



REGIONE SICILIANA  
**COMUNE DI REALMONTE**  
(Libero Consorzio Comunale di Agrigento)

**DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE**

N. <u>26</u> del Registro  data <b>30-04-2021</b>	Discussione in merito alla collocazione di sistemi trasmissivi 4G.B38 e 5G sulle stazioni radio base esistenti sul territorio comunale.
--	---

L'Anno **duemilaventuno**, il giorno **trenta** del mese di **Aprile** dalle ore **17:30**, nella sala delle adunanze consiliari del Comune di Realmonte, sita presso la sede municipale, convocato con appositi inviti, regolarmente notificati, si è riunito il civico consesso in **seduta pubblica straordinaria Urgente**. All'inizio della trattazione del presente punto all'ordine del giorno, risultano presenti i Consiglieri:

N.	Cognome	Nome	Presente	Assente
1	Arcuri	Melissa Rita	X	
2	Pilato	Irene ( Vice Presidente )	X	
3	Fugallo	Antonino	X	
4	Vaccaro	Felice ( Presidente )		X
5	Coco	Domenico	X	
6	Fiorica	Emanuele	X	
7	Infurna	Assunta Maria	X	
8	Valenti	Pasquale	X	
9	Putrone	Salvatore	X	
10	Callea	Silvia		X
11	Mallia	Alessandro Pietro	X	
12	Monachino	Alessandra Rita		X

Consiglieri assegnati n.12 – in carica n.12 – Presenti n.9 Assenti n. 3

Assume la Presidenza la Dott.ssa Irene Pilato, con la partecipazione del Segretario comunale Dott. Michele Giuffrida

Sono altresì presenti il Sindaco Avv. Santina Lattuca l' Assessore Rosalia Anastasi e il Responsabile di P.O Geom. Fugallo.

Il Presidente, Dott.ssa Pilato, procede con la trattazione del quarto punto all'O.d.g. avente ad oggetto: ***“Discussione in merito alla collocazione di sistemi trasmissivi 4G.B38 e 5G sulle stazioni radio base esistenti sul territorio comunale”***

Interviene il Sindaco, il quale fa presente di aver richiesto l'inserimento di tale punto all'O.d.g perché ritiene che l'installazione delle antenne e il potenziamento di quelle già installate sia meritevole di una discussione di carattere generale in Consiglio, quale organo che rappresenta l'intera collettività.

Il particolare il Sindaco, fa riferimento alla nota protocollo 4078 del 19-04-2021 e 4451 del 27-04-2021.

Chiarisce che l'Amministrazione non ha specifiche competenze in ordine all'autorizzazione o all'installazione di tali antenne, poiché la normativa comunitaria non prevede alcuna competenza del Comune in ordine a tali installazioni.

Al più si può entrare nel merito della ubicazione dell'impianto, ma questo Comune non ha ancora un Regolamento comunale che disciplini un'area per questo.

Da qui la necessità di dare atto della questione affinché si possa discutere e valutare tutti insieme la redazione di un Regolamento che preveda un'area ad hoc.

Interviene il Consigliere Coco, facendo presente che la Prima Commissione si è espressa sulla questione e chiede al Presidente di dare lettura del parere della Commissione.

Interviene, su richiesta del Sindaco, il Geometra Fugallo che evidenzia l'esistenza di pareri dell'Assessorato che non ritengono possibile l'individuazione di specifiche zone del territorio comunale da destinare all'installazione delle antenne in questione.

Il Sindaco, sul punto, legge la nota dell'Arpa che riporta: *“A seguito dei risultati di tali misure, questa Agenzia si riserva di indicare alcune prescrizioni relative all'impianto o sull'accessibilità di zone prossime allo stesso, che potrebbero portare alla sua non attivazione con le caratteristiche radioelettriche dichiarate...”*

*Il presente parere è relativo all'impianto come descritto in progetto: ogni variazione dello stesso o l'introduzione di ulteriori apparecchiature dovrà essere comunicata e necessiterà di una nuova valutazione preventiva.*

*Si prega il Comune di Realmonte(AG) di comunicare a questa Agenzia l'esito finale dell'istanza”.*

Il Presidente, alla luce di quanto discusso e in base al parere della Commissione, propone che il Consiglio deliberi l'adozione di un Regolamento comunale che garantisca la salute dei Cittadini, l'aspetto ambientale e paesaggistico e nello stesso tempo lo sviluppo tecnologico del territorio.

In assenza di ulteriori interventi, il Presidente, procede con le operazioni di voto palese, per alzata di mano.

## **IL CONSIGLIO COMUNALE**

Udita la lettura della proposta

Visto il verbale della Prima Commissione Consiliare

a seguito della votazione:

Consiglieri in carica n.12

Consiglieri Presenti n.9

Voti Favorevoli n. 9

Voti Contrari n. 0

Astenuti n. 0

C.C 26 del 30.04.21 Discussione in merito alla collocazione di sistemi trasmissivi 4G.B38 e 5G sulle stazioni radio base esistenti sul territorio comunale .

## **DELIBERA**

*di approvare l'adozione di un Regolamento comunale che garantisca la salute dei Cittadini, l'aspetto ambientale e paesaggistico e nello stesso tempo lo sviluppo tecnologico del territorio.*

**U.O.C. AGENTI FISICI**

U.O.S. Agenti Fisici Occidentale

Via Nairobi 4  
90129 - Palermo  
tel. 091 7033509  
Fax 0917033345  
Pec: arpa@pec.arpa.sicilia.it

**Al Signor Sindaco del Comune di Realmonte (AG)**  
[protocollo.realmonte@pec.it](mailto:protocollo.realmonte@pec.it)

**Al S.U.A.P. Realmonte (AG)**  
[protocollo.realmonte@pec.it](mailto:protocollo.realmonte@pec.it)

**Wind Tre S.p.A.**  
[ad.areasud@pec.windtre.it](mailto:ad.areasud@pec.windtre.it)

NS RIF NIR\_367\_21

**OGGETTO: Parere tecnico-previsionale (art. 87 e sgg. del D. Lgs. 1° agosto 2003 n. 259 e ss. mm. e ii. e ai sensi delle competenze di controllo assegnate al comune da L.36/2001) sui livelli di campo elettromagnetico attesi in seguito alla Modifica di una Stazione Radio Base (SRB) per telefonia mobile a servizio del gestore Wind Tre S.p.A. denominata "SCAVUZZO" (codice sito AG141) ubicata presso Via Aldo Moro nel territorio del Comune di Realmonte (AG), alla riconfigurazione delle antenne esistenti (sistemi trasmissivi UMTS 900-2100 MHz ed LTE 800/1800/2100/2600 MHz) e l'installazione di quattro nuove antenne (4GB38 e 5G rispettivamente 2600/3700 MHz). Parere Positivo**

In relazione alla richiesta di Wind Tre S.p.A. per il sito in oggetto, con protocollo 2021/OUT/647709 del 01/04/2021 pervenuta via pec in data 10/04/2021 ed acquisita agli atti di questa Agenzia al prot. n. 17901/21 del 10/04/2021, relativa alla relazione di conformità dei livelli attesi di campo elettromagnetico a seguito della riconfigurazione delle antenne esistenti (sistemi trasmissivi UMTS 900-2100 MHz LTE 800/1800/2100/2600 MHz) e l'installazione di quattro nuove antenne (4GB38 e 5G rispettivamente 2600/3700 MHz), si comunica che:

- esaminata la documentazione allegata alla predetta istanza;
- viste le indicazioni del sistema SNPA (Delibere 59/2019 e 69/2020 del Consiglio SNPA) sui criteri per la valutazione delle richieste finalizzate al rilascio dei pareri tecnici (anche sperimentali) sui sistemi di comunicazione m-MIMO;
- considerato che l'interesse di questa Agenzia è rivolto alla verifica costante dei livelli di campo elettromagnetico rispetto all'esposizione umana, nonché allo studio di tutte le sorgenti emmissive finalizzato alla minimizzazione dell'esposizione della popolazione;
- visto che al momento la normativa sulla tecnologia trasmissiva m-MIMO tipicamente utilizzata dal 5G, sia tecnica che legislativa, è in itinere ed è opportuna una valutazione continua in attesa della normativa di merito;
- considerate le caratteristiche del sito e la simulazione effettuata da questa Agenzia sui dati radioelettrici forniti dall'operatore di rete;
- fatta salva la fede di quanto dichiarato dal/dai richiedente/ti, in special modo per quello che

U  
ARPA SICILIA  
Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Sicilia  
Protocollo N.0020091/2021 del 22/04/2021

riguarda l'adozione del fattore della specifica configurazione e del coefficiente di riduzione statistico della potenza massima applicati alla tecnologia 5G, sia per quanto riguarda il confronto con i limiti di esposizione che per il confronto con i valori di attenzione e gli obiettivi di qualità, come da linee guida approvate con delibera SNPA n. 59 del 02.10.2019, aggiornate con il documento "criteri per la valutazione delle domande di autorizzazione all'installazione di impianti di telefonia mobile con antenne m-MIMO - gennaio 2020", approvato con delibera SNPA n. 69 del 06.02.2020;

- fatta salva la fede di quanto dichiarato dal/dai richiedente/i, in special modo per quello che riguarda la eventuale adozione del/dei coefficiente/i di riduzione della potenza nelle 24 ore (denominato  $\alpha_{24}$ ) per le altre tecnologie;
- mantenendo inalterata la situazione urbanistica nella zona circostante l'insediamento in oggetto, ed in particolare, in caso di variazione della dislocazione territoriale di altri impianti trasmettenti e/o di costruzioni/ampliamenti dell'edificio circostante, la corrispondenza tra lo stato dei luoghi e le caratteristiche radioelettriche delle installazioni richiederà una nuova rivalutazione;
- viste le dichiarazioni del Legale Rappresentante dell'operatore di rete, e/o del Professionista incaricato, che attestano il rispetto dei limiti previsti dalla normativa;
- in base alle valutazioni previsionali effettuate conformemente a quanto previsto dal CEI 211-10;
- tenendo inoltre conto dei rilievi di c.e.m. effettuati sul territorio conformemente a quanto previsto dal CEI 211-7;

**i valori di campo elettromagnetico prodotti dalla stazione radio base per telefonia cellulare sita in Realmonte (AG) in Via Aldo Moro (F. 23 - M. 980) oggetto della presente valutazione, dagli impianti presenti nel raggio di 300 m e dal fondo ambientale, rispettano i valori di esposizione, i valori di attenzione e gli obiettivi di qualità fissati dal D.P.C.M. 8 Luglio 2003 in corrispondenza di edifici e loro pertinenze adibiti a permanenze non inferiori a quattro ore giornaliere e, pertanto, si esprime parere positivo.**

**Tenuto inoltre conto che nei punti n. 4, 8 nella relazione previsionale di impatto elettromagnetico fornita dagli operatori ed altresì sui due punti aggiuntivi indicati da questa Agenzia ( punto U con coordinate 37°17'35.29"N 13°28'58.92"E terrazza secondo piano f.t. e punto U1 terrazza secondo piano f.t. con coordinate 37°17'35.40"N 13°28'58.14"E) si hanno valori superiori al 70 % del valore di attenzione fissato dal D.P.C.M. 8 Luglio 2003, il presente parere viene subordinato alla verifica post attivazione da parte di Arpa Sicilia dei valori di campo elettrico prodotti in tali punti.**

Le misure di verifica, a seguito della comunicazione dell'attivazione della SRB da parte degli operatori saranno effettuate dall'Arpa Sicilia su richiesta del Comune di **Realmonte (AG)** in applicazione delle competenze di controllo e vigilanza dei campi elettromagnetici allo stesso assegnati dalla L. 36/01 e mireranno a verificare il rispetto dei limiti di esposizione, dei valori di attenzione e degli obiettivi di qualità previsti dalla normativa vigente.

**A seguito dei risultati di tali misure, questa Agenzia si riserva di indicare alcune prescrizioni relative all'impianto o sull'accessibilità di zone prossime allo stesso, che potrebbero portare alla sua non attivazione con le caratteristiche radioelettriche dichiarate.**

Tenendo in debito conto le premesse del presente parere è da ritenersi fondamentale la verifica periodica dei livelli di campo elettromagnetico generati dalla nuova tecnologia con opportuni report forniti dall'operatore di rete, a cadenza mensile o, se tecnicamente non realizzabile, con cadenza massima trimestrale, tramite i valori di potenza massima, e media giornaliera, forniti al bocchettone d'antenna del sistema in parola.

**In ogni momento questa Agenzia può modificare in tutto o in parte il presente parere all'occorrenza di nuove disposizioni, legislative o tecniche, che dovessero intervenire dopo l'attivazione della SRB nella parte delle nuove tecnologie.**

Si coglie l'occasione per richiamare gli obblighi previsti dal Decreto dell'Assessore Regionale Territorio e Ambiente n. 111/GAB (GURS n. 43 del 19/09/2008) nonché le competenze previste a carico del Comune ai sensi dell'art. 6 della Legge n. 447/95 per la verifica del rispetto dei limiti di immissione di rumore in ambiente esterno e/o abitativo.

I gestori dovranno comunicare ufficialmente a questa Agenzia la data della messa in funzione dell'impianto descritto.

**Il presente parere è relativo all'impianto come descritto in progetto: ogni variazione dello stesso o l'introduzione di ulteriori apparecchiature dovrà essere comunicata e necessiterà di una nuova valutazione preventiva.**

Si prega il Comune di **Realmonte (AG)** di comunicare a questa Agenzia l'esito finale dell'istanza.

**Il presente parere, rilasciato nei tempi previsti dalla normativa, è soggetto al contributo per le spese pari a € 317,00 (secondo tariffario nazionale DM del 14/10/2016 del MATTM) di cui 2 € di imposta di bollo che possono essere corrisposti secondo le modalità indicate nella nota prot. 37798 del 16/07/2019.**

Ing. Ugo Santostefano Bellavia  
U.O.S. Agenti Fisici Occidentale

*Santostefano Bellavia Ugo*

Il Direttore della U.O.C. Agenti Fisici  
Dr. Antonio Sansone Santamaria

*Antonio Sansone Santamaria*



Presidente  
Vaccaro

## U.O.C. AGENTI FISICI

U.O.S. Agenti Fisici Occidentale

Via Nairobi 4  
90129 - Palermo  
tel. 091 7033509  
Fax 0917033345  
Pec: arpa@pec.arpa.sicilia.it

**SUAP del Comune di Realmonte**  
**protocollo.realmonte@pec.it**

**Wind Tre S.p.A.**  
**ad.areasud@pec.windtre.it**

NS RIF NIR\_267\_21

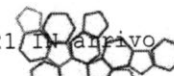
**OGGETTO: Parere tecnico-previsionale (art. 87 e sgg. del D. Lgs. 1° agosto 2003 n. 259 e ss. mm. e ii. e inoltrato ai sensi delle competenze di controllo assegnate al Comune dalla L. 36/01) sui livelli di campo elettromagnetico attesi in seguito alla realizzazione di una Stazione Radio Base (SRB) per telefonia mobile, denominata "SICULIANA (RAI)" e codice sito "AG029", con sistemi trasmissivi complessivi UMTS 900/2100 MHz, LTE 800/1800/2100/2600 MHz, GSM 900 MHz, 4G\_B38 2600 MHz e 5G 3600 MHz, su struttura esistente di proprietà Cellnex Italia Spa (Cod. IT-AG-00992) sita in C.da Cortigli, snc (F. 6 - P.lla 273) nel territorio del Comune di Realmonte (AG) da parte di Wind Tre S.p.A..**

In relazione alla richiesta della **Wind Tre S.p.a.** in oggetto, avente protocollo n. 2021/OUT/646477 del 11/03/2021, pervenuta via pec in data 11/03/2021 ed acquisita agli atti di questa Agenzia al prot. n. 12896 del 11/03/2021, e alla successiva integrazione documenti in riscontro alla nota ARPA prot. n. 13363 del 15/03/2021, pervenuta via pec in data 18/03/2021 ed acquisita agli atti di questa Agenzia al prot. n. 14195 del 18/03/2021, relativa alla relazione di conformità dei livelli attesi di campo elettromagnetico a seguito della realizzazione di una SRB per telefonia mobile, con sistemi trasmissivi complessivi UMTS 900/2100 MHz, LTE 800/1800/2100/2600 MHz, GSM 900 MHz, 4G\_B38 2600 MHz e 5G 3600 MHz, su struttura esistente di proprietà Cellnex Italia Spa (Cod. IT-AG-00992), si comunica che:

- esaminata la documentazione allegata alla predetta istanza e alla successiva integrazione documentale;
- viste le indicazioni del sistema SNPA (Delibere 59/2019 e 69/2020 del Consiglio SNPA e successiva Delibera n. 88/2020) sui criteri per la valutazione delle richieste finalizzate al rilascio dei pareri tecnici (anche sperimentali) sui sistemi di comunicazione m-MIMO;
- considerato che l'interesse di questa Agenzia è rivolto alla verifica costante dei livelli di campo elettromagnetico rispetto all'esposizione umana, nonché allo studio di tutte le sorgenti emmissive finalizzato alla minimizzazione dell'esposizione della popolazione;
- visto che al momento la normativa sulla tecnologia trasmissiva m-MIMO tipicamente utilizzata dal 5G e 4G\_B38 (TDD-LTE), sia tecnica che legislativa, è in itinere ed è opportuna una valutazione continua in attesa della normativa di merito;
- considerate le caratteristiche del sito e la simulazione effettuata da questa Agenzia sui dati radioelettrici forniti dall'operatore di rete;
- fatta salva la fede di quanto dichiarato dal/dai richiedente/ti, in special modo per quello che riguarda l'adozione del fattore della specifica configurazione e del coefficiente di riduzione statistico della potenza massima applicati alle tecnologie 5G e 4G\_B38 (TDD-LTE), sia per



**U**  
 ARPA SICILIA  
 Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Sicilia  
 Protocollo N. 0014679/2021 del 22/03/2021



quanto riguarda il confronto con i limiti di esposizione che per il confronto con i valori di attenzione e gli obiettivi di qualità, come da linee guida approvate con delibera SNPA n. 59 del 02.10.2019, aggiornate con il documento "criteri per la valutazione delle domande di autorizzazione all'installazione di impianti di telefonia mobile con antenne m-MIMO – gennaio 2020", approvato con delibera SNPA n. 69 del 06.02.2020, sostituito dalla Delibera n. 88 del 12/11/2020;

- fatta salva la fede di quanto dichiarato dal/dai richiedente/i, in special modo per quello che riguarda la eventuale adozione del/dei coefficiente/i di riduzione della potenza nelle 24 ore (denominato **α24**) per le altre tecnologie;
- mantenendo inalterata la situazione urbanistica nella zona circostante l'insediamento in oggetto, ed in particolare, in caso di variazione della dislocazione territoriale di altri impianti trasmettenti e/o di costruzioni/ampliamenti dell'edificato circostante, la corrispondenza tra lo stato dei luoghi e le caratteristiche radioelettriche delle installazioni richiederà una nuova rivalutazione;
- viste le dichiarazioni del Legale Rappresentante dell'operatore di rete, e/o del Professionista incaricato, che attestano il rispetto dei limiti previsti dalla normativa;
- in base alle valutazioni previsionali effettuate conformemente a quanto previsto dal CEI 211-10;
- tenendo inoltre conto dei rilievi di c.e.m. effettuati sul territorio conformemente a quanto previsto dal CEI 211-7;

**i valori di campo elettromagnetico prodotti dalla stazione radio base per telefonia cellulare sita a Realmonte (AG) in C.da Cortigli, snc (F. 6 – P.IIa 273) oggetto della presente valutazione, dagli impianti presenti nel raggio di 300 m e dal fondo ambientale, rispettano i limiti di esposizione, i valori di attenzione e gli obiettivi di qualità fissati dal D.P.C.M. 8 Luglio 2003 in corrispondenza di edifici e loro pertinenze adibiti a permanenze non inferiori a quattro ore giornaliere e, pertanto, si esprime parere positivo.**

Tenendo in debito conto le premesse del presente parere, la sperimentazione risulta mirata alla verifica periodica dei livelli di campo elettromagnetico generati dalla nuova tecnologia con opportuni report forniti dall'operatore di rete, a cadenza mensile o, se tecnicamente non realizzabile, con cadenza massima trimestrale, tramite i valori di potenza massima, e media giornaliera, forniti al bocchettone d'antenna del sistema in parola.

**Il presente parere sperimentale non sostituisce in alcun modo le autorizzazioni, gli assenti, i pareri o altri tipi di atti amministrativi dovuti per l'esercizio e l'uso degli apparati per le trasmissioni radioelettriche della nuova tecnologia, né costituisce diritto opponibile a terzi per l'ottenimento dei diritti d'uso delle frequenze della tecnologia 5G.**

**In ogni momento questa Agenzia può modificare in tutto o in parte il presente parere all'occorrenza di nuove disposizioni, legislative o tecniche, che dovessero intervenire dopo l'attivazione della SRB nella parte delle nuove tecnologie.**

Il gestore dovrà comunicare ufficialmente a questa Agenzia la data della messa in funzione dell'impianto descritto.

Le misure di verifica, a seguito della comunicazione dell'attivazione da parte di **Wind Tre S.p.A.** potranno essere effettuate dall'Arpa Sicilia su richiesta del Comune di **Realmonte (AG)** in applicazione delle competenze di controllo e vigilanza dei campi elettromagnetici allo stesso assegnati dalla L. 36/01 e mireranno a verificare il rispetto dei limiti di esposizione, dei valori di attenzione e degli obiettivi di qualità previsti dalla normativa vigente.

A seguito dei risultati di tali misure, questa Agenzia si riserva di indicare alcune prescrizioni relative all'impianto o sull'accessibilità di zone prossime allo stesso, che potrebbero portare alla sua non attivazione con le caratteristiche radioelettriche dichiarate.

**Il presente parere è relativo all'impianto come descritto in progetto: ogni variazione dello stesso o l'introduzione di ulteriori apparecchiature dovrà essere comunicata e necessiterà di una nuova valutazione preventiva.**

Si prega il Comune di **Realmonte (AG)** di comunicare a questa Agenzia l'esito finale dell'istanza. ✕

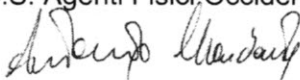




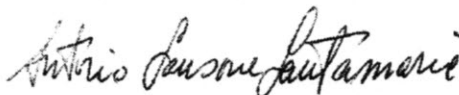
Si coglie l'occasione per richiamare gli obblighi previsti dal Decreto dell'Assessore Regionale Territorio e Ambiente n. 111/GAB (GURS n. 43 del 19/09/2008) nonché le competenze previste a carico del Comune ai sensi dell'art. 6 della Legge n. 447/95 per la verifica del rispetto dei limiti di immissione di rumore in ambiente esterno e/o abitativo.

***Il presente parere, rilasciato nei tempi previsti dalla normativa, è soggetto al contributo per le spese pari a € 317,00 (secondo tariffario nazionale DM del 14/10/2016 del MATTM) di cui 2 € di imposta di bollo che possono essere corrisposti secondo le modalità indicate nella nota prot. 37798 del 16/07/2019.***

Ing. Antonio Marciante  
U.O.S. Agenti Fisici Occidentale



Il Direttore della U.O.C. Agenti Fisici  
Dr. Antonio Sansone Santamaria



Il presente verbale, salvo l'ulteriore lettura ed approvazione, ai sensi e per gli effetti dell'art. 186 dell'O.R.EE.LL. approvato con L.R. 15/3/1963, n.16 e s.m.i., viene sottoscritto come segue:

IL PRESIDENTE  
F. **Dott.ssa Irene Pilato**

IL CONSIGLIERE ANZIANO  
F. **Dott. ssa Melissa Rita Arcuri**

IL SEGRETARIO COMUNALE  
F. **Dott. Michele Giuffrida**

---

---

## CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

(Art. 11, L.R. 03.12.1991, n. 44 e s.m.i. e art. 32, Legge 18.06.2009 n. 69)

Il sottoscritto Segretario Comunale, visti gli atti di ufficio e su conforme attestazione del Messo comunale,

### A T T E S T A

che il presente provvedimento è pubblicato per quindici giorni consecutivi dalla data odierna all'Albo Pretorio *on-line*, istituito ai sensi e per gli effetti di cui all'articolo 32 della Legge 18 giugno 2009, n. 69 sul sito istituzionale del Comune.

*Dalla residenza municipale, li*

**L'Addetto alla pubblicazione**

**IL SEGRETARIO COMUNALE**

*Dott. Michele Giuffrida*

---

---

### ATTESTAZIONE DI ESECUTIVITA'

Il sottoscritto Segretario comunale, visti gli atti d'ufficio,

### A T T E S T A

che la presente deliberazione, in applicazione della L.R. 3/12/1991, n.44 e s.m.i., essendo stata pubblicata all'albo pretorio per quindici giorni consecutivi dal \_\_\_\_\_ con il n. \_\_\_\_\_, come previsto dall'art.11 della predetta legge, a seguito degli adempimenti sopra attestati:

è diventata esecutiva il giorno \_\_\_\_\_:

essendo stata dichiarata di immediata esecutività (art. 12, comma 2, della L.R. n. 44/91)

decorsi dieci giorni dalla data della pubblicazione (art. 12, comma 2, della L.R. n. 44/91);

Dalla residenza municipale, \_\_\_\_\_

**IL SEGRETARIO COMUNALE**

*Dott. Michele Giuffrida*