



# Città Metropolitana di Messina

*Ai sensi della L.R. n. 15/2015*

Proposta di determinazione n. 302 del 12/04/2019

RACCOLTA GENERALE PRESSO LA DIREZIONE SERVIZI INFORMATICI  
DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. 269 del 16/04/2019

**Direzione: VI Direzione Ambiente**  
**Servizio: Tutela dell'Acqua e dell'Aria**  
**Ufficio: Autorizzazione Unica Ambientale**

OGGETTO: Autorizzazione Unica Ambientale n. **14/2019** a favore della **ditta MISITANO & STRACUZZI S.p.A.** per l'esercizio dell'attività di produzione e commercializzazione di succhi di agrumi, naturali e concentrati svolta nello stabilimento sito in via Milano n° 115 del Comune di Furci Siculo (ME).

## IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO E DEL PROCEDIMENTO

- VISTO** il D. Lgs. 152/06 e ss. mm. e ii.;
- VISTO** Il D.P.R. n° 59 del 13.03.2013;
- VISTA** la L. n° 241 del 07/08/1990 e ss.mm.ii.;
- VISTO** il D.P.R. n° 445 del 28.12.2000;
- VISTA** la circolare del MATTM prot. n° 49801 del 07.11.2013, recante chiarimenti interpretativi relativi alla disciplina dell'Autorizzazione Unica Ambientale nella fase di prima applicazione del D.P.R. 13 marzo 2013, n° 59;
- VISTO** il D.P.C.M. del 08.05.2015;
- VISTO** il D.A.R.T.A. n° 175/Gab. del 09.08.2007 che detta disposizioni in merito alle procedure relative al rilascio delle autorizzazioni alle emissioni in atmosfera;
- VISTO** il D.A.R.T.A. n° 176/Gab. del 09.08.2007 con il quale è stato approvato il Piano della Regione Sicilia di coordinamento per la tutela della qualità dell'aria;
- VISTO** il D.A.R.T.A. n° 154/Gab del 24.09.2008 con il quale sono state approvate le linee guida per il contrasto del fenomeno delle emissioni odorigene nell'ambito della lotta all'inquinamento atmosferico;
- VISTA** la L. n° 447 del 26.10.1995 "Legge quadro sull'inquinamento acustico";
- VISTA** l'istanza, pervenuta tramite il S.U.A.P. territorialmente competente, con nota protocollo n° 1070 del 24.01.2019, assunta al protocollo generale di questo Ente in pari data al n° 2261/19, e la successiva integrazione, prot. n° 2991/19 del 31.01.2019, volta ad ottenere il rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale (A.U.A.) ai sensi del comma 1 lett. a), c), ed e) dell'art. 3 del D.P.R. n° 59/2013 e ss.mm.ii., per l'esercizio dell'attività produzione e commercializzazione di succhi di agrumi, naturali e concentrati svolta nello stabilimento sito in via Milano n° 115 del Comune di Furci Siculo (ME);
- VISTA** l'A.A. n° 06/2009 del 23.01.2009 rilasciato da questa Direzione, ai sensi dell'art. 269 del

- D.Lgs. n° 152/06, che autorizza le emissioni in atmosfera prodotte dai due generatori di vapore presenti nello stabilimento ed ancora vigente;
- VISTI** l’A.A. n° 14/2009 rilasciato con D.D. n° 20 del 10.03.2009, le DD.DD. n° 84 del 17.10.2012 e e n° 117 del 20.11.2012 di modifica dei limiti alle emissioni;
- VISTA** l’autorizzazione a recapitare in pubblica fognatura lo scarico dei reflui e delle acque di raffreddamento derivanti dallo scambio termico provenienti dall’insediamento produttivo rinnovata con nota protocollo n° 3045 del 02.04.2015 allegata all’istanza (All. 1)
- VISTO** il parere favorevole di competenza, trasmesso, dall’Area Tecnica del Comune di Furci Siculo (ME), con nota protocollo n° 2037 del 21.02.2019, assunta in pari data al Protocollo generale di questo Ente al n° 5191/19;
- VISTO** il verbale della Conferenza dei Servizi n° 1 cds del 25.02.2019 durante la quale si prende atto che, come già comunicato dalla Ditta, il generatore di vapore collegato al punto di emissione E1 è stato messo fuori esercizio permanente;
- VISTO** il parere n° 6 del 26.02.2019 rilasciato dall’Ufficio Catasto Emissioni in atmosfera e Controlli di questa Direzione riportante, tra l’altro, i limiti delle concentrazioni degli inquinanti emessi;
- VISTO** il N.O. acustico trasmesso con nota protocollo n° 3215 del 25.03.2019 ad integrazione del parere precedentemente rilasciato da parte dell’Area tecnica del Comune;
- RITENUTO** che il presente provvedimento sia suscettibile di revoca o modifica e comunque subordinato alle altre norme regolamentari, anche regionali, che potrebbero essere emanate a modifica o integrazione della normativa attualmente vigente;
- VISTA** l’insussistenza di conflitto di interessi di cui all’art. 5 del “Codice di comportamento dei dipendenti della Città Metropolitana di Messina” approvato con Decreto Sindacale n° 10 del 22.06.2016 – Azioni per la prevenzione della corruzione e dell’illegalità di cui alla L. n° 190 del 06/11/2012;
- VISTO** il D. Lgs. 267/2000 che definisce le competenze dei Dirigenti degli EE.LL.;
- VISTO** il D.P.R. n° 101 del 10/08/2018 che detta le disposizioni per l’adeguamento della normativa nazionale alle norme introdotte dal Regolamento UE 679/2016 per il trattamento dei dati personali;
- VISTO** il Regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi di questo Ente;
- VISTO** lo statuto dell’Ente;
- PRESO ATTO** che la Città Metropolitana di Messina, subentrata alla Provincia Regionale di Messina, è l’Autorità Competente ai fini del rilascio, rinnovo e aggiornamento dell’Autorizzazione Unica Ambientale (art. 2 comma 1 lett. b del DPR n° 59/13);
- VISTO** l’art. 28 c.4 della L.R. n.15 del 4 agosto 2015 secondo cui le Città Metropolitane continuano ad esercitare le funzioni attribuite alle ex Province Regionali;

#### **PROPONE**

per quanto in premessa di

#### **ADOTTARE**

**l’Autorizzazione Unica Ambientale** a favore della **ditta MISITANO & STRACUZZI S.p.A.** ai sensi del comma 1 lett. a), c), ed e) dell’art. 3 del D.P.R. n° 59/2013 e ss.mm.ii per l’esercizio dell’attività di produzione e commercializzazione di succhi di agrumi, naturali e concentrati svolta nello stabilimento sito in via Milano n° 115 del Comune di Furci Siculo (ME) alle seguenti condizioni:

**Art. 1)** Si confermano i limiti degli inquinanti emessi in atmosfera già imposti con D.D. n° 117 del 20.11.2012 come di seguito riportato:

Punto di emissione	Provenienza	Limite Inquinante mg/Nm <sup>3</sup>
E2	Caldaia produzione vapore	<b>Polveri<sup>(1)</sup>:150</b> <b>Ossidi di azoto (NO<sub>2</sub>): 500</b> <b>Ossidi di zolfo (SO<sub>2</sub>)<sup>(2)</sup>: 1000</b>

Inoltre, in applicazione all'art. 273-bis comma 5 del D. Lgs 183/17, le concentrazioni degli inquinanti sopra riportate dovranno rispettare i valori sotto indicati entro le date previste:

Punto di emissione	Provenienza	Limite Inquinante mg/Nm <sup>3</sup>
E2	Caldaia produzione vapore	<b>Polveri<sup>(1)</sup>:50</b> <b>Ossidi di azoto (NO<sub>2</sub>): 500</b> <b>Ossidi di zolfo (SO<sub>2</sub>)<sup>(2)</sup>: 350</b>

(1) Non si applica la parte II, par. 2 se il valore limite è rispettato senza l'impiego di un impianto di abbattimento;

(2) Il valore si considera rispettato se sono utilizzati combustibili con contenuto di zolfo uguale o inferiore all'1 %.

Tutti i valori di emissione sopra riportati, che dovranno essere espressi in mg/Nm<sup>3</sup> anidri, si riferiscono ad un tenore di ossigeno nell'effluente gassoso del 3%.

**Art. 2)** La Ditta dovrà effettuare con cadenza **annuale**, con impianto a pieno regime, la misurazione delle emissioni comunicando la data in cui si svolgeranno le prove, dandone preavviso a questa Direzione e all' S.T. ARPA di Messina, affinché i suddetti Enti, qualora lo ritengano opportuno, possano espletare l'attività di controllo di competenza ai sensi dei commi 2 e 3 del D.M. 12.07.1990. La Ditta è tenuta, in ogni caso, a comunicare ai suddetti Enti i risultati delle misurazioni entro 60 giorni dalla data in cui sono state eseguite, che dovranno essere presentati secondo quanto disposto dal D.A. n° 31/17 del 25.01.1999, anche a mezzo elettronico giusta nota prot. n° 61040 del 26.09.2011 del Dipartimento Regionale dell'Ambiente. I metodi analitici sono quelli pubblicati dal Decreto del Ministro dell'Ambiente del 25.08.2000 e dall'Allegato VI, parte V, del D. Lgs. 152/06 e ss .mm. ii.

Inoltre:

- il camino dovrà essere chiaramente identificato con la denominazione, riportata univocamente con scritta indelebile specificando il diametro del condotto in corrispondenza del punto di prelievo;
- il condotto, la sezione, il sito di prelievo e la relativa piattaforma di lavoro dovranno essere conformi ai requisiti strutturali e tecnici indicati nella norma UNI EN 15259:2008 ed alle considerazioni di natura pratica relative agli strumenti di misura descritti nella norma UNI EN ISO 16911-1:2013 con accesso alla postazione di prelievo in sicurezza secondo quanto previsto dalla normativa di settore (D. Lg. n° 81/2008 ss.mm.ii.);
- tutte le tubazioni e le canalizzazioni contenenti fluidi dovranno essere contrassegnate con distinte colorazioni come previsto dalla norma UNI 5634/97;
- tutti i serbatoi contenenti sostanze pericolose dovranno essere dotati di idonei bacini di contenimento di dimensioni adeguate: tale sistema di contenimento dovrà essere previsto anche per lo stoccaggio di fusti contenenti olio lubrificante e/o grasso;
- tutte le operazioni di manutenzione dovranno essere annotate su un registro, dotato di pagine con numerazione progressiva, riportando la data, il tipo di intervento e il nominativo dell'operatore che ha svolto l'attività.

**Art. 3)** La Ditta inoltre dovrà:

- garantire che i reflui e le acque di raffreddamento derivanti dallo scambio termico che recapitano in pubblica fognatura rispettino i limiti di accettabilità previsti dalla Tabella 3, All. 5 del D.Lgs. n° 152/06 e ss.mm.ii. e rispettare le prescrizioni contenute nell'autorizzazione a suo tempo rilasciata dal Comune inviando le analisi di controllo all'Ufficio Tecnico del Comune, alla S.T. ARPA di Messina e a questa Direzione;
- trasmettere i risultati delle analisi delle emissioni in atmosfera alla S.T. ARPA di Messina e a questa Direzione;
- attenzionare i criteri generali di tutela ambientale del contesto zonale in cui insiste l'attività, fra cui il contenimento delle emissioni ed immissioni acustiche;
- effettuare lo smaltimento dei rifiuti prodotti nell'osservanza della normativa vigente;
- informare le Autorità Competenti di tutti gli eventi incidentali che possano provocare impatti sull'ambiente nonché degli interventi intrapresi.

**Art. 4)** La presente autorizzazione ha durata **quindici anni** a partire dalla data di notifica del presente provvedimento da parte del SUAP del Comune di Furci Siculo. La domanda di rinnovo deve essere inoltrata almeno sei mesi prima della scadenza della presente autorizzazione.

**Art. 5)** Sono fatte salve le autorizzazioni e le prescrizioni stabilite da altre normative non previste dal presente atto, nonché i diritti di terzi.

**Art. 6)** La mancata osservanza delle prescrizioni contenute nel presente atto comporta l'adozione dei provvedimenti restrittivi e sanzionatori previsti dalla normativa di settore.

Tutta la documentazione, sia cartacea che elettronica, rimane a disposizione dell'Autorità di controllo in qualunque momento ne voglia fare richiesta.

**Il Responsabile dell'Ufficio**  
*Dott.ssa Ileana Padovano*

**Il Funzionario Responsabile del Servizio**  
*Dott.ssa Concetta Cappello*

**IL DIRIGENTE**

**VISTA** la superiore proposta

**CONSIDERATO** che la stessa è conforme alle disposizioni di legge e ai regolamenti attualmente vigenti

**DETERMINA**

di

**ADOTTARE**

**l'Autorizzazione Unica Ambientale** a favore della **ditta MISITANO & STRACUZZI S.p.A.** ai sensi del comma 1 lett. a), c), ed e) dell'art. 3 del D.P.R. n° 59/2013 e ss.mm.ii per l'esercizio dell'attività di produzione e commercializzazione di succhi di agrumi, naturali e concentrati svolta nello stabilimento sito in via Milano n° 115 del Comune di Furci Siculo (ME) alle seguenti condizioni:

**Art. 1)** Si confermano i limiti degli inquinanti emessi in atmosfera già imposti con D.D. n° 117 del 20.11.2012 come di seguito riportato:

Punto di emissione	Provenienza	Limite Inquinante mg/Nm <sup>3</sup>
<b>E2</b>	Caldaia produzione vapore	<b>Polveri<sup>(1)</sup>:150</b> <b>Ossidi di azoto (NO<sub>2</sub>): 500</b> <b>Ossidi di zolfo (SO<sub>2</sub>)<sup>(2)</sup>: 1000</b>

Inoltre, in applicazione all'art. 273-bis comma 5 del D. Lgs 183/17, le concentrazioni degli inquinanti sopra riportate dovranno rispettare i valori sotto indicati entro le date previste:

Punto di emissione	Provenienza	Limite Inquinante mg/Nm <sup>3</sup>
<b>E2</b>	Caldaia produzione vapore	<b>Polveri<sup>(1)</sup>:50</b> <b>Ossidi di azoto (NO<sub>2</sub>): 500</b> <b>Ossidi di zolfo (SO<sub>2</sub>)<sup>(2)</sup>: 350</b>

(3) Non si applica la parte II, par. 2 se il valore limite è rispettato senza l'impiego di un impianto di abbattimento;

(4) Il valore si considera rispettato se sono utilizzati combustibili con contenuto di zolfo uguale o inferiore all'1 %.

Tutti i valori di emissione sopra riportati, che dovranno essere espressi in mg/Nm<sup>3</sup> anidri, si riferiscono ad un tenore di ossigeno nell'effluente gassoso del 3%.

**Art. 2)** La Ditta dovrà effettuare con cadenza **annuale**, con impianto a pieno regime, la misurazione delle emissioni comunicando la data in cui si svolgeranno le prove, dandone preavviso a questa Direzione e all' S.T. ARPA di Messina, affinché i suddetti Enti, qualora lo ritengano opportuno, possano espletare l'attività di controllo di competenza ai sensi dei commi 2 e 3 del D.M. 12.07.1990. La Ditta è tenuta, in ogni caso, a comunicare ai suddetti Enti i risultati delle misurazioni entro 60 giorni dalla data in cui sono state eseguite, che dovranno essere presentati secondo quanto disposto dal D.A. n° 31/17 del 25.01.1999, anche a mezzo elettronico giusta nota prot. n° 61040 del 26.09.2011 del Dipartimento Regionale dell'Ambiente. I metodi analitici sono quelli pubblicati dal Decreto del Ministro dell'Ambiente del 25.08.2000 e dall'Allegato VI, parte V, del D. Lgs. 152/06 e ss .mm. ii.

Inoltre:

- il camino dovrà essere chiaramente identificato con la denominazione, riportata univocamente con scritta indelebile specificando il diametro del condotto in corrispondenza del punto di prelievo;
- il condotto, la sezione, il sito di prelievo e la relativa piattaforma di lavoro dovranno essere conformi ai requisiti strutturali e tecnici indicati nella norma UNI EN 15259:2008 ed alle considerazioni di natura pratica relative agli strumenti di misura descritti nella norma UNI EN ISO 16911-1:2013 con accesso alla postazione di prelievo in sicurezza secondo quanto previsto dalla normativa di settore (D. Lg. n° 81/2008 ss.mm.ii.);
- tutte le tubazioni e le canalizzazioni contenenti fluidi dovranno essere contrassegnate con distinte colorazioni come previsto dalla norma UNI 5634/97;

- tutti i serbatoi contenenti sostanze pericolose dovranno essere dotati di idonei bacini di contenimento di dimensioni adeguate: tale sistema di contenimento dovrà essere previsto anche per lo stoccaggio di fusti contenenti olio lubrificante e/o grasso;
- tutte le operazioni di manutenzione dovranno essere annotate su un registro, dotato di pagine con numerazione progressiva, riportando la data, il tipo di intervento e il nominativo dell'operatore che ha svolto l'attività.

**Art. 3)** La Ditta inoltre dovrà:

- garantire che i reflui e le acque di raffreddamento derivanti dallo scambio termico che recapitano in pubblica fognatura rispettino i limiti di accettabilità previsti dalla Tabella 3, All. 5 del D.Lgs. n° 152/06 e ss.mm.ii. e rispettare le prescrizioni contenute nell'autorizzazione a suo tempo rilasciata dal Comune inviando le analisi di controllo all'Ufficio Tecnico del Comune, alla S.T. ARPA di Messina e a questa Direzione;
- trasmettere i risultati delle analisi delle emissioni in atmosfera alla S.T. ARPA di Messina e a questa Direzione;
- attenzionare i criteri generali di tutela ambientale del contesto zonale in cui insiste l'attività, fra cui il contenimento delle emissioni ed immissioni acustiche;
- effettuare lo smaltimento dei rifiuti prodotti nell'osservanza della normativa vigente;
- informare le Autorità Competenti di tutti gli eventi incidentali che possano provocare impatti sull'ambiente nonché degli interventi intrapresi.

**Art. 4)** La presente autorizzazione ha durata **quindici anni** a partire dalla data di notifica del presente provvedimento da parte del SUAP del Comune di Furci Siculo. La domanda di rinnovo deve essere inoltrata almeno **sei mesi** prima della scadenza della presente autorizzazione.

**Art. 5)** Sono fatte salve le autorizzazioni e le prescrizioni stabilite da altre normative non previste dal presente atto, nonché i diritti di terzi.

**Art. 6)** La mancata osservanza delle prescrizioni contenute nel presente atto comporta l'adozione dei provvedimenti restrittivi e sanzionatori previsti dalla normativa di settore.

- **Si dispone** l'inoltro del presente documento al SUAP del Comune di Furci Siculo per le competenze discendenti dall'emanazione di tale atto, e per conoscenza alla Ditta interessata, alla S.T. ARPA di Messina e all'Ufficio Tecnico del Comune di Furci Siculo (ME) dopo la pubblicazione all'Ufficio Albo di questo Ente.

- **Si dispone** che il presente provvedimento venga custodito, anche in copia, presso lo stabilimento sito in via Milano n° 115 del Comune di Furci Siculo (ME).

Tutta la documentazione, sia cartacea che elettronica, rimane a disposizione dell'Autorità di controllo in qualunque momento ne voglia fare richiesta.

**Si dà atto che la presente Determinazione non comporta impegno di spesa ed è immediatamente esecutiva.**

*Eventuali ricorsi, avversi al presente provvedimento, possono essere presentati, entro sessanta giorni dalla data di notifica, al TAR Sicilia - Sezione di Catania e, entro centoventi giorni dalla data di notifica, al Presidente della Regione Siciliana.*

**Messina, lì 10.04.2019**

**IL DIRIGENTE**  
**Ing. Armando Cappadonia**

I firmatari del presente provvedimento dichiarano, ai sensi dell'art.5 del "Codice di comportamento dei dipendenti della Città Metropolitana di Messina", l'insussistenza, anche potenziale, di conflitto di interessi in relazione alla Ditta autorizzata.

Sulla presente determinazione dirigenziale, ai sensi dell'art.5 del Regolamento sui controlli interni, approvato con deliberazione n. 26/CC del 21.03.2014, si esprime parere di regolarità tecnico amministrativa favorevole e si attesta che il provvedimento è obbligatorio e necessario al fine di evitare danni patrimoniali certi e gravi all'Ente.

Lì 10.04.2019

Il DIRIGENTE  
Ing. Armando Cappadonia



# COMUNE DI FURCI SICULO

All. 1

(PROVINCIA DI MESSINA)

GEMELLATO CON OCTEVILLE SUR MER (F)

Prot. Gen. N. 3045 Del 02/04/2015

Misitano & Stracuzzi spa  
Via Milano  
Furci Siculo

**OGGETTO:** Rinnovo autorizzazione allo scarico dei reflui provenienti da insediamenti produttivi. (L.R. N. 27/86 e D.Lgvo n. 152/06)

IL RESPONSABILE SPORTELLO UNICO  
ATTIVITA' PRODUTTIVE  
Dott.ssa Antonietta Interdonato

**Vista** l'istanza di rinnovo del Signor Francesco Misitano nella qualità di Amministratore Delegato della Ditta "Misitano & Stracuzzi spa", acquisita agli atti dell'Ente il 04 aprile 2014, con la quale lo stesso chiede il rinnovo e l'adeguamento dell'autorizzazione del 05/04/2011 e del 02/11/12 allo scarico in fognatura dei reflui provenienti dallo stabilimento con sede in Furci Siculo (ME) Via Milano;

**Vista** l'autorizzazione al rinnovo allo scarico dei reflui provenienti dall'insediamento produttivo in pubblica fognatura del 05/04/2011 nonché l'integrazione prot. n. 10126 del 02/11/2012;

**Viste** le analisi dei reflui da immettere nella fognatura eseguite presso Capone Lab. S.r.l. Unipersonale di Milazzo, trasmesse dalla Ditta "Misitano & Stracuzzi spa" il 18/07/2014 dalla quale si evince che i valori dei parametri analizzati risultano inferiori ai limiti di emissione massimi ammissibili per lo scarico in fognatura, fissati dalla tabella 3, allegato 5, Decreto Legislativo 3 aprile 2006 n. 152 e s.m.i.;

**Visto** il documento n.27 - Sistema di Gestione Ambientale - redatto settimanalmente dal 03/01/2014 al 28/03/2014 dalla Ditta "Misitano & Stracuzzi spa";

**Vista** l'autocertificazione antimafia redatta in data 03/04/2014;

**Visto** l'art. 27 del decreto Legislativo n. 152/2006 e s.m.i.;

**Visto** l'art. 40 della Legge Regionale n. 27 del 15/05/1986;

**R I N N O V A**

Ai sensi dell'art. 124 del D.lgs. 152/2006 e s.m.i. e dell'art. 40 della L.R. n. 27 del 15/05/1986, alla Ditta "Misitano & Stracuzzi spa", con sede legale in Messina Via Giordano Bruno n. 57 e sede operativa in Furci Siculo (ME) Via Milano, l'autorizzazione a recapitare in pubblica fognatura lo scarico dei reflui e delle acque pulite di raffreddamento derivanti dallo scambio termico, provenienti dall'insediamento produttivo destinato alla lavorazione e trasformazione di agrumi, il cui quantitativo è rilevato dai misuratori in loco, con la prescrizione che esso sia conforme ai limiti di accettabilità previsti dalla Tab. 03 dell'allegato 05 del D.lgs. n. 152/2006 e s.m.i..

Lo scarico dovrà essere adeguato alle norme tecniche generali ed a quelle integrative e di attuazione, anche se più restrittive, che saranno eventualmente emanate dalle competenti Autorità.

E' fatto, obbligo alla Ditta:

- Richiedere nuova autorizzazione allo scarico per ogni diversa destinazione dell'insediamento, in caso di ampliamento e/o ristrutturazione e/o trasferimento dello stesso;
- Notificare al Comune ogni mutamento che intervenga in riferimento al ciclo tecnologico e/o alla natura delle materie prime utilizzate e dei prodotti ottenuti;
- Notificare al Comune ogni eventuale trasferimento della gestione e/o della proprietà dell'insediamento;

La presente autorizzazione sarà revocata nel caso di accertata violazione delle norme e delle condizioni stabilite nel presente atto.

Il Comune è autorizzato a fare effettuare, all'interno dell'insediamento produttivo, tutte le ispezioni ritenute necessarie all'accertamento delle condizioni che danno luogo alla formazione degli scarichi.

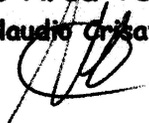
La presente autorizzazione sarà revocata nel caso di violazione delle norme e prescrizioni stabilite nel presente atto.

Sono fatti salvi i vincoli e gli obblighi derivanti da ogni altra disposizione di legge, senza pregiudizi ed eventuali diritti di terzi.

La presente autorizzazione ha validità di 04 anni dalla data di rilascio ed un anno prima della scadenza deve essere richiesto il rinnovo.

**Furci Siculo 02/04/2015**

**Il Capo Area Tecnica**  
Arch. Claudio Crisafulli



**Il Responsabile Sportello Unico**  
Dott.ssa Antonietta Interdonato

