

**VARIANTE NORMATIVA AL RUE VIGENTE E AL RUE ADOTTATO CON DCC 98 DEL 19/12/2013 PER
LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTI DI COGENERAZIONE/TRIGENERAZIONE**

RELAZIONE DI CONTRODEDUZIONE

ADOZIONE dCC 21 del 9 aprile 2014

PUBBLICAZIONE DAL 7 MAGGIO 2014

OSSERVAZIONI ALLA VARIANTE NON PERVENUTE

1. *Motivazioni e contenuti della Variante adottata*

La normativa nazionale e regionale sono orientate a promuovere il risparmio energetico e l'efficienza energetica del tessuto edilizio.

Il RUE adottato con dCC 98 del 19 dicembre 2013 introduce norme dettagliate relativamente al tema del risparmio energetico e dell'efficienza energetica, e non contempla norme specifiche per l'autorizzazione diretta degli impianti di cogenerazione o trigenerazione.

Il servizio Pianificazione Territoriale e Mobilità ha predisposto in tal senso una variante normativa al RUE vigente e al RUE adottato con dCC 98 del 19 dicembre 2013 al fine di contribuire alla diffusione di tecnologia virtuosa finalizzata al risparmio energetico attraverso l'uso di fonti energetiche rinnovabili.

La suddetta variante chiarisce che impianti di cogenerazione, trigenerazione o comunque per la riduzione dei consumi energetici e/o per lo sviluppo di tecnologie di produzione di energia da fonti rinnovabili sono sempre realizzabili su aree private interne al territorio urbanizzato e al perimetro dei PUA vigenti in corso di attuazione nel rispetto della normativa regionale e nazionale in materia ambientale. L'eventuale SCA utilizzata per la realizzazione di tali impianti non è conteggiata ai fini della QTR. Gli interventi saranno realizzati seguendo le prescrizioni tecniche ed igienico sanitarie e ambientali contenute negli specifici titoli abilitativi.

Trattandosi di variante normativa al RUE, essa non è soggetta alla valutazione di sostenibilità prevista dalla LR 20/2000 art. 5.

La variante introduce:

- al RUE vigente l'articolo 16.10.2bis "Impianti per il risparmio energetico";
- al RUE adottato l'articolo 14.2.1 "Impianti per il risparmio energetico" nell'ambito delle disposizioni transitorie.

2. *Documentazione*

La variante si compone dei seguenti elaborati:

- Relazione illustrativa
- RUE vigente - Estratto articoli modificati;
- RUE adottato con dCC98/2013 - Estratto articoli modificati;

3. *Controdeduzioni alle osservazioni alla variante al RUE*



Area Servizi al Territorio

Servizio Pianificazione Territoriale e Mobilità

Ai fini dell'adempimento delle forme di partecipazione la variante è stata oggetto di avviso pubblicato e comunicato nelle forme previste dalla normativa vigente. Nei termini di legge non sono pervenute osservazioni come risulta dal protocollo speciale delle osservazioni allegato con lettera "A" alla presente relazione.

4. Esame del parere Ausl e Arpa

L'Ausl con nota PG nota PG 20480 del 4 luglio 2014 esprime il seguente parere, che qui si riassume per punti.

- a. Poiché non tutti gli impianti sono tra loro paragonabili in relazione al loro impatto ambientale (p. es per il combustibile utilizzato) Ausl sottolinea che debba valere il principio per cui si debba comunque sempre preferire la migliore tecnologia possibile.
- b. Si auspica che il RUE preveda che i suddetti impianti siano previsti in aree marginali e lontani dai luoghi di aggregazione.
- c. Si ritiene inoltre opportuno che il RUE valuti adeguatamente il beneficio ambientale rilevabile in ambito locale in termini di qualità dell'aria.
- d. È opportuno che le norme del RUE siano il più possibile complete in quanto per determinate tipologie di impianti di cogenerazione non pare prevista VAS o AIA e inoltre ai sensi della LR 15/2013 non sono più soggetti a preventiva valutazione Ausl e Arpa per il rilascio dei permessi di costruire.
- e. Usl propone di mantenere in coda all'art. 16.10.3 del RUE dopo le parole "La deroga può essere esercitata nella misura massima da entrambi gli edifici confinanti" la specifica "ferme restando le prescrizioni in materia di sicurezza stradale e antisismica".
- f. Infine si rimanda al contenuto dell'art. 25decies della LR 26/2004 come modificato dall'art. 4 della LR 27 giugno 2014 n. 7 laddove la norma prevede di considerare per gli impianti di cogenerazione gli effetti sulla qualità dell'aria.

In considerazione di quanto disposto all'art. 50 della LR 15/2013 (che introduce l'art. 18bis "Semplificazione degli strumenti di pianificazione territoriale e urbanistica" nella LR 20/2000) si specifica quanto segue:

- in relazione ai punti a), b), c), d), f) il RUE già prevede il rispetto della normativa ambientale regionale e nazionale;
- in relazione al punto e) la modifica della frase in oggetto discende dall'adeguamento normativo dell'art. 11 del D.Lgs 115 del 30/05/2008 modificato con Dlgs 56/2010.

Arpa con nota PG 20345 del 3 luglio 2014 ha espresso parere favorevole.

Pertanto si propone di non modificare il testo adottato.

Casalecchio di Reno, 10 luglio 2014

Visto: IL DIRIGENTE
arch. Vittorio E. Bianchi

IL TECNICO
arch. Tiziana Beggato

PROTOCOLLO SPECIALE DELLE OSSERVAZIONI

Si dichiara che riguardo all'argomento NON SONO PERVENUTE OSSERVAZIONI.

Il presente protocollo è stato aperto in data 7 maggio 2014 e per 60 giorni consecutivi.

Casalecchio di Reno, 10 luglio 2014

IL DIRIGENTE
(arch. Vittorio E. Bianchi)

PROTOCOLLO SPECIALE DELLE OSSERVAZIONI

<i>N.</i>	Richiedente	<i>Data presentazione</i>	<i>N. P.G.</i>
1	-	-	-
2	-	-	-
3	-	-	-
4	-	-	-
5	-	-	-