



## **Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 64 del 25/05/2006**

Bollettino regionale

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SETTORE INDUSTRIA 11 maggio 2006, n. 387

Autorizzazione Unica alla costruzione ed all'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonti eolica di potenza totale di 20 MWe composto da n. 10 aerogeneratori, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione dell'impianto stesso da realizzarsi in agro del Comune di Martignano (Le), ai sensi del comma 3 di cui all'art. 12 del Decreto legislativo 387 del 29.12.2003. Istanza presentata dalla Soc. Wind Service srl – Galatina (Le).

Il giorno 11 maggio 2006, in Bari, nella sede del Settore;

Premesso:

che con Decreto Legislativo 16 marzo 1999, n. 79, in attuazione della direttiva 96/92/CE sono state emanate norme comuni per il mercato interno dell'energia elettrica;

che con legge 1° marzo 2002, n. 39, sono state emanate disposizioni per l'adempimento degli obblighi derivanti dall'appartenenza dell'Italia alla Comunità europea – legge comunitaria 2001 e, in particolare, l'art. 43 e l'allegato B;

che la Legge 1° giugno 2002 n. 120, ha ratificato l'esecuzione del Protocollo di Kyoto dell'11.12.1997 alla Convenzione quadro delle Nazioni Unite sui cambiamenti climatici;

che la delibera CIPE n. 123 del 19 dicembre 2002 ha riportato le linee guida per le politiche e misure nazionali di riduzione delle emissioni dei gas serra;

che con legge 14 novembre 1995 n. 481, sono state emanate norme per la concorrenza e la relazione dei servizi di pubblica utilità e la istituzione delle Autorità dei servizi di pubblica utilità;

che per la costruzione e l'esercizio degli impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili, gli interventi di modifica, potenziamento, rifacimento totale o parziale e riattivazione, come definiti dalla normativa vigente, nonché le opere connesse alla costruzione e all'esercizio degli impianti stessi sono soggetti ad una autorizzazione unica, rilasciata dalla Regione, mediante la convocazione della Conferenza dei servizi, ai sensi del comma 3 dell'art.12 del Decreto legislativo n. 387 del 29.12.2003 "Attuazione delle direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta

da fonti rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità”;

che la Giunta Regionale con provvedimento n. 716 del 31.5.2005 ha adottato le procedure per il rilascio delle autorizzazioni alla costruzione ed esercizio di impianti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili in attuazione dell'art. 12 del Decreto Legislativo n. 387 del 29.12.2003.

Alla luce delle suindicate premesse

Tenuto conto:

che la Società Wind Service Srl con sede legale in Galatina (Le), a firma del suo Amministratore Unico Pietro Panico, ai sensi del comma 3 di cui all'art. 12 del D.Lgs. 387 del 29.12.2003, ha presentato istanza acquisita agli atti del Settore Industria ed Energia al prot. n. 38/2135 del 24.3.2005 per il rilascio di una autorizzazione Unica alla costruzione ed all'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonti eolica di potenza totale di 20 MWe composto da n. 10 aerogeneratori, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione dell'impianto stesso da realizzarsi in agro del Comune di Martignano (Le);

che la Società, con nota del 15.9.2005 ns. prot. n. 38/8115 ha adeguato la propria richiesta di autorizzazione alle disposizioni previste nella suddetta delibera di Giunta Regionale n. 716/05, inviando la relazione illustrativa dei criteri di inserimento.

che con nota prot. N. 38/3205 del 5.5.2005 è stata indetta la 1° Conferenza di servizi per il giorno 1 giugno 2005 per il rilascio dell'autorizzazione unica nella quale sono stati acquisiti i seguenti pareri:

„ La Determina del Settore Ecologia n. 115 del 28 maggio 2003 di esclusione dall'applicazione delle procedure di VIA con le seguenti prescrizioni:

- Che vengano garantiti l'effettivo impegno della rete viaria di accesso esistente e la realizzazione di limitati tratti di strade interpoderali esclusivamente mediante sterrati di accesso non asfaltati, utilizzando i materiali provenienti dagli scavi per i plinti e dalla realizzazione del cavidotto interrato per il trasporto dell'energia ai punti di raccolta dell'ENEL;
- Che l'eccesso di materiale proveniente dagli scavi venga trasportato in siti idonei ed autorizzati allo stoccaggio di rifiuti inerti;
- Che venga prevista la colorazione in nero di una delle tre pale di ogni generatore, diminuendo così l'effetto di “motion smear” a danno dell'avifauna, al fine di ridurre il numero di collisioni dei volatili con l'impianto;
- Che la dismissione degli aerogeneratori e delle altre strutture dell'impianto alla fine del loro ciclo di vita avvenga non solo attraverso il ripristino dello stato dei luoghi, ma anche con la riqualificazione ambientale del sito d'intervento;
- Che venga assicurato l'adeguato smaltimento degli oli derivanti dalla lubrificazione del moltiplicatore di giri a tenuta, freno meccanico e centralina idraulica per i freni delle punte delle pale presso il “Consorzio Obbligatorio oli esausti” (D.Lgs. n. 95 del 27.1.1992, Attuazione delle Direttive 75/4397CEE e 87/1010/CEE relative all'emanazione degli oli esausti), in considerazione delle caratteristiche di pericolosità degli stessi.

„ La copia della Delibera di consiglio Comunale del Comune di Martignano n. 10 del 7.2.2003 con il parere favorevole;

„ La nota della ASL LE/1 – Dipartimento di Prevenzione - Servizio Igiene Pubblica prot. n. 16/100/RU2 del 24.3.2005 relativo al parere favorevole, sotto l'aspetto igienico-sanitario con le seguenti condizioni:

- Che siano adottate tutte le misure possibili per mitigare gli impatti negativi dell'impianto, con particolare riferimento all'impatto acustico, visivo ed ai possibili effetti elettromagnetici;
- Che siano rispettate le distanze delle turbine e dell'elettrodotto AT dal perimetro dell'area urbana previste dalla DGR 2 marzo 2004 n. 131 da valutare da parte dell'Ufficio comunale competente.

„ La nota dell'ENEL Distribuzione Roma prot. n. DD/P2003007680 del 3.6.2003 con parere favorevole con la quale propone l'allaccio alla rete in AT in entra-esce dalla futura linea 150 KV "Martignano – Carpignano la cui entrata in servizio è in programma nel 2004;

„ La nota dell'ENEL Distribuzione Roma prot. n. DD/P2003015613 del 28.11.2003 con la quale propone alla società il preventivo dei costi per le opere di competenza finalizzate all'allaccio alla rete;

„ La nota del Ministero delle Politiche Agricole e Forestali – Corpo Forestale dello Stato – Lecce prot. n. 441 del 7.2.2005 con la quale dichiara che la zona oggetto dell'intervento ubicato nel Comune di Martignano non interessa terreni con vegetazione forestale o naturale di pregio pertanto, nei limiti delle proprie, competenze e del proprio specifico settore di attività, non ha osservazioni da fare.

„ La nota dell'ENAC – Roma prot. n. 2434/SOP del 17.9.2003 esprime il proprio nulla-osta a condizione che vengano trasmessi all'ENAV le quote alla base e le coordinate di ogni aerogeneratore per la successiva pubblicazione sulla cartografia aeronautica;

„ La nota dell'Aeronautica Militare 16° Reparto Genio Campale – Ufficio Demanio di Bari prot. n. RGC-16/43/43915/2/92/03 del 31.7.2003 con la quale esprime parere favorevole al rilascio del nulla osta per gli aspetti demaniali di competenza.

„ La nota del GRTN prot. n. GRTN/P2005010268 del 23.5.2005 comunica che non è pervenuta alcuna richiesta di connessione in rete.

che con nota prot. N. 38/8953 del 7.10.2005 è stata indetta la 2° Conferenza di servizi per il giorno 9 novembre 2005 per il rilascio dell'autorizzazione unica nella quale sono stati acquisiti i seguenti pareri:

„ Il rappresentante della Provincia di Lecce - Ing. Quintino Cavalera – Responsabile del procedimento: In merito al progetto evidenzia quanto segue:

- mancano i dati relativi agli studi anemologici;
- non risulta verificato il funzionamento dell'impianto per almeno 300 giorni/anno (punto 1.1 delle "Linee guida per la realizzazione di impianti eolici nella Regione Puglia".
- Pertanto il parere degli Uffici della Provincia è subordinato all'osservanza delle seguenti prescrizioni:
- sia eseguito uno studio anemologico prendendo in considerazione anche i dati relativi ad almeno altre due stazioni anemometriche tra quelle di Galatina, Otranto e S. Maria di Leuca;
- dallo studio di cui al punto precedente sia evidenziato il funzionamento dell'impianto per almeno 300 giorni/anno (punto 1.1 delle "Linee guida per la realizzazione di impianti eolici nella Regione Puglia);
- Servizio Tutela Risorse Flora e Fauna: in merito al progetto evidenzia la necessità di un approfondimento dello studio avifaunistico, con l'individuazione di eventuali corridoi di transito dell'avifauna migratoria acquatica e terricola, e la relativa analisi degli impatti.
- Servizio Strade: In merito al posizionamento delle torri eoliche, fa presente che non sono rispettate le distanze di 30 Mt. (distanza minima dalle strade provinciali) dalle strade provinciali per la torre indicata come n. 1. Pertanto il parere favorevole è condizionato al riposizionamento della torre n. 1 alla distanza prevista dalle linee guida della L.R. n. 11/01. Fa presente, inoltre, che gli attraversamenti sulle strade provinciali possono eseguirsi a condizione che i lavori vengano eseguiti in banchina ed a condizione che

i ripristini vengano eseguiti a perfetta regola d'arte e secondo quanto previsto dal Regolamento Provinciale per le occupazioni di spazi ed aree pubbliche.

- Servizio Rifiuti, Scarichi, Emissioni e Controllo Impianti: Parere favorevole alle seguenti condizioni:

- i trasformatori contenenti olio siano posati su idonea piattaforma che, in caso di rottura del trasformatore, possa garantire il contenimento dell'olio del trasformatore;

- Servizio Gestione Territoriale: Parere favorevole, in quanto il progetto non contrasta con piani e programmi formalmente approvati da questa Provincia.

- Servizio Gestione e Valorizzazione del Patrimonio: relativamente alle opere di attraversamento stradale fa presente che il concessionario, ai sensi e per gli effetti dell'art. 67, comma secondo, del regolamento di Esecuzione ed Attuazione del Nuovo codice della Strada, approvato con D.P.R. 16.12.1992, n. 495 e successive modificazioni, è responsabile per danni a persone o cose che si dovessero verificare durante il periodo dei lavori di occupazione e fino all'ultimazione degli stessi. A garanzia dell'obbligazione di cui sopra il concessionario dovrà prestare la cauzione di Euro. 281.469,01, mediante polizza fidejussoria, di cui Euro. 23.240,56 quale deposito cauzionale per inadempienze nei confronti di questo Ente per i lavori di ripristino del manto stradale manomesso ed Euro. 258.228,45 per eventuali inadempienze del concessionario verso terzi danneggiati in conseguenza dei lavori medesimi. La cauzione di Euro. 258.228,45 per eventuali inadempienze del concessionario verso terzi danneggiati sarà svincolata a seguito di comunicazioni, da parte del concessionario, di ultimazione dei lavori e di contestuale deposito di dichiarazione, da rendersi nei modi e nei termini di legge, che, durante il corso dei lavori medesimi non si sono verificati danni a terzi. A fine lavoro, non prima del terzo mese dalla comunicazione, da parte del concessionario, di ultimazione dei lavori di ripristino, da effettuarsi a mezzo di lettera ordinaria, allo scopo di ottenere lo svincolo della cauzione di Euro. 23.240,56 prestata per eventuali inadempienze nei confronti di questo Ente per i lavori di ripristino della sede stradale manomessa, verrà redatto apposito verbale di constatazione (previi appositi saggi) dal quale dovrà risultare che le opere di ripristino della sede stradale, prescritte nella presente autorizzazione, sono state integralmente eseguite. Tale verbale, da redigersi in contraddittorio, dovrà essere sottoscritto dal concessionario e da un funzionario tecnico della Provincia.

„ Il rappresentante dell'Arpa Puglia di Bari dott. Gravina esprime parere favorevole alla realizzazione del parco eolico asservito alla prescrizione che gli aerogeneratori siano allocati conformemente alla normativa tecnica di riferimento; Il rappresentante della Società risponde all'Arpa Puglia dichiarando che il progetto del campo eolico è stato approvato prima delle linee guida regionali. Il Responsabile del Procedimento del Settore Industria ed Energia ritiene a seguito della discussione di dover inviare al Settore Ecologia dell'Assessorato regionale all'Ambiente apposito quesito in merito a quanto richiesto dall'Arpa Puglia e dalla Provincia di Lecce.

„ Il rappresentante del Ministero delle Comunicazioni dichiara di non aver ricevuto da parte della Società alcuna richiesta di parere ed invita la stessa a formalizzarla.

„ Il rappresentante del Settore Urbanistico Regionale Ing. Ampolo richiama l'aspetto paesaggistico, tenuto conto che il Settore ecologia non ha assoggettato a VIA la proposta progettuale, con l'acquisizione dello studio paesaggistico con atto di asseveramento di un tecnico abilitato per la compatibilità paesaggistica ai sensi dei punti 4.01 e 5.04 del PUTT. La Società dichiara di aver già inviato al Settore Urbanistico regionale copia della proposta progettuale senza aver mai ricevuto alcuna risposta ma rimane a disposizione per chiarimenti.

Il Responsabile del Procedimento del Settore Industria ed Energia, ribadisce la necessità di formulare apposito quesito al Settore Ecologia e chiude la Conferenza di servizi rinviandola a data da destinarsi.

Che con nota prot. n. 38/9773 del 15 novembre 2005 il Settore Industria pone il quesito emerso nella Conferenza di Servizi al Settore Ambiente regionale.

che con nota prot. N. 38/10434 del 13.12.2005 è stata indetta la 3° Conferenza di servizi per il giorno 21 dicembre 2005 per il rilascio dell'autorizzazione unica nella quale sono stati acquisiti i seguenti pareri:

- 1) La nota dell'Assessorato alle Risorse Agro-alimentari – Settore Foreste prot. n. 3779 del 20.12.2005 con la quale dichiara che la località in cui si intende realizzare l'impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica non è gravata da vincolo idrogeologico, pertanto non ne occorre il nulla-osta.

- 2) La nota del Ministero delle Comunicazioni di Bari prot. n. 10923 del 29.11.2005 con la quale rilascia, ai sensi dell'art. 113 del R.D. n. 1775 dell'11.12.1933, il Nulla Osta provvisorio alla costruzione per l'impianto eolico limitatamente a quelle parti che non interessano, con attraversamenti e avvicinamenti, le linee di telecomunicazioni statali, sociali e private.

- 3) La nota del Settore Ecologia della regione Puglia prot. n. 13431 del 22.11.2005 con la quale comunica che il parere reso dall'Ufficio con Determina Dirigenziale n. 115/03, laddove il progetto in esame non sia mutato in alcuna delle sue parti, rimane valido. Si ricorda che il predetto parere ha validità di tre anni dalla sua data di emissione.

Il rappresentante del Settore Urbanistico Regionale Ing. Ampolo richiama l'aspetto paesaggistico, tenuto conto che il Settore ecologia non ha assoggettato a VIA la proposta progettuale, rilascia l'attestazione di compatibilità paesaggistica per la realizzazione di un parco eolico in Comune di Martignano (Le) presentato dalla ditta WIND SERVICE srl in quanto l'intervento proposto non interferisce ed è compatibile con le peculiarità paesaggistiche relative all'ATE di riferimento.

Tuttavia, in relazione a quanto sopra evidenziato (assenza di specifici vincoli e di particolari emergenze paesaggistiche) e considerato che l'impatto paesaggistico conseguente all'intervento è soprattutto di tipo visivo, nel caso specifico si ritiene di condizionare il parere favorevole all'esecuzione delle seguenti opere di mitigazione:

„ Minimizzazione delle modifiche del paesaggio in sede di cantierizzazione dell'impianto, delle infrastrutture viarie e delle opere annesse;

„ Restauro ambientale delle aree interessate alle opere di cantiere;

„ Interramento dei cavidotti MT;

„ Ripristino del paesaggio in fase di dismissione dell'impianto e delle opere connesse con particolare riferimento alla rimozione delle torri tubolari con relative pale e delle cabine sottostanti;

„ Utilizzazione della viabilità esistente ed adeguamento della viabilità esistente se necessario quanto più possibile limitato ed integrato al paesaggio; salvaguardia dei muri a secco esistenti;

„ Utilizzazione per le torri e le pale di soluzione cromative neutre e vernici antiriflettenti;

„ Salvaguardia della vegetazione esistente (ovvero ripiantumazione su terreni limitrofi delle piante oggetto di necessaria estirpazione ed eventi in particolare significato botanico per età, dimensione e rarità botanica), con eventuale integrazione (ove assenti) di essenze vegetali locali in prossimità dei manufatti da realizzare al fine di salvaguardare il patrimonio vegetazionale locale e ridurre l'impatto paesaggistico soprattutto visivo.

La presente attestazione di compatibilità paesaggistica vale per un periodo di dieci anni trascorso il quale per la parte non eseguita degli interventi progettati deve essere oggetto di nuova attestazione di compatibilità paesaggistica.

Resta inteso che stante il livello di approfondimento progettuale è necessario che il progetto definitivo completo anche dei particolari costruttivi sia sottoposto ad autorizzazione paesaggistica ex art. 5.01 del PUTT per il paesaggio.

Il responsabile del procedimento accertato che sono stati acquisiti tutti i pareri necessari conclude

pertanto il procedimento amministrativo ai sensi del D.Lgs. n. 387/2003 per il rilascio dell'autorizzazione unica alla costruzione del parco eolico in questione subordinando l'acquisizione da parte della Società dell'autorizzazione paesaggistica, sul progetto definitivo completo anche dei particolari costruttivi, rilasciata dal Comune di Martignano ai sensi dell'ex art. 5.01 del PUTT per il paesaggio.

La Conferenza conclude le procedure amministrative, inviando con nota prot. n. 38/239 del 16.1.2006, il resoconto verbale della Conferenza di Servizi agli Enti partecipanti per ulteriori pareri e/o osservazioni ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. 387/03 e della L. 241/90;

che nei trenta giorni successivi alla notifica del verbale di chiusura del procedimento, trasmesso agli Enti partecipanti alla Conferenza di Servizi, sono pervenuti i seguenti pareri:

1. La nota del Comune di Martignano prot. n. 871 del 16.2.2006 con allegato il provvedimento prot.n. 867 del 15.2.2006 di rilascio dell'Autorizzazione Paesaggistica ai sensi dell'art. 5.01 delle norme di Attuazione del P.U.T.T.;
2. La nota del Ministero delle Comunicazioni – Ispettorato Territoriale Puglia e Basilicata di Bari prot. n. 1183 del 11.2.2006 con la quale fa presente che le interferenze tra linee di energia e linee tlc interrato, la verifica delle interferenze dovrà essere effettuata da funzionario del Ministero in corso d'opera a scavo aperto.

Che con nota prot. n. 38/1140 del 22.2.2006 è stata comunicata alla società la chiusura definitiva del procedimento amministrativo invitando la stessa ad inviare due copie del progetto definitivo rideterminato e rielaborato alla luce delle prescrizioni intervenute in sede di Conferenza di Servizi. Nonchè la predisposizione delle polizze fideiussorie al fine di stipulare la convenzione approvata con DGR n. 1747 del 30.11.2005.

Atteso:

che con delibera di Giunta regionale n. 1747 del 30.11.2005 è stato approvato lo schema di convenzione previsto dal 4.6.1 dell'Allegato A della D.G.R. n. 716/05; che in data 12.4.2006 è stata sottoscritta la Convenzione tra la Regione Puglia e la Società, repertorio n. 7345 del 13 aprile 2006 con allegate le polizze fideiussorie previste al dal 4.6.2 dell'Allegato A della D.G.R. n. 716/05.

Ritenuto opportuno, sulla base di quanto riportato in narrativa, rilasciare alla Soc. Wind Service Srl – Galatina, l'autorizzazione Unica alla costruzione ed all'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonti eolica di potenza totale di 20 MWe composto da n. 10 aerogeneratori, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione dell'impianto stesso da realizzarsi in agro del Comune di Martignano (Le), ai sensi del comma 3 di cui all'art. 12 del D.Lgs. 387 del 29.12.2003 e della D.G.R. n. 716 del 31.5.2005.

**ADEMPIMENTI CONTABILI DI CUI ALLA L.R. 28/01 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI:**

Il presente provvedimento non comporta adempimento contabile atteso che trattasi di procedura autorizzativa riveniente dall'Art. 12 del Decreto Legislativo n. 387/2003.

**IL DIRIGENTE DI SETTORE**

Vista la Legge 7 agosto 1990 n. 241;

Viste le linee guida pubblicato sulla G.U. n. 1/2003;

Vista la Direttiva 2001/77/CE;

Visto il Decreto Legislativo 387 del 29 dicembre 2003, art. 12;

Visto la legge n. 481 del 14.11.1995;

Vista la Delibera di Giunta Regionale n. 716 del 31 maggio 2005;

Vista la Delibera di Giunta Regionale n. 1747 del 30 novembre 2005;

DETERMINA

di approvare quanto riportato nelle premesse;

di prendere atto dei resoconti verbali della Conferenza di Servizi, delle prescrizioni formulate dagli Enti partecipanti nonché delle modifiche apportate dalla Società al progetto definitivo;

di rilasciare alla Soc. Wind Service Srl – Galatina, ai sensi del comma 3 di cui all'art. 12 del D.Lgs. 387 del 29.12.2003 e della D.G.R. n. 716 del 31.5.2005, l'autorizzazione Unica alla costruzione ed all'esercizio di:

a) un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica, costituito da dieci aerogeneratori tripala da 2.000 kW ognuno, per una potenza elettrica complessiva di 20.000 kW, da realizzare in agro del Comune di Martignano (Le) e le relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili costituite dalla realizzazione di una linea in entra-esce dalla futura linea 150 KV "Martignano-Carpignano);

fatte salve le prescrizioni in premessa riportate a cui l'impresa istante è tenuta a rispettare;

L'impianto, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dello stesso, autorizzate col presente decreto, sono dichiarate, ai sensi del comma 1 dell'art. 12 del Decreto Legislativo 29 Dicembre 2003 n. 387, di pubblica utilità, indifferibili ed urgenti.

Le predette opere devono essere realizzate nei siti indicati nelle cartografie unite al presente atto, di cui costituiscono parte integrante.

La Società è obbligata, altresì, al ripristino dello stato dei luoghi a carico del soggetto esercente a seguito della dismissione dell'impianto ai sensi del comma 4 dell'art. 12 del D.Lgs. 387/2003 ai sensi dell'art. 4.6 dell'allegato "A" alla Delibera di Giunta Regionale n° 716/03:

a) al ripristino dei luoghi, secondo la naturale vocazione, ad avvenuta ultimazione dell'impianto ed alla rimozione di tutte le opere e relativo ripristino dei siti ad avvenuta cessazione produttiva dell'impianto;

b) a tenere sgombre da qualsiasi residuo le aree del campo eolico non direttamente occupate dalle strutture e rese disponibili per le eventuali compatibili attività agricole;

c) a ripristinare, a lavori ultimati, le strade di accesso e di servizio e le aree di supporto al campo eolico con materiali provenienti da scavi di sito e prive di asfalto.

di verificare l'utilizzo delle eventuali innovazioni tecnologiche ai fini energetici ed ambientali;

di notificare la presente determinazione, corredato del progetto definitivo, alla Società Istante, a cura del

Settore Industria ed Energia;

la Società Istante prima dell'inizio dei lavori, per le opere che lo richiedono, deve depositare il progetto esecutivo presso il Genio Civile territorialmente competente, ai sensi delle leggi vigenti;

di far pubblicare il presente provvedimento sul BURP al fine di stabilire i termini della presente autorizzazione;

di far pubblicare dalla società a proprie spese la comunicazione dell'avvenuto rilascio dell'autorizzazione unica su un quotidiano a diffusione locale e in uno a diffusione nazionale;

Il presente atto, composto da n. 9 facciate, è adottato in duplice originale, di cui uno da inviare alla Segreteria della Giunta regionale;

Il presente provvedimento è esecutivo.

I sottoscritti attestano che il procedimento istruttorio loro affidato, è stato espletato nel rispetto della vigente normativa regionale, nazionale e comunitaria e che il presente schema di provvedimento dagli stessi predisposto, ai fini dell'adozione finale da parte del Dirigente di Settore, è conforme alle risultanze istruttorie

L'Istruttore

Per.Ind. Felice Miccolis

Il Responsabile del Procedimento Il Dirigente di Settore

Per. Ind. Francesco De Grandi Dott. Raffaele Matera

---