

invio documentazione lavoro di bonifica ambientale presso ex mattatoio

A prot.comunevenarotta@libero.it Copia edis lucia <info@ediscostruzioni.it>

ALL'ATTENZIONE GEOM. GINO SANTONI

Si invia la documentazione del lavoro in oggetto.

Saluti.

Geom. Massimo Luna

Cellulare 348.6027134

6 UT SINT.
9 SINDACO

COMUNE DI VENAROTTA(AP)

ADD:Registro 1

0008514 - 11/10/2018
- C_L728 - SARCH - A



UNIFOR SRL

Via Fratte, 10

60027 Osimo (AN)

Certificata ISO 9001:2008

Tel.071/7100455

Altri Ns. riferimenti:

Amm.re Luciano Foresi 348.3386989

Le informazioni contenute nella presente comunicazione e i relativi allegati possono essere riservate e sono, comunque, destinate esclusivamente alle persone o alla Società sopraindicati. La diffusione, distribuzione e/o copiatura del documento trasmesso da parte di qualsiasi soggetto diverso dal destinatario è proibita, sia ai sensi dell'art. 616 c.p., che ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003.

Se avete ricevuto questo messaggio per errore, vi preghiamo di distruggerlo e di informarci immediatamente per telefono allo 071/7100455 o inviando un messaggio all'indirizzo e-mail l.foresi@uniforsrl.it

- copia fattura elettronica venarotta.pdf (454 KB)
- FINE LAVORI AMIANTO.pdf (2 MB)
- FORMULARIO E ANALISI - OLIO ESAUSTO.pdf (3 MB)
- FORMULARIO E ANALISI - POLIURETANO.pdf (2 MB)
- FORMULARIO E ANALISI -GUAINA BITUMINOSA.pdf (3 MB)
- RICEVUTA NOTIFICA.pdf (322 KB)
- ANALISI AMIANTO.pdf (659 KB)
- Notifica di smaltimento m. c. a. - VENAROTTA (AP) _ VIA CONA - COMUNE DI VENAROTTA.pdf (2 MB)
- logo[1].jpg (11 KB)

UNIFOR S.R.L.
 VIA FRATTE, 10
 60027 OSIMO

AN

P.Iva: IT01641920432
 Tel. 0717100455

CLIENTE - ZONA 05.01408	PARTITA IVA O COD. FISCALE IT00357520444	TIPO DOCUMENTO FATTURA	SPETT.LE CLIENTE COMUNE DI VENAROTTA VIA EUSTE NARDI 39 VENAROTTA 63091 AP		
CONDIZIONI PAGAMENTO BONIFICO BANCARIO 30 GG F.M.		NUMERO DOC. 6/ 37	PAG. 1	Cod. Univoco: UF4MRH	
NOTE		DATA DOCUMENTO 11/10/2018		Causale:	
APPOGGIO BANCARIO BCC DI FILOTTRANO IBAN IT 22 M0854937490000050121878		8549	37490		

CIG: Z5724CB4C0 Rif.: DET. 135 del 04/09/2018

ARTICOLO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO UNITARIO	IMPORTO	SCONTO	Ali. IVA
FATTURA PER LAVORO DI BONIFICA, TRASPORTO E SMALTIMENTO DI MATERIALI PER IL RECUPERO AMBIENTALE PRESSO L'EX MATTATOIO. CIG: Z5724CB4C0						
AC				4.600,00	4.600,00	22
PAGAMENTO: BONIFICO BANCARIO						

SPESE GENERALI	0,00	ALIQ. 22	IMPONIBILE 4.600,00	IMPOSTA 1.012,00	SCADENZA 30/11/2018	IMPORTO 4.600,00	TOTALE IMPONIBILE	4.600,00
SPESE BANCA	0,00						TOTALE IVA	1.012,00
SPESE BOLLI	0,00						TOTALE FATTURA	5.612,00
							IMPORTO DA PAGARE	4.600,00

Operazione con 'Scissione dei Pagamenti'

UNIFOR srl
SEDE
LEGALE
Via Fratte, 10 - 60027 - Osimo (An) Italy
C.F. e P.Iva 01641920432
NUM./OPER. Tel. +39 071 7100455 - Fax +39 071 7100490
info@uniforsrl.it - www.uniforsrl.it



Spett.le

ASUR MARCHE – AREA VASTA N.5

Z.T. 13 ASCOLI PICENO

**DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
SERVIZIO SPSAL**

**Viale Marcello Federici (EX GIL)
63100 ASCOLI PICENO (AP)**

Trasmissione pec: areavasta5.asur@emarche.it

OGGETTO: NOTIFICA DI SMALTIMENTO DI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO (art. 256 D.Lgs.vo 9 aprile 2008 n.81, documento redatto in conformità delle Linee Guida allegato "A" del D.D.S.San. Regione Marche n.33 del 30.01.2003) per il cantiere sito in VIA CONA – VENAROTTA di proprietà del COMUNE DI VENAROTTA. FINE LAVORI.

La presente, per trasmettervi copia del formulario d'identificazione dei rifiuti smaltiti relativi alla rimozione in oggetto e per dichiarare, ai sensi dell'art. 64 del D.P.R. 303/56, che dopo una accurata ricognizione dell'area di cantiere medesima, si è verificato che non risulta la presenza di materiali contenenti amianto.

Distinti saluti.

Osimo lì, 08.10.2018

UNIFOR s.r.l.
UNIFOR s.r.l.
Via Fratte 10
~~60027 OSIMO (AN)~~
P. IVA 01641920432

FORMULARIO RIFIUTI

D.Lgs. del 5 febbraio 1997, n. 22 (art. 15 e s.m.i.)
D.M. del 1° aprile 1998, n. 145
Direttiva Ministero Ambiente 9 aprile 2002
D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152, art. 193 e succ. integr.
D.Lgs. 3 dicembre 2010, n. 209

NUMERO REGISTRO

DATA DI EMISSIONE DEL FORMULARIO

05/10/2018

1 PRODUTTORE o DETENTORE

Denominazione o Ragione sociale UNIFOR SRL VIA FRATE, 10 OSIMO (AN)

Unità Locale COMUNE DI VENNROTA - VIA CONA VENNROTA

Cod. fisc. 01661920432 N. Aut./Albo AN/4456 del 23/12/13

2 DESTINATARIO

Denominazione o Ragione sociale ECOLOGICA MARCHE SRL

Luogo di Destinazione VIA ~~FRATE, 10~~ VIA SAN CLAUDIO NR 5 60030 CORRIDONIA (MC)

Cod. fisc. 02556990420 N. Autorizz. / Albo ~~MC/1228~~ AN/4456 del 03/10/17

3 TRASPORTATORE

Denominazione o Ragione sociale UNIFOR SRL D.D. 460 29/09/17

Indirizzo VIA FRATE, 10 - 60038 - OSIMO (AN)

Cod. fisc. 01661920432 N. Autorizz. / Albo AN/4456 del 23/12/13

Trasporto di rifiuti non pericolosi prodotti nel proprio stabilimento di _____

ANNOTAZIONI

VARIATIONE UNITA' DI DESTINAZIONE.
DESTINAZIONE COARBITA: VIA SAN CLAUDIO NR. 5 60030 CORRIDONIA (MC)
Aut. DESTINATARIO: D.D. 460 del 29/09/2017

4 CARATTERISTICHE DEL RIFIUTO

Denominazione / Descrizione del rifiuto PLATERINE DI COSTRUZIONE
CONTENENTE AMIANTO

CODICE del RIFIUTO* 06 12 06 05 STATO FISICO 1 2 3 4 CARATTERISTICHE DI PERICOLO HPS - HPF N. COLLI/CONTENITORI 03

5 DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Recupero Smaltimento DIS

6 QUANTITA

Kg. 880
 Litri
P. lordo _____
Tara _____
 Peso da verificarsi a destino

7 PERCORSO

Se diverso dal più breve _____

8 TRASPORTO SOTTOPOSTO A NORMATIVA ADR / RID

SI NO

9 FIRME

FIRMA DEL PRODUTTORE/DETTENTORE

FIRMA DEL TRASPORTATORE

10 MODALITÀ E MEZZO DI TRASPORTO

Targa automezzo BNG21AW Targa rimorchio _____
Cognome e Nome FORESI Conducente LEONANO Data e Ora Inizio trasporto 05/10/2018 14:50

11 RISERVATO AL DESTINATARIO

Si dichiara che il carico è stato: Accettato per intero Accettato per la seguente quantità: Kg. 880
 Respiro per le seguenti motivazioni: _____

Data 05/10/2018 Ora 18.08

Firma del Destinatario Ecologica marche

ECOLOGICA MARCHE S.R.L.
Sede leg. ed amm. va via Marche, 28 - MONTE SAN GIOVANNI (AN)
Impianto di tratt. via San Claudio, 5 - CORRIDONIA (MC)
C.F. e P.I. 02554990420



PWP156812 /17

(*) Dal primo giugno 2015 si applica il Nuovo Elenco Europeo dei Rifiuti contenuto nella Decisione 2017/955/UE (GUUE del 30 dicembre 2017) - Al sensi dell'art. 15, secondo comma del D.Lgs. n. 22/97, le copie devono essere conservate per 5 anni.

MODELLO CONFORME 1658103 (4) VIGILANZA QUARTA SEZIONE TERZA SEZIONE SECONDA SEZIONE PRIMA SEZIONE

Unifor Srl

Da: <posta-certificata@pec.aruba.it>
Data: lunedì 8 ottobre 2018 09.07
A: <uniforsrl@pec.it>
Allega: daticert.xml
Oggetto: ACCETTAZIONE: FINE LAVORI Notifica di smaltimento m. c. a. - VENAROTTA (AP) - VIA CONA - COMUNE DI VENAROTTA

Ricevuta di accettazione

Il giorno 08/10/2018 alle ore 09:07:16 (+0200) il messaggio "FINE LAVORI Notifica di smaltimento m. c. a. - VENAROTTA (AP) - VIA CONA - COMUNE DI VENAROTTA" proveniente da "uniforsrl@pec.it" ed indirizzato a: areavasta5.asur@emarche.it ("posta certificata")

Il messaggio è stato accettato dal sistema ed inoltrato.
Identificativo messaggio: opec288.20181008090716.19330.815.1.62@pec.aruba.it

Unifor Srl

Da: "Regione Marche" <posta-certificata@emarche.it>
Data: lunedì 8 ottobre 2018 09.07
A: <uniforsrl@pec.it>
Allega: daticert.xml; postacert.eml
Oggetto: CONSEGNA: FINE LAVORI Notifica di smaltimento m. c. a. - VENAROTTA (AP) - VIA CONA - COMUNE DI VENAROTTA

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 08/10/2018 alle ore 09:07:26 (+0200) il messaggio "FINE LAVORI Notifica di smaltimento m. c. a. - VENAROTTA (AP) - VIA CONA - COMUNE DI VENAROTTA" proveniente da "uniforsrl@pec.it" ed indirizzato a "areavasta5.asur@emarche.it" è stato consegnato nella casella di destinazione.
Identificativo messaggio: opec288.20181008090716.19330.815.1.62@pec.aruba.it

FORMULARIO DI IDENTIFICAZIONE RIFIUTO Numero registro: del 04.10.18

(D.L. n.22 del 05/02/97 art. 15)

RFZ N° 1794 118

1) PRODUTTORE O DETENTORE

Nome e ragione sociale UNIFOR SRL
 Unità Locale VIA FRATE, 10 - 60027 OSIMO (AN)
 Cod. Fisc 01641920432 N. Aut. / Albo del

2) DESTINATARIO

Nome e ragione sociale ADRIATICA ROTTAMI S.r.l.
 Sede Legale: Via Sicilia, 1
 63074 SAN BENEDETTO DEL TRONTO (AP)
 Sede Operativa: Via Bore Tesino, 49
 63066 GROTTAMMARE (AP)
 Partita IVA e Codice Fiscale: 00230800443
 info@adriaticarottami.it - www.adriaticarottami.it
 Cod. Fisc N. Aut. / Albo 6550/GEN del 23.11.08

3) TRASPORTATORE DEL RIFIUTO

Nome e ragione sociale ADRIATICA ROTTAMI S.r.l.
 Sede Legale: Via Sicilia, 1
 63074 SAN BENEDETTO DEL TRONTO (AP)
 Sede Operativa: Via Bore Tesino, 49
 63066 GROTTAMMARE (AP)
 Partita IVA e Codice Fiscale: 00230800443
 info@adriaticarottami.it - www.adriaticarottami.it
 Cod. Fisc N. Aut. / Albo AN/172 del 02.02.17
 Trasporto di Rifiuti non pericolosi prodotti nel proprio stabilimento di

Annotazioni UN 3000 RIFIUTO, MATERIA PERICOLOSA PER L'AMBIENTE LIQUIDA, N.A.S. (OLIO ESARUSTO), S. II, V. I.
RIFIUTO C/O UNIFOR S.p.A IN VIA COMA V. MARZOTTA (AP)
ARTI DI OLIO MINERALI E LUBRIFICAZIONE, NON CLORURATI

4) CARATTERISTICHE DEL RIFIUTO:

Descrizione:
 Codice Europeo: CER 1 130205*
 Stato fisico: Liquido (1) (2) (3) (4)
 Caratteristiche di pericolo: Xn15
 N. Colli/Contenitori: C15 ERN4

5) RIFIUTO DESTINATO A: RECUPERO R13 (recupero/smaltimento)

Caratteristiche chimico/fisiche
 6) QUANTITA' Kg o lt Kg 220 (Peso Lordo Tara)
 Peso da verificarsi a destino

7) PERCORSO (se diverso dal più breve):

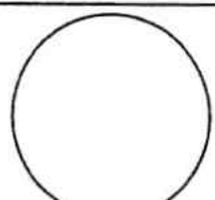
8) TRASPORTO SOTTOPOSTO A NORMATIVA ADR/RID: SI NO

9) FIRME Firma del Produttore/Detentore Firma del Trasportatore

10) COGNOME E NOME CONDUCENTE PELMECONI Targa automezzo: CK175NR
 Data/ora Inizio Trasporto: 10.45 del 05.10.18 Targa rimorchio:

11) RISERVATO AL DESTINATARIO

si dichiara che il carico è stato: accettato per intero
 accettato per la seguente quantità (Kg o lt)
 respinto per le seguenti motivazioni
 data Firma del Destinatario:



I SEZIONE
II SEZIONE
III SEZIONE
VI SEZIONE
V SEZIONE
VIDIMAZIONE
Copia Produttore o Detentore



ADRIATICA ROTTAMI Srl



Spett.le
Unifor Srl
Via Fratte, 10
Osimo (AN)

Cantiere: Via Cona
Venarotta

In riferimento al formulario RFZ 1794 del 04/10/18 e relativa scheda sistri, si avvisa che il codice cer indicato è errato in quanto il dato corretto è **130208**.

Vogliate considerare la presente come correzione/integrazione del documento ed allegarla allo stesso non effettuando alcune modifiche alle copie in originale.

Cordiali saluti.

Grottammare, il 08/10/2018

ADRIATICA ROTTAMI SRL

Adriatica Rottami Srl – Sede legale: Via Sicilia, 1 – 63039 San Benedetto del Tronto (AP)

Sede operativa: Via Bore Tesino, 49 – 63013 Grottammare (AP)

☎ 0735/735796 – Fax 0735/631724

www.adriaticarottami.it

E-Mail info@adriaticarottami.it

Partita Iva/C.F. 00230800443

Civitanova Marche, li 21/09/18

Mod.	RDP 16tuv
revisione	13

 Spett. le
UNIFOR S.r.l.
 VIA FRATTE, 10
 60027 OSIMO (AN)

RAPPORTO DI PROVA N° 8492

Pag. 1 di 3

Analisi eseguita su	: RIFIUTO LIQUIDO	cod.campione	: 8492
Descrizione campione	: OLIO ESAUSTO		
Aspetto	: LIQUIDO NERO, ODORE DI IDROCARBURI		
Campionato da	: UNIFOR S.r.l.	in data	: 14.09.2018
Trasportato da	: UNIFOR S.r.l.	data accettazione	: 14.09.2018
Per conto di	: UNIFOR S.r.l.	n. rif	: /
Presso	: COMUNE DI VENAROTTA C/O PARCHEGGIO E AREA EX MATTATOIO	data inizio analisi	: 14.09.2018
Verbale di Prelievo/Campionamento n. / Ist. Operativa di campionamento /		data fine analisi	: 21.09.2018

PARAMETRI CHIMICO-FISICI	Unità di misura	Risultati analitici	Incertez za estesa (a)	Metodo di riferimento	Limiti di riferimento
					Valore di Parametro
pH		7,7	-	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	-
Residuo secco a 105°C	%	> 99	-	CNR IRSA 2 Q 64 Vol 2 1985	-
Punto infiammabilità vaso aperto	°C	> 60	-	UNI EN ISO 2592:2003	-

PARAMETRI MICROINQUENANTI	Unità di misura	Risultati analitici	Incertez za estesa (a)	Metodo di riferimento	Limiti di riferimento
					Valore di Parametro
Cadmio	mg/kg	< 0,2	-	CNR IRSA 10 Q 64 Vol 3 1985 - UNI EN ISO 11885 :2009	-
Cromo totale	mg/kg	< 20	-	CNR IRSA 10 Q 64 Vol 3 1985 + UNI EN ISO 11885 :2009	-
Piombo	mg/kg	14,9	-	CNR IRSA 10 Q 64 Vol 3 1985 + UNI EN ISO 11885 :2009	-
Nichel	mg/kg	< 20	-	CNR IRSA 10 Q 64 Vol 3 1985 + UNI EN ISO 11885 :2009	-
Rame	mg/kg	7,29	-	CNR IRSA 10 Q 64 Vol 3 1985 + UNI EN ISO 11885 :2009	-
Zinco	mg/kg	71,8	-	CNR IRSA 10 Q 64 Vol 3 1985 + UNI EN ISO 11885 :2009	-

Il rapporto di prova riguarda soltanto i campioni sottoposti a prova ed analisi. La presente copia non può essere riprodotta parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

Mod.	RDP 16tuv
revisione	13

RAPPORTO DI PROVA N. 8492		Pag. 2 di 3			
PARAMETRI MICROINQUINANTI	Unità di misura	Risultati analitici	Incertezza estesa (a)	Metodo di riferimento	Limiti di riferimento
					Valore di Parametro
Idrocarburi C ≤ 8	mg/kg	< 10	-	EPA 5021A 2003 + EPA 8015D 2003	-
Idrocarburi C9/C10	mg/kg	< 10	-	EPA 5021A 2003 + EPA 8015D 2003	-
Idrocarburi C > 10	%	> 99	-	UNI EN 9377-2:2002	-
Cicloesano	mg/kg	< 10	-	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 1985	-
Cumene	mg/kg	< 10	-	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 1985	-
Dipentene	mg/kg	< 10	-	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 1985	-

(a) Fattore di copertura k = 2; Livello di confidenza p = 95%.

Mod.	RDP 16tuv
revisione	13

RAPPORTO DI PROVA N. 8492

Pag. 3 di 3

Pareri ed interpretazioni:

In base alla Decisione 2014/955/UE e ai sensi del Regolamento 1357/2014/UE e Regolamento (UE) 2016/1179 della Commissione del 19/07/2016, fatto salvo quanto previsto dal D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i in merito alla competenza nell'attribuzione del codice dall'Elenco Europeo Rifiuti, sulla base delle informazioni, dei processi produttivi, delle schede di sicurezza fornite dal produttore e dai risultati analitici eseguiti sul campione esaminato si consiglia l'attribuzione del seguente codice Eer

CODICE ELENCO EUROPEO RIFIUTI: 130208* (altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione)

Resta comunque al produttore del rifiuto stesso la capacità di dare una diversa codifica Eer, nel caso non fosse in accordo con tali suggerimenti.

In base alla provenienza, alla tipologia, alle informazioni ricevute dal produttore, alle schede di sicurezza fornite dal produttore e sulla base delle analisi effettuate il rifiuto in esame è classificato come "PERICOLOSO" ai sensi del Regolamento 1357/2014/UE, alla Decisione 2014/955/UE e successive modificazioni

CARATTERISTICHE DI PERICOLO: HP14 (indicazione di pericolo H411) in base al Regolamento 1357/2014/UE, alla Decisione 2014/955/UE e successive modificazioni. In base alla natura del rifiuto il produttore in via cautelativa attribuisce anche le seguenti caratteristiche di pericolo: HP5.

CRITERI ADOTTATI:

Per l'ecotossicità: Regolamento UE 2017/997.

Lo smaltimento può avvenire tramite conferimento ad impianti di trattamento autorizzati secondo leggi vigenti.

IL RESPONSABILE LABORATORIO
(Paolo Sanoni)

IL RESPONSABILE CHIMICO
(Dott. Chim. Germano Mancinelli)



FORMULARIO RIFIUTI

D.Lgs. del 5 febbraio 1997, n. 22 (art. 15 e s.m.l.)
D.M. del 1° aprile 1998, n. 145
Direttiva Ministero Ambiente 9 aprile 2002
D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152, art. 193 e succ. integr.
D.Lgs. 3 dicembre 2010, n. 205

NUMERO REGISTRO

DATA DI EMISSIONE DEL FORMULARIO

05/10/2018

1 PRODUTTORE o DETENTORE

Denominazione o Ragione sociale UNIFOR SRL VIA FRATE 10 GORRE OSIMO

Unità Locale COMUNE DI VENNAROTTA - VIA CONA VENNAROTTA

Cod. fisc. 01641920432 N. Aut./Albo AN/4456 del 23/12/13

2 DESTINATARIO

Denominazione o Ragione sociale ECOLOGICA MARCHE SRL

Luogo di Destinazione VIA SAN CLAUDIO 5 CORRIDONIA (MC)
* D.D. Leonardo 29/09/17

Cod. fisc. 02554930420 N. Autorizz. / Albo 223/14/EST del 23/12/17

3 TRASPORTATORE

Denominazione o Ragione sociale UNIFOR SRL

Indirizzo VIA FRATE 10 - GORRE OSIMO (AN)

Cod. fisc. 01641920432 N. Autorizz. / Albo AN/4456 del 23/12/13

Trasporto di rifiuti non pericolosi prodotti nel proprio stabilimento di _____

ANNOTAZIONI

POLIURETANO
* VARIAZIONI AUTOTI 32. PRIMA PARTENZA

4 CARATTERISTICHE DEL RIFIUTO

Denominazione / Descrizione del rifiuto POLIURETANO

CODICE del RIFIUTO* CER 11F0604 STATO FISICO 1 2 3 4 CARATTERISTICHE DI PERICOLO _____ N. COLLI/CONTENITORI 04

5 DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Recupero Smaltimento R3B

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

6 QUANTITÀ

Kg 100
 Litri _____
P. lordo _____
Tara _____
 Peso da verificarsi a destino

7 PERCORSO

Se diverso dal più breve _____

8 TRASPORTO SOTTOPOSTO A NORMATIVA ADR / RID

SI NO

9 FIRME

FIRMA DEL PRODUTTORE/DETTENTORE

FIRMA DEL TRASPORTATORE

10 MODALITÀ E MEZZO DI TRASPORTO

Targa automezzo BN 821AN

Targa rimorchio _____

Cognome e Nome Conducente FORESI LUCIANO

Data e Ora Inizio trasporto 05/10/2018 11:50

11 RISERVATO AL DESTINATARIO

Si dichiara che il carico è stato: Accettato per intero

Accettato per la seguente quantità:

Kg _____
 Litri 120

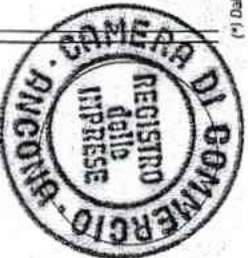
Respinto per le seguenti motivazioni: _____

Data 05/10/2018 Ora 17.56

Firma del Destinatario

ecologica marche

ECOLOGICA MARCHE S.R.L. Società di sersys
Sede leg. ed amm. va via Marche, 28 - MONSANO - (AN)
Impianto di tratt. via San Claudio, 5 - CORRIDONIA - (MC)
C.F. e P.I. 02554990420



PWP 156810 /17

(*) Dal primo giugno 2015 si applica il Nuovo Elenco Europeo dei Rifiuti contenuto nella Decisione 2014/955/UE (GUUE del 30 dicembre 2014) - Al sensi dell'art. 15, seconda comma del D.Lgs. n. 22/97, le copie devono essere conservate per 5 anni.

Stampato da PRISMA S.p.A. - Via Marziale, 13 - Fossile - Autorizz. Agenzia delle Entrate D.R. Lazio n. 112811/01 del 15-10-2002

MODELLO CONFORME

1658103 (4)

PRIMA SEZIONE

SECONDA SEZIONE

TERZA SEZIONE

QUARTA SEZIONE

QUINTA SEZIONE

VISUALIZZARE

Mod.	RDP 16tuv
revisione	13

Civitanova Marche, li 21/09/18

 Spett. le
 UNIFOR S.r.l.
 VIA FRATTE, 10
 60027 OSIMO (AN)

RAPPORTO DI PROVA N° 8491

Pag. 1 di 3

Analisi eseguita su	: RIFIUTO SOLIDO	cod.campione	: 8491
Descrizione campione	: POLIURETANO		
Aspetto	: SOLIDO NON POLVERULENTO, COLORE MARRONE, INODORE		
Campionato da	: UNIFOR S.r.l.	in data	: 14.09.2018
Trasportato da	: UNIFOR S.r.l.	data accettazione	: 14.09.2018
Per conto di	: UNIFOR S.r.l.	n. rif	: /
Presso	: COMUNE DI VENAROTTA C/O PARCHEGGIO E AREA EX MATTATOIO	data inizio analisi	: 14.09.2018
Verbale di Prelievo/Campionamento n.	/	data fine analisi	: 21.09.2018
Ist. Operativa di campionamento /			

PARAMETRI CHIMICO-FISICI	Unità di misura	Risultati analitici	Incertez za estesa (n)	Metodo di riferimento	Limiti di riferimento
					Valore di Parametro
pH (su 1/5 massa-volume)		7,0	-	CNR IRSA 1 Q 64 Vol 3 1985	-
Residuo secco a 105°C	%	98,6	-	CNR IRSA 2 Q 64 Vol 2 1985	-

PARAMETRI MICROINQUINANTI	Unità di misura	Risultati analitici	Incertez za estesa (n)	Metodo di riferimento	Limiti di riferimento
					Valore di Parametro
Cadmio	mg/kg	< 0,2	-	CNR IRSA 10 Q 64 Vol 3 1985 + UNI EN ISO 11885 :2009	-
Cromo totale	mg/kg	< 20	-	CNR IRSA 10 Q 64 Vol 3 1985 - UNI EN ISO 11885 :2009	-
Cromo esavalente	mg/kg	< 5	-	CNR IRSA 16 Q 64 Vol 3 1985	-
Nichel	mg/kg	< 20	-	CNR IRSA 10 Q 64 Vol 3 1985 + UNI EN ISO 11885 :2009	-
Piombo	mg/kg	7,22	-	CNR IRSA 10 Q 64 Vol 3 1985 + UNI EN ISO 11885 :2009	-
Rame	mg/kg	41,7	-	CNR IRSA 10 Q 64 Vol 3 1985 + UNI EN ISO 11885 :2009	-
Zinco	mg/kg	59,5	-	CNR IRSA 10 Q 64 Vol 3 1985 + UNI EN ISO 11885 :2009	-

Il rapporto di prova riguarda soltanto i campioni sottoposti a prova ed analisi. La presente copia non può essere riprodotta parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

 Largo Pablo Neruda, 7/A - 62012 CIVITANOVA MARCHE (MC) - Tel. 0733 814624 - Fax 0733 777697 - e-mail: info@consulchimica.org - www.consulchimica.org
 C.C.I.A.A. 01253030439 - Cap. Sociale € 31.200,00 I.V. - P. Iva 01253030439 - Banca Intesa SanPaolo - IBAN IT47 A 03069 68873 100000011038

LABORATORIO ANALISI CHIMICHE E BATTERIOLOGICHE AMBIENTALI ALIMENTARI TECNICHE MINERALOGRAFIA

mod.	RDP 16tuv
revisione	13

RAPPORTO DI PROVA N. 8491

Pag. 2 di 3

PARAMETRI MICROINQUINANTI	Unità di misura	Risultati analitici	Incertezza estesa (a)	Metodo di riferimento	Limiti di riferimento
					Valore di Parametro
Idrocarburi C ≤ 8	mg/kg	< 10	-	EPA 5021A 2003 + EPA 8015D 2003	-
Idrocarburi C9/C10	mg/kg	< 10	-	EPA 5021A 2003 + EPA 8015D 2003	-
Idrocarburi C > 10	mg/kg	29,2	-	UNI EN 14039:2005	-
Cicloesano	mg/kg	< 10	-	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 1985	-
Cumene	mg/kg	< 10	-	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 1985	-
Dipentene	mg/kg	< 10	-	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 1985	-

(a) Fattore di copertura k = 2; Livello di confidenza p = 95%.

Il rapporto di prova riguarda soltanto i campioni sottoposti a prova ed analisi. La presente copia non può essere riprodotta parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

Mod.	RDP 16trv
revisione	13

RAPPORTO DI PROVA N. 8491

Pag. 3 di 3

Pareri ed interpretazioni:

In base alla Decisione 2014/955/UE e ai sensi del Regolamento 1357/2014/UE e Regolamento (UE) 2016/1179 della Commissione del 19/07/2016, fatto salvo quanto previsto dal D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i., in merito alla competenza nell'attribuzione del codice dall'Elenco Europeo Rifiuti, sulla base delle informazioni e dei processi produttivi dichiarati dal produttore, e dai risultati analitici eseguiti sul campione esaminato si consiglia l'attribuzione del seguente codice Eer:

CODICE ELENCO EUROPEO RIFIUTI: 170604 (Materiali isolanti, diversi da quelli di cui alle voci 17 06 01 e 17 06 03)

Resta comunque al produttore del rifiuto stesso la capacità di dare una diversa codifica Eer, nel caso non fosse in accordo con tali suggerimenti.

In base alla provenienza, in considerazione della tipologia e sulla base delle analisi effettuate il rifiuto in esame è classificato come "NON-PERICOLOSO" ai sensi del Regolamento 1357/2014/UE, alla Decisione 2014/955/UE e successive modificazioni.

CRITERI ADOTTATI:

Per l'ecotossicità: Regolamento UE 2017/997

Lo smaltimento può avvenire tramite conferimento ad impianti autorizzati secondo leggi vigenti.

IL RESPONSABILE LABORATORIO
(Paolo Simoni)

IL RESPONSABILE CHIMICO
(Dott. Chim. Germano Mancinelli)



Il rapporto di prova riguarda soltanto i campioni sottoposti a prova ed analisi. La presente copia non può essere riprodotta parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

FORMULARIO RIFIUTI

D.Lgs. del 5 febbraio 1997, n. 22 (art. 15 e s.m.)
D.M. del 1° aprile 1998, n. 145
Direttiva Ministero Ambiente 9 aprile 2002
D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152, art. 193 e succ. integr.
D.Lgs. 3 dicembre 2010, n. 205

NUMERO REGISTRO

DATA DI EMISSIONE DEL FORMULARIO
05/10/2018

1 PRODUTTORE o DETENTORE

Denominazione o Ragione sociale UNIFOR SRL VIA FRATE 10 OSIMO (AN)

Unità Locale COMUNE DI VENAROTTA - VIA CONA - VENAROTTA

Cod. fisc. 01661820432 N. Aut./Albo AN/4456 del 23/12/13

2 DESTINATARIO

Denominazione o Ragione sociale ECOLOGICA MARCHE SRL

Luogo di Destinazione VIA SAN CLAUDIO, 5 - CORRIDONIA (MC)

Cod. fisc. 02554990420 N. Autorizz. / Albo ~~MC/2008/11251~~ del 23/02/09

3 TRASPORTATORE

Denominazione o Ragione sociale UNIFOR SRL

Indirizzo VIA FRATE 10 - 60027 OSIMO (AN)

Cod. fisc. 01661820432 N. Autorizz. / Albo AN/4456 del 23/12/13

Trasporto di rifiuti non pericolosi prodotti nel proprio stabilimento di _____

ANNOTAZIONI

VARIAZ. AUTORIZZ. PRIMA PRATICA

4 CARATTERISTICHE DEL RIFIUTO

Denominazione / Descrizione del rifiuto MISCELE BITUMINOSE CONTENENTE CARBONE DI CARBONE

CODICE del RIFIUTO ⁽¹⁾	STATO FISICO	CARATTERISTICHE DI PERICOLO	N. COLLI/CONTENITORI
EE R 15 F. 03. 01	1 2 3 4	H354	02

5 DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Recupero Smaltimento DPS

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

6 QUANTITÀ

Kg 600
 Litri

P. lordo _____
Tara _____
 Peso da verificarsi a destino

7 PERCORSO

Se diverso dal più breve _____

8 TRASPORTO SOTTOPOSTO A NORMATIVA ADR / RID

SI NO

9 FIRME

FIRMA DEL PRODUTTORE/DETTENTORE [Firma]

FIRMA DEL TRASPORTATORE [Firma]

10 MODALITÀ E MEZZO DI TRASPORTO

Targa automezzo BNG21AW Targa rimorchio _____
Cognome e Nome FORESI LUIGIANO Data e Ora inizio trasporto 05/10/2018 14,150

11 RISERVATO AL DESTINATARIO

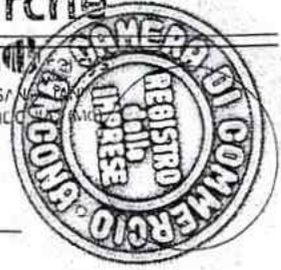
Si dichiara che il carico è stato: Accettato per intero Accettato per la seguente quantità: Kg 1060
 Litri
 Respinto per le seguenti motivazioni: _____

Data 05/10/2018 Ora 18.00

Firma del Destinatario

ecologica marche

ECOLOGICA MARCHE S.R.L. Società di
Sede leg. ed amm.va via Marche, 28 - MONSIEUR
Impianto di tratt. via San Claudio, 5 - CORRIDONIA
C.F. e P.I 02554990420



PWP 156811 /17

Stampato da: PIRELLA G.P.A. - Via Marziale, 13 - Formello - Autorizz. Agenzia delle Entrate D.R. Lazio P.1/281101 del 15-10-2002
PRIMA SEZIONE
SECONDA SEZIONE
TERZA SEZIONE
QUARTA SEZIONE
QUINTA SEZIONE
MODELLO CONFORME
1558103 (4)

(*) Dal primo giugno 2015 si applica il Nuovo Elenco Europeo dei Rifiuti contenuto nella Decisione 2014/955/UE (GUUE del 30 dicembre 2014) - Ai sensi dell'art. 15, secondo comma del D.Lgs. n. 22/97, le copie devono essere conservate per 5 anni.

Civitanova Marche, li 21/09/18

 Spett. le
 UNIFOR S.r.l.
 VIA FRATTE, 10
 60027 OSIMO (AN)

Mod.	RDP 16tuv
revisione	13

Pag. 1 di 3

RAPPORTO DI PROVA N° 8490

Analisi eseguita su	: RIFIUTO SOLIDO	cod.campione	: 8491
Descrizione campione	: GUAINA BITUMINOSA		
Aspetto	: SOLIDO NON POLVERULENTO, COLORE NERO, INODORE		
Campionato da	: UNIFOR S.r.l.	in data	: 14.09.2018
Trasportato da	: UNIFOR S.r.l.	data accettazione	: 14.09.2018
Per conto di	: UNIFOR S.r.l.	n. rif	: /
Presso	: COMUNE DI VENAROTTA C/O PARCHEGGIO E AREA EX MATTATOIO	data inizio analisi	: 14.09.2018
Verbale di Prelievo/Campionamento n.	/	data fine analisi	: 21.09.2018
Ist. Operativa di campionamento /			

PARAMETRI CHIMICO-FISICI	Unità di misura	Risultati analitici	Incertez-za estesa (a)	Metodo di riferimento	Limiti di riferimento
					Valore di Parametro
pH (su 1/5 massa-volume)		7,0	-	CNR IRSA 1 Q 64 Vol 3 1985	-
Residuo secco a 105°C	%	> 99	-	CNR IRSA 2 Q 64 Vol 2 1985	-
Punto infiammabilità vaso aperto	°C	> 60	-	UNI EN ISO 2592:2003	-

PARAMETRI MICROINQUINANTI	Unità di misura	Risultati analitici	Incertez-za estesa (a)	Metodo di riferimento	Limiti di riferimento
					Valore di Parametro
Cadmio	mg/kg	< 0,2	-	CNR IRSA 10 Q 64 Vol 3 1985 + UNI EN ISO 11885 :2009	-
Cromo totale	mg/kg	< 20	-	CNR IRSA 10 Q 64 Vol 3 1985 + UNI EN ISO 11885 :2009	-
Cromo esavalente	mg/kg	< 5	-	CNR IRSA 16 Q 64 Vol 3 1985	-
Nichel	mg/kg	23,8	-	CNR IRSA 10 Q 64 Vol 3 1985 + UNI EN ISO 11885 :2009	-

Il rapporto di prova riguarda soltanto i campioni sottoposti a prova ed analisi. La presente copia non può essere riprodotta parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

 Largo Pablo Neruda, 7/A - 62012 CIVITANOVA MARCHE (MC) - Tel. 0733 814824 - Fax 0733 777697 - e-mail: info@consulchimica.org - www.consulchimica.org
 C.C.I.A.A. 01253030439 - Cap. Sociale € 31.200,00 I.V. - P. Iva 01253030439 - Banca Intesa SanPaolo - IBAN IT47 A 03069 68873 100000011038

LABORATORIO ANALISI CHIMICHE E BATTERIOLOGICHE AMBIENTALI ALIMENTARI TECNICHE MINERALOGRAFIA

Mod.	RDP 16tuv
revisione	13

RAPPORTO DI PROVA N. 8490

Pag. 2 di 3

PARAMETRI MICROINQUINANTI	Unità di misura	Risultati analitici	Incertezza estesa (a)	Metodo di riferimento	Limiti di riferimento
					Valore di Parametro
Piombo	mg/kg	2,1	-	CNR IRSA 10 Q 64 Vol 3 1985 + UNI EN ISO 11885:2009	-
Rame	mg/kg	3,07	-	CNR IRSA 10 Q 64 Vol 3 1985 + UNI EN ISO 11885:2009	-
Zinco	mg/kg	158	-	CNR IRSA 10 Q 64 Vol 3 1985 + UNI EN ISO 11885:2009	-
Idrocarburi C ≤ 8	mg/kg	< 10	-	EPA 5021A 2003 + EPA 8015D 2003	-
Idrocarburi C9/C10	mg/kg	< 10	-	EPA 5021A 2003 + EPA 8015D 2003	-
Idrocarburi C > 10	mg/kg	61400	-	UNI EN 14039:2005	-
Cicloesano	mg/kg	< 10	-	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 1985	-
Cumene	mg/kg	< 10	-	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 1985	-
Dipentene	mg/kg	< 10	-	CNR IRSA 23 B Q 64 Vol 3 1985	-
Idrocarburi Aromatici Policiclici					
Benzo(a)pirene	mg/kg	< 1,0	-	EPA 3540C 1996+EPA 8270D 2007	-
Dibenzo(a, h)antracene	mg/kg	< 1,0	-	EPA 3540C 1996+EPA 8270D 2007	-
Benzo (e)acefenantrilene	mg/kg	< 1,0	-	EPA 3540C 1996+EPA 8270D 2007	-
Benzo(e)pirene	mg/kg	< 1,0	-	EPA 3540C 1996+EPA 8270D 2007	-
Benzo(j)fluorantene	mg/kg	< 1,0	-	EPA 3540C 1996+EPA 8270D 2007	-
Benzo(k)fluorantene	mg/kg	< 1,0	-	EPA 3540C 1996+EPA 8270D 2007	-
Benzo(a)antracene	mg/kg	< 1,0	-	EPA 3540C 1996+EPA 8270D 2007	-
Crisene	mg/kg	< 1,0	-	EPA 3540C 1996+EPA 8270D 2007	-

(a) Fattore di copertura k = 2; Livello di confidenza p = 95%.

Il rapporto di prova riguarda soltanto i campioni sottoposti a prova ed analisi. La presente copia non può essere riprodotta parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

Mod.	RDP 16tuv
revisione	13

RAPPORTO DI PROVA N. 8490

Pag. 3 di 3

Parei ed interpretazioni:

In base alla Decisione 2014/955/UE, ai sensi del Regolamento 1357/2014/UE e Regolamento (UE) 2016/1179 della Commissione del 19/07/2016, fatto salvo quanto previsto dal D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i., in merito alla competenza nell'attribuzione del codice dall'Elenco Europeo Rifiuti, sulla base delle informazioni, dei processi produttivi forniti dal produttore, e dai risultati analitici eseguiti sul campione esaminato si consiglia l'attribuzione del seguente codice Eer:

CODICE ELENCO EUROPEO RIFIUTI: 170301* (miscele bituminose contenenti catrame di carbone)

Resta comunque al produttore del rifiuto stesso la capacità di dare una diversa codifica Eer, nel caso non fosse in accordo con tali suggerimenti.

In base alla provenienza, alla tipologia, alle informazioni fornite dal produttore e sulla base delle analisi effettuate il rifiuto in esame è classificato come "PERICOLOSO" ai sensi del Regolamento 1357/2014/UE, alla Decisione 2014/955/UE e successive modificazioni.

CARATTERISTICHE DI PERICOLO: HP14 (indicazione di pericolo H411) in base al Regolamento 1357/2014/UE, alla Decisione 2014/955/UE e successive modificazioni.

CRITERI ADOTTATI:

Per l'ecotossicità: Regolamento UE 2017/997.

Lo smaltimento può avvenire tramite conferimento ad impianti autorizzati secondo leggi vigenti.

IL RESPONSABILE LABORATORIO
(Paolo Simoni)

IL RESPONSABILE CHIMICO
(Dott. Chim. Germano Mancinelli)



Il rapporto di prova riguarda soltanto i campioni sottoposti a prova ed analisi. La presente copia non può essere riprodotta parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

Unifor Srl

Da: <posta-certificata@pec.aruba.it>
Data: mercoledì 3 ottobre 2018 10.42
A: <uniforsrl@pec.it>
Allega: daticert.xml
Oggetto: ACCETTAZIONE: Notifica di smaltimento m. c. a. - VENAROTTA (AP) - VIA CONA - COMUNE DI VENAROTTA

Ricevuta di accettazione

Il giorno 03/10/2018 alle ore 10:42:23 (+0200) il messaggio "Notifica di smaltimento m. c. a. - VENAROTTA (AP) ? VIA CONA - COMUNE DI VENAROTTA" proveniente da "uniforsrl@pec.it" ed indirizzato a: areavasta5.asur@emarche.it ("posta certificata")

Il messaggio è stato accettato dal sistema ed inoltrato.
Identificativo messaggio: opec288.20181003104223.18060.467.1.69@pec.aruba.it

Mod.	RDP 16tuv
revisione	13

Civitanova Marche, li 18/09/18

 Spett. le
 UNIFOR S.r.l.
 VIA FRATTE, 10
 60027 OSIMO (AN)

RAPPORTO DI PROVA N° 8489

Analisi eseguita su	: RIFIUTO SOLIDO	cod.campione	: 8489
Descrizione campione	: PEZZI DI ETERNIT		
Aspetto	: /		
Campionato da	: UNIFOR S.r.l.	in data	: 14.09.2018
Trasportato da	: UNIFOR S.r.l.	data accettazione	: 14.09.2018
Per conto di	: UNIFOR S.r.l.	n. rif	: /
Presso	: COMUNE DI VENAROTTA c/o PARCHEGGIO E AREA EX MATTATOIO	data inizio analisi	: 14.09.2018
Verbale di Prelievo/Campionamento n.	/	data fine analisi	: 17.09.2018
Ist. Operativa di campionamento:	/		

Descrizione: Il campione in esame è costituito da pezzi di eternit, duri e compatti; dall'analisi (FTIR – metodo interno PP/LABC/09) si rileva la presenza di asbesto nella forma di crisotilo e crocidolite, buono lo stato di conservazione.

Parei ed interpretazioni

In base alla Decisione 2014/955/UE e ai sensi del Regolamento 1357/2014/UE e Regolamento (UE) 2016/1179 della Commissione del 19/07/2016 applicabile a decorrere dal 01/03/18, fatto salvo quanto previsto dal D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i., in merito alla competenza nell'attribuzione del codice dall'Elenco Europeo Rifiuti, sulla base delle informazioni e dei processi produttivi dichiarati dal produttore, e dai risultati analitici eseguiti sul campione esaminato si consiglia l'attribuzione del seguente codice Eer.

CODICE ELENCO EUROPEO RIFIUTI: 170605* (Materiali da costruzione contenenti amianto)

Resta comunque al produttore del rifiuto stesso la capacità di dare una diversa codifica Eer, nel caso non fosse in accordo con tali suggerimenti.

In base alla provenienza, in considerazione della tipologia e sulla base delle analisi effettuate il rifiuto in esame è classificato come "PERICOLOSO" ai sensi del Regolamento 1357/2014/UE, alla Decisione 2014/955/UE e successive modificazioni e Regolamento UE 2017/997.

CARATTERISTICHE DI PERICOLO: HP5-HP7 in base al Regolamento 1357/2014/UE, alla Decisione 2014/955/UE e successive modificazioni.

Lo smaltimento può essere effettuato in impianti di discarica per rifiuti non pericolosi (Art.6 – Comma 7 – Punto C – DM 27/09/2010).

 IL RESPONSABILE LABORATORIO
 (Paolo Sfrutti)

 IL RESPONSABILE CHIMICO
 (Dott. Chim. Germano Marcinelli)


Il rapporto di prova riguarda soltanto i campioni sottoposti a prova ed analisi. La presente copia non può essere riprodotta parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

UNIFOR srl
Via Fratze, 10 - 60027 - Osimo (An) Italy
C.F. e P.Iva 01641920432
Tel. +39 071 7100455 - Fax +39 071 7100490
info@uniforsrl.it - www.uniforsrl.it



Spett.le

ASUR MARCHE – AREA VASTA N.5

Z.T. 13 ASCOLI PICENO

**DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
SERVIZIO SPSAL**

**Viale Marcello Federici (EX GIL)
63100 ASCOLI PICENO (AP)**

MESSA IN SICUREZZA DI SITO MEDIANTE RACCOLTA E CONFERIMENTO IN DISCARICA DI MATERIALI IN FIBRO-CEMENTO
CONTENENTI AMIANTO.

DATI IDENTIFICATIVI DI INTERVENTO:

COMMITTENTE *: COMUNE DI VENAROTTA
P.IVA: 00357520444 - C.F.: 80004310449
VIA EUSTE NARDI, 39
63040 - VENAROTTA

DITTA ESECUTRICE: UNIFOR s.r.l. via Fratze n.10 – 60027 Osimo (AN)
Tel. 071.7100455 - fax 071.7100490
P. Iva n. 01641920432

SEDE DEL CANTIERE: VIA CONA – 63040 - VENAROTTA

DATA DELL'INTERVENTO: 04/10/2018 ore 11:00 circa

TIPO DI MATERIALE: lastre tubi e condotte canne fumarie pavimenti in vinil-amianto
 cisterne/vasche vasi di espansione

CONDIZIONI DEL MATERIALE: integro e ben conservato stato di usura modesto
 stato di usura marcato con rotture evidenti e crepe
 frantumato a terra compatto a terra

QUANTITA' : lastre: KG 130,00

DURATA INTERVENTO: 1 Ora

* Per Committente si intende il soggetto per il quale l'intera opera viene realizzata, indipendentemente da eventuali frazionamenti della sua realizzazione.

SEDE
LEGALE
AMM./OPER.

UNIFOR srl

Via Fratte, 10 - 60027 - Osimo (An) Italy
C.F. e P.Iva 01641920432
Tel. +39 071 7100455 - Fax +39 071 7100490
info@uniforsrl.it - www.uniforsrl.it



COSTRUZIONI EDILI • RISTRUTTURAZIONI
BONIFICHE AMIANTO • COPERTURE IND.LI
POLIURETANI ISOLANTI • POLIUREE

CODIFICHE DESTINAZIONI D'USO DI IMMOBILI CON PRESENZA DI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO:

	SCUOLE DI OGNI ORDINE E GRADO
	OSPEDALI E CASE DI CURA
	UFFICI DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE
	IMPIANTI SPORTIVI
	GRANDE DISTRIBUZIONE COMMERCIALE
	ISTITUTI PENITENZIARI
	CINEMA, TEATRI, SALE CONVEGNI
	BIBLIOTECHE
	LUOGHI DI CULTO
	EDIFICI RESIDENZIALI
	EDIFICI AGRICOLI E LORO PERTINENZE
	EDIFICI INDUSTRIALI E LORO PERTINENZE
	SISTEMI DI ADDUZIONE E ACCUMULO ACQUA
	ATTIVITA' ARTIGIANALI E DI SERVIZIO
	STRUTTURE TURISTICO RICETTIVE
	CENTRALI TERMICHE
	MEZZI DI TRASPORTO
X	ALTRO: DEPOSITO ATTREZZI

2) IDONEITA' OPERATORI

2.1 I lavoratori impiegati nell'intervento saranno in numero di 2.

2.2 I nominativi esatti degli operatori che eseguiranno i lavori non possono essere identificati per problemi logistici della ditta esecutrice, ma saranno comunque compresi nell'elenco sotto riportato:

1. Foresi Luciano
2. Foresi Valentino
3. Zita Mario
4. Diego Pierucci
5. Fiorella Angelo
6. Cesaretti Carlo
7. Cicero Claudio Salvador
8. Morettini Giovanni
9. Capone Lorenzo
10. Stanciu Dorel

2.3 Il personale è in possesso dell'idoneità sanitaria rilasciata dal Medico Competente, Dott.sa M.S. Valeri.

I certificati non sono allegati in quanto già in Vs. possesso.

2.4 Il personale addetto al cantiere è formato ed informato dei rischi specifici in quanto ha frequentato con esito positivo:

- corso di 30 ore per lavoratori;
- corso di 50 ore per tecnici.

3) DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE (DPI) MARCATI CE

3.1 Ogni addetto avrà a disposizione i seguenti D.P.I.:

- tute integrali monouso in Tyvek tipo Pro-Tech mod. Basic;
- semimaschere o facciali filtranti con grado di filtrazione P3;
- guanti antipolvere;

UNIFOR srl
SEDE
LEGALE
AMM./OPER.
Via Fratte, 10 - 60027 - Osimo (An) Italy
C.F. e P.Iva 01641920432
Tel. +39 071 7100455 - Fax +39 071 7100490
info@uniforsrl.it - www.uniforsrl.it



- scarpe di protezione con suola antiscivolo;
- dispositivi anticaduta (stopper);
- imbracatura di sicurezza;
- elmetto.

4) MODALITA' E MODALITA' OPERATIVE ADOTTATE

L'area interessata alle operazioni di bonifica sarà vietata ai non addetti ai lavori. Essa sarà opportunamente delimitata e segnalata con posizionamento di idonea cartellonistica.

Le lastre saranno adeguatamente bagnate (incapsulate) con un prodotto incapsulante di categoria D di colore evidente, per un consumo di circa 0,15 lt/mq., al fine di rendere visibili le zone trattate. La bagnatura sarà effettuata mediante nebulizzazione a pioggia, con pompa air-less a bassa pressione.

Questi, una volta imballati su pallet, saranno trasportati in discarica secondo le normative in vigore.

Il M.C.A. sarà chiuso in imballaggi non deteriorabili o rivestiti con teli di polietilene sigillati. Le dimensioni di tali imballaggi avranno, possibilmente, dimensioni non > di un metro cubo. Eventuali pezzi acuminati o taglienti saranno sistemati in modo da evitare lo sfondamento dell'imballaggio. I rifiuti in frammenti minuti saranno raccolti e racchiusi in sacchi di materiale impermeabile non deteriorabile, immediatamente sigillati. Tutti i materiali di risulta saranno poi etichettati a norma del D.P.R. 215/88. Le operazioni di confezionamento, di accatastamento e di stoccaggio temporaneo dei M.C.A. rimossi avverranno a terra, dove precedentemente erano stati posizionati idonei bancali in legno.

Sui singoli colli sarà apposto un cartello riportante le seguenti indicazioni:

- Attenzione contiene amianto;
- Respirare polvere di amianto è pericoloso per la salute;
- Seguire le norme di sicurezza.

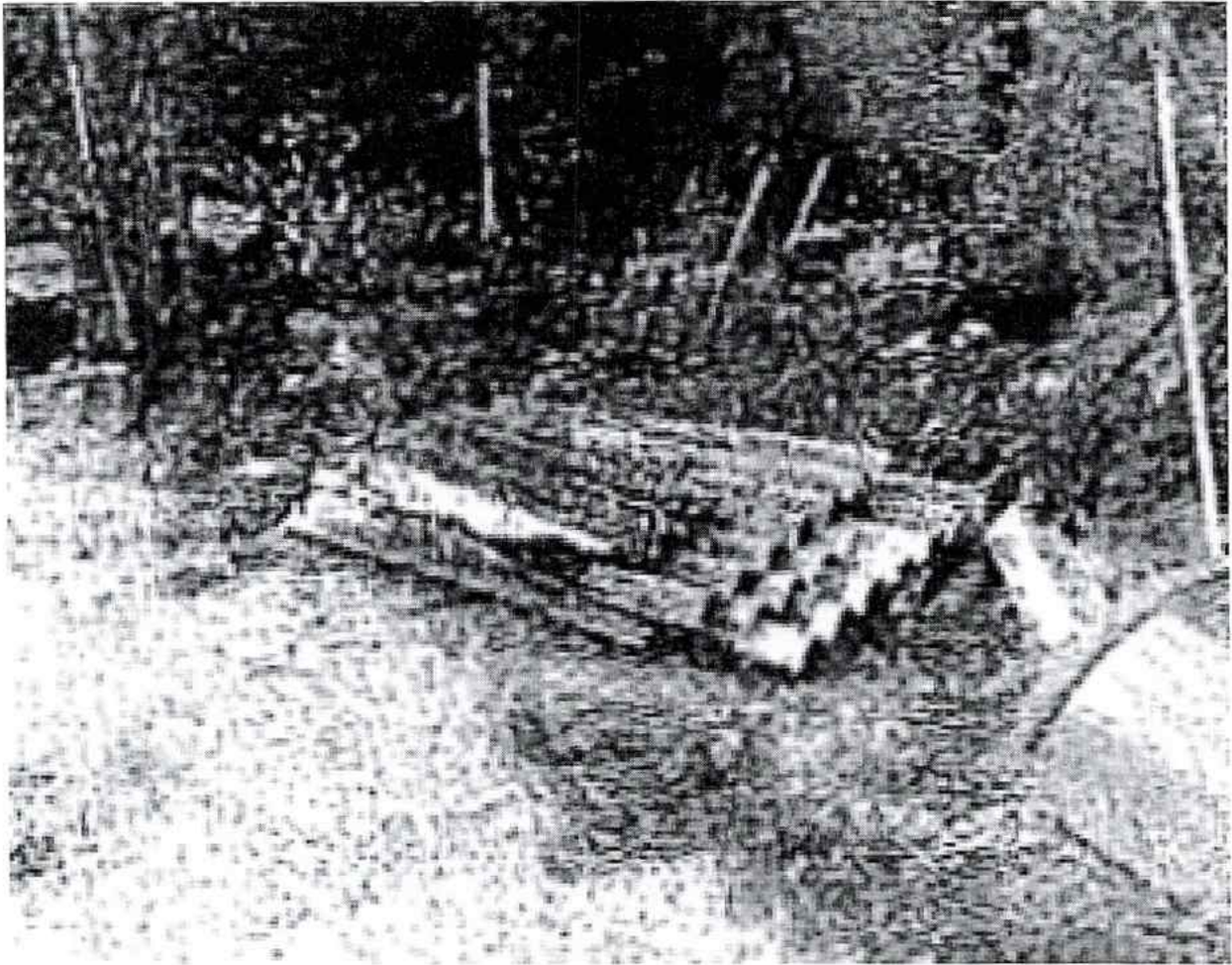
5) ALLEGATI

- Foto
- Nominativi addetti.

Osimo, 03.10.2018

Distinti Saluti.

La ditta esecutrice
UNIFOR SRL
UNIFOR s.r.l.
Via Fratte, 10
60027 OSIMO (AN)
P. IVA 01641920432



DENOMINAZIONE ADDETTI OPERANTI SUL CAMPO

N°	COGNOME E NOME	MANSIONI	DATA ABILITAZIONE	ENTE ABILITANTE	ESTREMI DI FREQUENZA	DATA ULTIMA IDONEITA' SAN.
1	FORESI LUCIANO	DIRIGENTE	20 MARZO 2013 Aggiornamento 17/11/2017	REGIONE MARCHE	I° SESSIONE 2000	10/01/2018
2	FORESI VALENTINO	PREPOSTO	20 MARZO 2013 Aggiornamento 17/11/2017	REGIONE MARCHE	I° SESSIONE 2000	07/02/2018
3	ZITA MARIO	ADDETTO	20 MARZO 2013 Aggiornamento 17/11/2017	REGIONE MARCHE	6° EDIZIONE 2013	07/02/2018
4	PIERUCCI DIEGO	ADDETTO	20 OTTOBRE 2011 Aggiornamento 13/02/2017	REGIONE MARCHE	I° SESSIONE 2011	10/01/2018
5	FIORELLA ANGELO	ADDETTO	20 MARZO 2013 Aggiornamento 17/11/2017	REGIONE MARCHE	6° EDIZIONE 2013	24/01/2018
6	CESARETTI CARLO	ADDETTO	20 MARZO 2013 Aggiornamento 17/11/2017	REGIONE MARCHE	3° EDIZIONE 2012	27/07/2018
7	CICERO CLAUDIO SALVADOR	ADDETTO	6 FEBBRAIO 2017	REGIONE MARCHE	I° SESSIONE 2016	15/06/2018
8	MORETTINI GIOVANNI	ADDETTO	6 FEBBRAIO 2017	REGIONE MARCHE	I° SESSIONE 2016	07/12/2017
9	CAPONE LORENZO	ADDETTO	16 MAGGIO 2014	REGIONE PUGLIA	6-15-16 MAGGIO 2014	13/07/2018
10	STANCIU DOREL	ADDETTO	17 GENNAIO 2011 Aggiornamento 13/02/2017	REGIONE MARCHE	III° SESSIONE 2010	13/07/2018