


Alla Provincia di Fermo
Settore Patrimonio, Edilizia Scolastica e Protezione Civile
Viale Trento n. 97 – 63900 FERMO

Marca da
bollo
€ 14,62

Spazio riservato all'Ufficio	
Protocollo	La presente è assegnata a: responsabile del procedimento ai sensi della L.S. 241/90. il dirigente data



DOMANDA DI CONCESSIONE IDRAULICA - ai sensi del T.U. 1775/1933 e della L.R. 05/2006

Il sottoscritto GENTILI MARCO nato a RAPAGNANO (FM), il 14/06/1942, C.F. GNTMRC42H14H182S, residente in VIALE EUROPA 32, 63025 RAPAGNANO (FM), tel 0734.56130 in qualità di TITOLARE dell'AZIENDA AGRARIA GENTILI MARCO con sede legale in VIALE EUROPA 32, 63025 RAPAGNANO (FM), P.IVA/CF 01198630442, cell. 337.632320, tel 0734.56130

DICHIARA

consapevoli delle responsabilità penali previste per dichiarazioni mendaci ai sensi, dall'art.76 del D.P.R. 445:

- che le opere da realizzare comportano l'occupazione temporanea di area demaniale
- che le opere da realizzare comportano l'occupazione non temporanea di area demaniale che l'area demaniale interessata dalla realizzazione delle opere in oggetto ricade :
- ai sensi del D.P.C.M. 12/2005, D.R. 578/2007 in ambito _____
- ai sensi del P.A.I. approvato dall'Autorità di Bacino di competenza in area a pericolosità idraulica

Considerato che si vogliono realizzare le opere e i manufatti di cui alle lettere a) b) c) d) h ed o) della tabella allegata alla L.R. 5/2006, occupando aree del Demanio Idrico e specificamente:

A)	<input type="checkbox"/> a1: Attraversamenti aerei, in subalveo e guadi (condutture e linee di telecomunicazioni):
	<input type="checkbox"/> a2: Attraversamenti o fiancheggiamenti di corsi d'acqua con elettrodotti aerei, senza occupazione di suolo demaniale
	<input type="checkbox"/> a3: Attraversamenti o fiancheggiamenti di corsi d'acqua con elettrodotti aerei con occupazione di suolo demaniale
B)	<input type="checkbox"/> Fiancheggiamenti aerei, in subalveo (condutture, linee di telecomunicazione) ed opere di difesa spondale di corsi d'acqua
C)	<input type="checkbox"/> c1: Attraversamenti di corsi d'acqua con occupazione (ponti, pontili fissi e galleggianti, manufatti assimilati e accessori):
	<input type="checkbox"/> c2: Attraversamenti di corsi d'acqua con elettrodotti di qualunque tensione in subalveo; cabine

	elettriche di trasformazione (a misura)
D)	<input checked="" type="checkbox"/> Opere accessorie alla derivazione (briglie, traverse, pennelli, derivazioni anche alla molinara, incili di canali e loro scarichi, vasche di carico e altre opere accessorie)
H)	<input type="checkbox"/> Copertura di corsi d'acqua
O)	<input type="checkbox"/> Immissioni e convogliamento di acque bianche e reflue


COMUNICANO che il Tecnico Professionista incaricato è:

ING. OMAR MARINI DIOMEDI, iscritto all'Albo degli INGEGNERI della Provincia di ANCONA, al n° 1920

CHIEDE

il rilascio di **CONCESSIONE IDRULICA** per la realizzazione delle seguenti opere **REGOLARIZZAZIONE DI ATTRAVERSAMENTO CARRABILE CON UNA STRADA DI CAMPAGNA PRIVATA** su area demaniale situata in comune di **TORRE SAN PATRIZIO** riferimento catastale foglio 5, mappali 12 e 39 del corso d'acqua denominato **FOSSO SAN PIETRO** superficie occupata dalle opere mq 5,00 * 4,00 = 20,00 mq descritte nella relazione tecnica e negli elaborati grafici allegati.

Data 20/10/2011


DIOMEDI OMAR
 Firma e timbro di RAPAGNA...
 Cod. Fisc. 01114141122
 Part. IVA 0115630442

DOCUMENTAZIONE ALLEGATA all'ISTANZA IN DUPLICE COPIA:

- estratto di mappa catastale aggiornata della zona interessata dall'intervento;
- relazione tecnica descrittiva comprensiva della verifica idraulica del corpo recettore;
- adeguata documentazione progettuale redatta da un professionista abilitato ai sensi di legge;
- documentazione fotografica;
- ricevuta di versamento delle spese di istruttoria)

Note: _____

(3) SPESE DI ISTRUTTORIA

- Per le spese di istruttoria effettuare un versamento pari a € 200,00 (euro duecentoi,00) da effettuarsi mediante versamento sul c.c.p. n. 1630961 intestato a PROVINCIA DI FERMO – DEMANIO IDRICO – SERVIZIO TESORERIA – VIALE TRENTO 113/119 – 63023 FERMO, , specificando nella causale "spese di istruttoria".

(4) ESENZIONE BOLLO

Enti Pubblici ed assimilati non devono apporre le marche da bollo. Devono essere citati i riferimenti di legge che ne danno diritto

Si informa che ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs 196 del 30 giugno 2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali" i dati comunicati con la presente domanda verranno utilizzati esclusivamente nell'ambito delle competenze del Settore

REGIONE MARCHE - Giunta Regionale
SERVIZIO TERRITORIO AMBIENTE
ENERGIA

22 SET 2011

ARRIVO

Spett.le

REGIONE MARCHE Via Tiziano n.44

60100 ANCONA

Servizio territoriale Ambiente ed Energia P.F. rete
elettrica regionale, Autorizzazione energetiche,
gas, idrocarburi

Oggetto: trasmissione richiesta di autorizzazione alla realizzazione di un impianto di biogas per la produzione di energia elettrica e termica da fonte rinnovabile con utilizzo di biogas prodotto da biomasse vegetali e reflui zootecnici

Esercente: Azienda Agricola Gentili Marco (p.iva.001198630442) con sede legale in viale Europa n.32 nel Comune di Rapagnano (FM).

Trasmissione richiesta di autorizzazione unica ai sensi dell'art.12 del D.Lgs. 387/2003 del 29/12/2003 in attuazione della direttiva 2001/77CE.

Rapagnano Il 22.09.2011

GENTILI MARCO
Via Europa, 32 - 63022 RAPAGNANO
Tel. 0734/610811 Fax 0734/337.632320
Cod. Fisc. GNT MARC 421144110005
Part. IVA 01198630442

Spett.le
REGIONE MARCHE Via Tiziano n.44
60100 ANCONA
Servizio territoriale Ambiente ed Energia P.F. rete
elettrica regionale, Autorizzazione energetiche,
gas, idrocarburi

Il sottoscritto GENTILI MARCO nato a Rapagnano il 14/06/1942 (c.f.GNTMRC42H14H182S) e residente in Rapagnano Viale Europa n.32, in qualità di titolare dell'Azienda Agricola Gentili Marco (p.iva.001198630442) con sede legale in viale Europa n.32 nel Comune di Rapagnano (FM) dichiara che la data di inizio attività dell'impresa agricola è relativa al 21.09.1988 e che l'attività esercitata è la coltivazione agricola associata all'allevamento di suini.

L'Azienda Agricola Gentili Marco intende realizzare un investimento per la produzione di energia elettrica e termica da fonte rinnovabile con utilizzo di biogas prodotto da biomasse vegetali e reflui zootecnici provenienti dall'allevamento, pertanto con la presente si chiede

L' AUTORIZZAZIONE

a realizzare e gestire l'impianto a nome dell'Azienda Agricola Gentili Marco ai sensi dell'art.12 del D.Lgs. 387/2003 del 29/12/2003 in attuazione della direttiva 2001/77CE relativa alla promozione di energia elettrica da fonti energetiche rinnovabili attraverso l'utilizzo di biogas generato da biomasse e reflui zootecnici. Si specifica che il progetto è stato presentato presso gli organi di competenza quali:

- Provincia di Fermo viale Trento n.113 protocollo del 26.05.2011 per la richiesta di avvio del procedimento di valutazione di impatto ambientale
- Comune di Torre San Patrizio p.za Umberto I° protocollo del 21.06.2011
- Comune di Fermo via Mazzini protocollo del 21.06.2011
- Comune di Monte Urano p.zza della Libertà protocollo del 21.06.2011

-ARPAM sede di Ascoli Piceno viale della Repubblica n.34 protocollo del 26.05.2011

-Corpo Forestale dello Stato comando provinciale di Ascoli Piceno viale Benedetto Croce n.47 protocollo del 30.05.2011.

Con la presente richiesta di Autorizzazione Unica si intende:


- ANNULLARE la richiesta di Autorizzazione presentata come RIAVVIO con protocollo della Regione Marche del 27.05.2011 a nome della Società Agricola Torrese Agroenergetica.
- RICHIEDERE una NUOVA AUTORIZZAZIONE a nome dell'Azienda Agricola Gentili Marco ai sensi dell'art.12 del D.Lgs.387/2003.

Si fa presente che, ad oggi, non vengono inviate copie del progetto in quanto le stesse sono state prodotte e presentate alla Regione Marche con protocollo 27.05.2011 (elenco elaborati:A1-A2-A3-A4-A5-A6-A7-A8-A9-A10-A11-A12-A13-A14-A15-A16-A17-A18-A19-A20-A21-A22-A23-A24) con la richiesta di riavvio della pratica Torrese Agroenergetica.

Si comunica pertanto che in merito alla presente richiesta di Autorizzazione Unica gli elaborati sono quelli a disposizione (dal maggio 2011) dei rispettivi Enti.

Si comunica che gli elaborati prodotti e trasmessi alla Regione Marche ed agli altri Organi di competenza sono conformi (art.47 del DPR 445/2000).

Rapagnano li 22.09.2011


GENTILI MARCO
Via Europa, 32 - 62025 RAPAGNANO
Tel. 0734610811 Fax 0734610813 Cell. 331.62320
Cod. Fisc. GNT MRG 428444525
Part. IVA 01198660442

Spett.le
SOPRINTENDENZA DEI BENI ARCHEOLOGICI
Via Birarelli n.18, 60100 ANCONA

Pratica : realizzazione di un impianto di biogas alimentato da biomasse vegetali e reflui zootecnici della potenza nominale di 999KW da realizzarsi presso la località San Pietro nel Comune di Torre San Patrizio. Autorizzazione Unica Art. 12 D.Lgs. 387/2003.

Proponente: Impresa Agricola Gentili Marco sede in viale Europa n.32,63025 Rapagnano p.iva. 01198630442.

Oggetto: richiesta di verifica di sussistenza di procedimenti di tutela dell'area in cui si deve realizzare un impianto di biogas

Trasmissione richiesta parere.

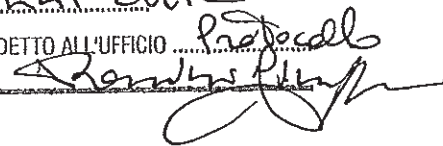
SOPRINTENDENZA PER I BENI ARCHEOLOGICI DELLE MARCHE
RICEVUTA DI ISTANZA (Ex L. 241/1990 e s.m.i.)

Si attesta l'avvenuta ricezione alle ore.....14,15.....

del giorno.....21-10-11.....dell'istanza in data.....20-10-2011.....

presentata da.....Dr. Pierini Lucia.....

L'ADDETTO ALL'UFFICIO.....



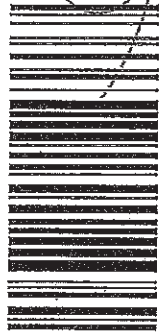
Recanati 20.10.2011

Geol. Lucia Pierini

Posteitaliane

A098

A D78Q1U



paccoordinario
ORDINARIO

B D78Q1U



paccoordinario

C D78Q1U



paccoordinario
ASSICURATO

D D78Q1U



paccoordinario
ASSICURATO e CONTRASSEGNO

DESTINATARIO		MITTENTE	
INDIRIZZO SORRINTENDENZA GEN. ARCHITET. VIA DEZ SENATO		NOMINATIVO GEO STUDY di Pierini Lucia Via Don Mariano Capoccielli - FAX - EMAIL Tel. 071.980529	
CITTA' / LOCALITA' SODANO ANCONA		INDIRIZZO 62019 RECANATI - MC P. IVA 01452400433	
C.A.P. 62019		C.F. PRN LCU 76R55 H2111.	
CITTA' / LOCALITA' SODANO ANCONA		CITTA' / LOCALITA' SODANO ANCONA	

<input type="checkbox"/> VALORE DICHIARATO (assicurazione) <input type="checkbox"/> CONTRASSEGNO Importo da incassare € in cifre € in lettere DA RIMBORSARSI MEDIANTE <input type="checkbox"/> C/C Postale n° <input type="checkbox"/> Assegno vidimato		<input type="checkbox"/> In caso di mancata consegna chiedo che la spedizione venga abbandonata CONTENUTO		<input type="checkbox"/> A.R. PESO IN KG COSTO e	
FIRMA MITTENTE FIRMA MITTENTE		DATA 22.10.17 SODANO ANCONA		€ 9,70	

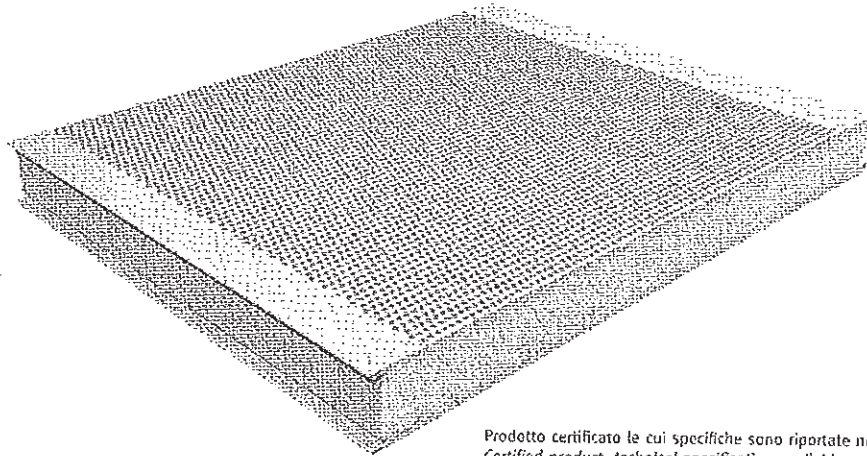
COPIA 4 RICEVUTA PER IL MITTENTE - Mod.05492A - Ed. 5/09 - EP1843EP1844 - SL 14

M M
M M
M M

M M
M M
M M

M M
M M
M M

Zeroklass Wall Sound



Prodotto certificato le cui specifiche sono riportate nel manuale tecnico.
 Certified product, technical specification available upon request.

Rw 32 dB (50 mm) Rw 33 dB (80 mm) Rw 34 dB (100 mm)
 α_s > 1.

Rw 32 dB (50 mm) Rw 33 dB (80 mm) Rw 34 dB (100 mm)
 α_s > 1.

Fonoisolamento:
 Foneabsorbimento:

Sound insulation:
 Sound absorption:

R.E.I.: pannelli certificabili su richiesta.

R.E.I.: certified products upon request.

DIMENSIONI

Larghezza mm 1000

Lunghezza: a richiesta da produzione in continuo. Lunghezza massima disponibile mm 19

Spessori: mm 40 - 50 - 60 - 80 - 100 - 120 - 150 - 200

Realizzato a mezzo di uno strato coibente esclusivo costituito da listelli di lana minerale biosolubile sfalsati in senso longitudinale, le cui fibre si dispongono a 90° rispetto al piano dei due supporti con interposto rispetto al supporto d'acciaio forato un velo di vetro incombustibile ed anti-spolverio di colore nero.

Densità: 100 kg/m³. Densità diverse ottenibili su richiesta.

Coefficiente di conducibilità termica λ = 0,038 W/m²K.

SUPPORTI

Acciaio zincato preverniciato o plastificato; alluminio naturale goffrato o preverniciato; acciaio inox; rame.

Gli spessori standard dei supporti in acciaio zincato e preverniciato sono mm 0,5 + mm 0,6.

Spessori superiori sono ottenibili su richiesta. I colori disponibili per la verniciatura dei supporti sono quelli contemplati dalla tabella RAL.

Colori specifici su indicazione del cliente sono disponibili previo accordo su quantitativi minimi.

I pannelli "Sound" hanno il supporto interno microforato di spessore standard da mm 0,6. I pannelli della versione "BI-SOUND", con entrambi i supporti d'acciaio microforato, sono ottenibili su richiesta previo accordo su quantitativi minimi.

TOLLERANZE

spessore: fino a 100 mm: ± 2 mm / oltre i 100 mm: ± 3 mm

lunghezza: ± 5 mm

modulo: ± 1,5 mm

fuori squadra: max ± 5 mm

DIMENSIONS

Module: 1000 mm.

Length: to order in continuous production. Maximum length available 19 m.

Thicknesses: 40-50-60-80-100-120-150-200 mm.

INSULATION

Comprises a layer of insulating material in an exclusive configuration of strips arranged in a staggered longitudinal pattern. Strips are made from biosoluble mineral fibres, positioned to lie perpendicular between the plane and the two supports. A non-flammable black glass tissue is assembled in between the insulation core and the perforated support to prevent dust fall.

Density: 100 Kg/m³. Other densities available on request.

Conductivity λ = 0,038 W/m²K.

SUPPORTS

Prepainted or plasticated galvanized steel; embossed or prepainted natural aluminium; stainless steel, copper.

Standard thicknesses of galvanized and prepainted steel are 0.5 mm + 0.6 mm.

Other thicknesses are available on request. The colours available for support paint are those indicated in the RAL table. Other customer-specified colours are available on request, subject to minimum quantities to be agreed. The "Sound" version panel is assembled with the internal metal support perforated (standard thickness 0.6 mm). The "BI-SOUND" version panel is assembled with both the metal supports perforated; "BI-SOUND" panels are available on request, subject to minimum quantities to be agreed.

TOLERANCES

thickness: up to 100 mm: ± 2 mm / over 100 mm: ± 3 mm

length: ± 5 mm

module: ± 1.5 mm

off the square: max ± 5 mm

I valori delle luci ammissibili riportati in tabella sono il risultato di prove pratiche eseguite presso i nostri stabilimenti e garantiscono contemporaneamente una freccia $f \leq L/200$ e un coefficiente di sicurezza 2,5 rispetto al carico di rottura. I valori della trasmittanza fanno riferimento a una temperatura ambientale oscillante tra i 10°C e i 50°C.

The admissible span values shown in the table are the result of practical test performed at our factory and simultaneously guarantee a rise $f \leq L/200$ and a safety factor of 2,5 in relation to the breaking load. The transmittance values refer to an ambient temperature fluctuating between 10°C and 50°C.

S mm	Trasmittanza Transmittance K		Densità lana minerale Density of mineral wool	Peso pannello Panel weight
	kcal m ² °C	W m ² °C	kg/m ³	Sp. 2,3x1,2x0,5+0,5 mm Metric thickness 0,5x0,5 mm kg/m ²
50	0,66	0,76	100	12,2
60	0,55	0,63	100	13,2
80	0,41	0,47	100	15,2
100	0,33	0,38	100	17,2

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI UTILIZZATI PER LA REALIZZAZIONE DEI PANNELLI METALLICI COIBENTATI SOPRA DESCRITTI.

A) SUPPORTI METALLICI ESTERNI.

- Acciaio conforme alla norma EN 10147 tipo Fe E 250 G
- Alluminio lega 3103 H 16
- Acciaio inox AISI 304

B) SUPPORTI METALLICI INTERNI.

- Acciaio zincato preverniciato forato di spessore standard da mm 0,6 con fori \varnothing 3 mm ad interasse 5 mm.
- Supporti con caratteristiche diverse dalle sopra menzionate sono ottenibili su richiesta.

C) ISOLANTE.

Lo strato coibente viene realizzato da listelli in lana minerale biosolubile avente una esclusiva configurazione e disposti perpendicolarmente al piano dei supporti.

- Lana minerale biosolubile inorganica di composizione basaltica, completamente esente da amianto e da silice cristallina.
- Velo di vetro neoprenato anti-spolverio di colore nero, incombustibile.
- Ph neutro in soluzione acquosa a freddo.

- Coefficiente di dilatazione termica: trascurabile.

- Calore specifico: 0,2 Kcal/Kg°C.

- Imputrescibilità: totale.

- Corrosione: non provoca e non favorisce la corrosione.

- Reazione al fuoco: non combustibile.

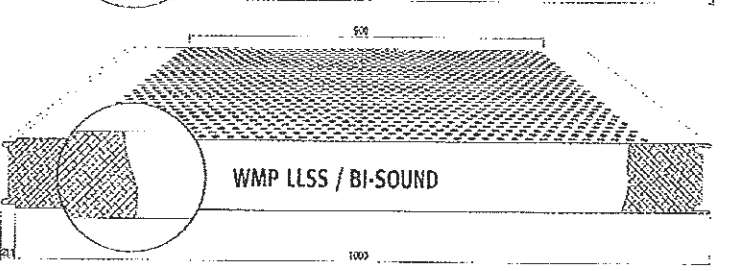
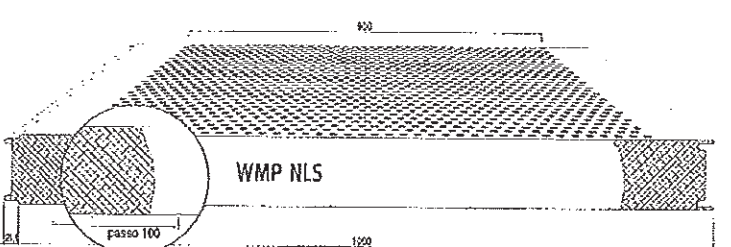
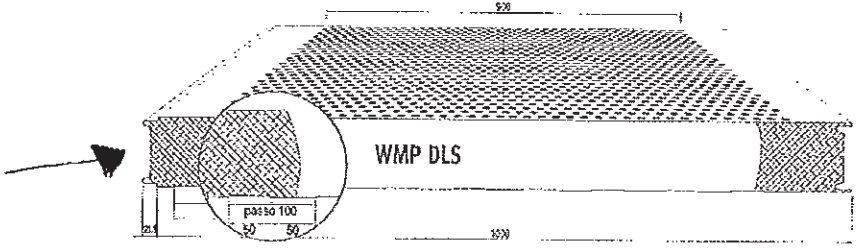
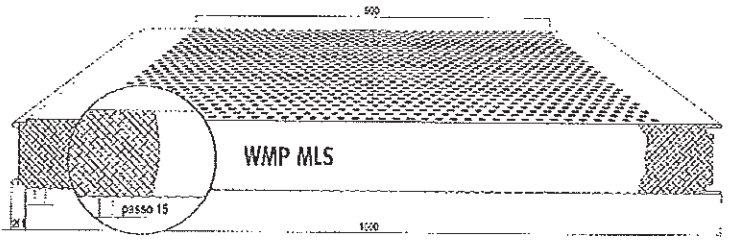
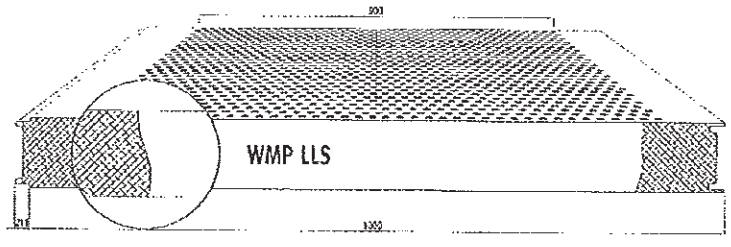
- Coefficiente di assorbimento acustico: $\alpha_5 > 1$ alla frequenza di 500 Hz (rif. norma ISO 354).

- Potere fonoisolante: Rw 32 dB (50 mm)
Rw 33 dB (80 mm) Rw 34 dB (100 mm) alla frequenza di 500 Hz (rif. norme ISO 717, ISO 140).

- Resistenza all'acqua: la lana minerale non è né idrofila né igroscopica.

- Temperatura di utilizzazione massima: di punta 750°C, in continuo 700°C.

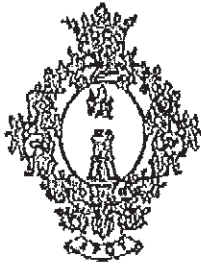
Rw Panel S.p.A. si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso ogni tipo di variazione.



SERIE WMP SOUND - BI SOUND
 Pannelli fonoassorbenti - fonoisolanti a parete in lana minerale.

Sound insulating and sound absorbing wall panels.





COMUNE DI TORRE SAN PATRIZIO
PROVINCIA DI FERMO

Prot. 6102
Torre San Patrizio, lì 24.10.2011

GENTILI MARCO

..... J.L.P. 11
a 999Kw.

In riferimento alla richiesta in data 3.10.2011, pervenuta al prot. 5838 del 10.10.2011, con la quale la S.V. si richiede il certificato urbanistico territoriale aggiornato all'esatto perimetro dell'impianto riportato nell'estratto di mappa allegato alla presente dell'impianto di biogas si precisa quanto segue:

- il certificato urbanistico territoriale rilasciato in data 4.7.2011 prot. 4047 a firma dell'ing. Alessandrini, risulta corretto e riferito alla situazione di fatto e di diritto
- la certificazione relativa, a nostro avviso, non può essere aggiornata "all'esatto perimetro dell'impianto" in difformità dal progetto presentato, in quanto va evidenziato il perimetro complessivo dell'impianto e dell'area interessata dall'intervento conformemente al progetto presentato

Restando a disposizione per ogni ulteriore integrazione e/o chiarimento si porgono distinti saluti.

IL RESPONSABILE pro tempore DELL'AREA TECNICA
Diamanti Bott. Luciano



DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA' PREVISTA DALL'ART.31 Allegato A
DELIBERA ARG/ELT N. 125/10

Spett.le
Enel Distribuzione S.p.A.

Con la presente dichiarazione, resa ai sensi degli artt. 46 e 47 DPR 28 dicembre 2000, n. 445,
consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del citato DPR per false
attestazioni e dichiarazioni mendaci, il sottoscritto GENTILI MARCO,

codice fiscale GNTMRC42H14H182S residente in VIALE EUROPA, 32
nel Comune di RAPAGNANO provincia di (sigla) (FM), in

qualità di (specificare se titolare, rappresentante legale, amministratore ecc.)
TITOLARE del/della (specificare se

impresa, ditta individuale, società, ente, associazione, condominio ecc. e indicare l'esatta denominazione
o ragione sociale) IMPRESA AGRICOLA GENTILI MARCO

con sede in VIALE EUROPA 32 - RAPAGNANO codice fiscale _____

P.IVA 01198630442 _____, ~~non-~~

~~iscritta~~/ iscritta (cancellare la voce che non interessa) al registro delle imprese della Camera di
Commercio Industria Artigianato Agricoltura (CCIAA) di _____, sezione _____

R.E.A. _____ con riferimento all'impianto di produzione di energia elettrica:

- ubicato in C.D.A SAN PIETRO

nel Comune di TORRE SAN PATRIZIO provincia di (sigla) (FM)

- con potenza nominale pari a 999 kW

- con potenza di immissione in rete pari a 999 kW

- fonte primaria da utilizzare per la produzione di energia elettrica BIOGAS (eolica,
fotovoltaica ecc.)

- codice identificativo pratica IT001E49544472

DICHIARA (compilare il solo caso che ricorre)

- che i lavori di realizzazione dell'impianto di produzione di energia elettrica sono iniziati nei termini
previsti dall'art. 31.1 Delibera ARG/elt n. 125/10. Si allega la copia delle comunicazioni riguardanti il
suddetto inizio dei lavori inviate alle autorità competenti e più precisamente:

che i lavori di realizzazione dell'impianto di produzione di energia elettrica non sono iniziati nei
termini previsti dall'art. 31.1. Delibera ARG/elt n. 125/10:

- a causa della mancata conclusione del procedimento autorizzativo (specificare la tipologia di
procedimento autorizzativo cui è sottoposta la costruzione dell'impianto di produzione)
IL PROGETTO E' SOGGETTO ALL' ART. 12 DEL D.LGS. 387/2003 PERTANTO AD AUTORIZZAZIONE UNICA.

ALLA STESSA E' STATA PRESENTATA (PROT. 27/05/2011) IL RIAVVIO DEL PROCEDIMENTO UNICO INERENTE LA

PRATICA PRESENTATA IL 14/06/2010 A NOME SOC. AGR. TORRESE AGROENERGIA. INOLTRE IL PROGETTO E' SOGGETTO

- ovvero per (specificare le altre cause) AL D LGS. 152/2006 DELLA L.R. 7/2004 ED E' STATA PRESENTATA
LA VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE IL 26/05/2011.

Recapiti telefonici da utilizzare per successive comunicazioni:

n° Telefono 071/895023 Cellulare 349-5761056 Fax _____

e-mail palente@studiotemicoveroni.it
luca.pierini@postrebuet.it

DATA: 18/02/2011

FIRMA Luca Pierini

Allegare la fotocopia (fronte/retro), in carta semplice, di un documento di identità valido.

**INFORMATIVA E CONSENSO SUL TRATTAMENTO DATI PERSONALI (PRIVACY)
AI SENSI DELL'ART.13 D. Lgs. n. 196/2003**

Con la sottoscrizione della presente dichiarazione, Lei ci autorizza a trattare i dati personali forniti. Il suddetto consenso al trattamento rappresenta condizione indispensabile per la gestione del rapporto instauratosi a seguito della Sua domanda di connessione.

Enel Distribuzione garantisce il rispetto delle norme di legge in materia di diritto alla privacy (D.Lgs.196/2003 e successive modificazioni ed integrazioni) con riguardo a tutti i dati acquisiti nei propri archivi in occasione del predetto rapporto di connessione. Il trattamento dei dati forniti è svolto anche con l'ausilio di strumenti informatici da personale di Enel Distribuzione e/o da soggetti terzi che abbiano con essa rapporti di servizio, in qualità di Incaricati del trattamento.

Titolare del trattamento è Enel Distribuzione S.p.A., nella persona dell'Amministratore Delegato p.t., domiciliato per la carica presso la sede della società in Roma, Via Ombrone n. 2, 00198, Roma.

Il Responsabile del trattamento dei dati è il Responsabile della Funzione Vettoramento Rete elettrica e Servizi Supporto Gas della Divisione Infrastrutture e Reti di Enel Distribuzione S.p.A., domiciliato per la carica presso la sede della società in Roma, Via Ombrone n. 2, 00198, Roma.

Lei ha il diritto di conoscere, in ogni momento, quali sono i suoi dati e come essi vengono utilizzati; ha anche il diritto di farli aggiornare, integrare, rettificare o cancellare, chiederne il blocco e opporsi al loro trattamento.

Si informa, infine, che i Suoi dati possono essere comunicati a Enti Pubblici, alle competenti Autorità o a soggetti privati nel rispetto delle prescrizioni del decreto legislativo 196/2003 e successive modificazioni e integrazioni. Detti dati non sono ulteriormente diffusi ad altri soggetti se non in quanto prescritto da espresse disposizioni normative.

Luogo e data RICONA, li. 18/02/2011

FIRMA PER IL CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI FORNITI CON LA PRESENTE DICHIARAZIONE

Luca Pierini

Avviso di ricevimento

Raccomandata Pacco
 Assicurata Euro _____

14460382485 9
Numero

Data di spedizione _____ Dall'ufficio postale di _____

TANCO

Destinatario SEEL EDEL DISTRIBUTIONE SA - DTC Eulise Ranopre e Rocca
Via PINZANO, 23 - CAS. POSTALE 17010
C.A.P. 10128 Località TOLLANO (TV)

ACCETTAZIONE CORRISPONDENZA
NEL
22 LUG. 2011

Firma per esteso del ricevente
(Nome e Cognome)
 Consegna effettuata ai sensi dell'art. 33 D.M. 09.04.01:
* Invi multipli a un unico destinatario
* Spese di spedizione rifiutate

Data _____ Firma dell'incaricato alla distribuzione

Bollo dell'ufficio di distribuzione

Avviso di ricevimento

Raccomandata Pacco
 Assicurata Euro _____

144603824843
Numero

Data di spedizione 19/07/2011 Dall'ufficio postale di Fraz. 02148 Sez. 3

Destinatario SEEL EDEL DISTRIBUTIONE SA - DTC Eulise Ranopre e Rocca
Via PINZANO, 23 - CAS. POSTALE 17010
C.A.P. 10128 Località TOLLANO (TV)

ACCETTAZIONE CORRISPONDENZA
NEL
22 LUG. 2011

Firma per esteso del ricevente
(Nome e Cognome)
 Consegna effettuata ai sensi dell'art. 33 D.M. 09.04.01:
* Invi multipli a un unico destinatario
* Spese di spedizione rifiutate

Data _____ Firma dell'incaricato alla distribuzione

Bollo dell'ufficio di distribuzione

TANCO

Dichiarazione in cui specifica se le condizioni che hanno portato al rilascio del permesso di costruire ed all'autorizzazione alle emissioni per la porcilaia sono ad oggi cambiate

Per la realizzazione dell'allevamento i permessi a costruire sono stati due. Il primo permesso n. 3514 è stato rilasciato il 18.06.2007 e concedeva la realizzazione di n.2 capannoni, le vasche di accumulo ed il locale alimenti.

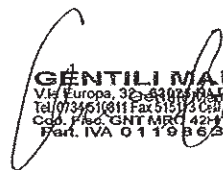
Il secondo permesso n.5980 risale invece al 30.06.2008 e fu concesso per la realizzazione di n.3 capannoni agricoli. L'autorizzazione alle emissioni in atmosfera n.203 è stata concessa il 24.01.2011 dalla Provincia di Fermo.

Sia i permessi a costruire che l'autorizzazione alle emissioni hanno prescritto una serie di adempimenti, obblighi da parte dell'azienda agricola con prescrizioni da rispettare sia durante la realizzazione degli stessi che successivamente alla messa in esercizio.

Dai primi giorni di febbraio 2011 la porcilaia è entrata in esercizio, iniziando con la stabulazione di n.2 capannoni che ospita i suinetti di peso compreso tra i 10 ed i 15 Kg, successivamente gli altri due capannoni ed infine il capannone n.5.

Per questioni igienico sanitarie tra un ciclo e l'altro nei capannoni vengono effettuati lavaggi per la disinfestazione delle strutture. Si specifica che la potenzialità aziendale, concessa dalle autorizzazioni dell'Ufficio Ispettorato Agrario della Regione Marche, non viene sfruttata completamente. L'attività dell'allevamento pertanto non è cambiata e le condizioni che hanno portato ai permessi a costruire ed all'autorizzazione alle emissioni sono le medesime.

Rapagnano li 20.10.2011


GENTILI MARCO
V.le Europa, 30 - 63078 RAPAGNANO
Tel. 0734/610811 Fax 515112 Cell. 337.632320
Cod. Fisc. GNT MARC 42114-H1925
Part. IVA 01198620442