all'installazione da parte della regione, è stato richiesto al Dipartimento di Prevenzione dell'ASL Biella di esprimere parere per competenza, così come previsto al comma 3, art. 5 del decreto n. 542 del 1992 e s.m.i. e dalla D.G.R. n. 3-8642 dell'8 maggio 1996, con nota prot. 21021 del 30.10.2019.

vista la D.G.R. n. 3-8642 dell'8 maggio 1996 che definisce le procedure autorizzative e gestionali relative all'installazione ed uso di apparecchiature diagnostiche a risonanza magnetica;

vista la nota del Dipartimento di Prevenzione Servizio Igiene e Sanità Pubblica dell'ASL Biella prot. n. 33879/19 del 29.11.2019, pervenuta il 2 dicembre 2019 prot. n. 23107/A1414B in cui si esprime parere favorevole alla installazione dell'apparecchiatura a risonanza magnetica da 1,5 Tesla "Siemens Magnetom Sempra 1,5T" con magnete superconduttore con intensità di campo d'induzione magnetica da 1.5 Tesla presso il poliambulatorio di Bea Biella srl sito in via Cesare Battisti n. 99 a Sandigliano (BI).

Verificato il perfezionamento di tutti gli atti necessari e ritenuto opportuno, sulla base delle motivazioni sopra esposte, autorizzare ai sensi dell'art. 5 del DPR 8 agosto 1994, n. 542 e s.m.i. il

Legale Rappresentante di Bea Biella srl all'installazione e all'uso dell'apparecchiatura a risonanza magnetica da 1,5 Tesla prodotta da *Siemens Healthcare GMBH*, modello "Magnetom Sempra 1,5T" con magnete superconduttore con intensità di campo d'induzione magnetica da 1,5 Tesla, presso il poliambulatorio sito in via Cesare Battisti n. 99 a Sandigliano (BI);

Tutto quanto sopra premesso e considerato,

IL DIRIGENTE

Visto il D.P.R. 8 agosto 1994, n. 542 e s.m.i.

Vista la D.G.R. 8 maggio 1996 n. 3-8642

Vista la D.G.R. 28 dicembre 2012, n. 24-5147

Visti gli articoli 17 e 18 della Legge regionale 28 luglio 2008, n. 23;

attestata la regolarità amministrativa del presente provvedimento ai sensi della D.G.R. del 17 ottobre 2016, n. 1-4046;

dato atto che la presente determinazione non comporta oneri a carico del bilancio regionale;

determina

1. di autorizzare, ai sensi dell'art. 5 del DPR 8 agosto 1994, n. 542, il Legale Rappresentante di Bea Biella srl all'installazione e all'uso dell'apparecchiatura a risonanza magnetica da 1,5 Tesla prodotta da *Siemens Healthcare GMBH*, modello "Magnetom Sempra 1,5T" con magnete superconduttore con intensità di campo d'induzione magnetica da 1,5 Tesla, presso il poliambulatorio sito in via Cesare Battisti n. 99 a Sandigliano (BI);

2. di far carico al Legale Rappresentante la stretta osservanza delle procedure di comunicazione di avvenuta installazione, anche alla luce dei compiti istituzionali di vigilanza (art. 7 del DPR 8 agosto 1994, n. 542 s s.m.i.) e degli standard di sicurezza previsti dalla normativa vigente in materia, nonché delle norme e procedure attualmente vigenti per qualsiasi ipotesi di modifica, implementazione, sostituzione di apparecchiatura.

Avverso la presente determinazione è ammesso ricorso ordinario entro il termine di 60 giorni innanzi al T.A.R. ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni, dalla notificazione o dalla intervenuta piena conoscenza.

La presente determinazione è soggetta a pubblicazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della L.R. 12 ottobre 2010, n. 22.

Il Dirigente

dott.ssa Franca DALL'OCCO

Il Funzionario estensore

dott. Antonio TRICARICO