

1/2

Guarano

Portata misurata/stimata dello scarico ~ 120 mc/h
Il campione prelevato viene suddiviso in 5 aliquote, sigillato e trasportato in cassetta opportunamente refrigerata, presso il Laboratorio della Struttura Territoriale di Messina.
La parte ☒ ha richiesto aliquota del campione ☐ non ha richiesto aliquota del campione.
☐ La parte ha proceduto autonomamente ad un campionamento.

Osservazioni del prelevatore

Approvvigionamento idrico ☐ Acquedotto ☐ Pozzo e osmosi ☐ Corpo idrico superficiale ☒ Altro: impianto trattamento acque oleose e impianto dissalazione acque di mare.

Recapito dello scarico
☒ pub. fogn. ☐ dotata di impianto di depur. ☐ non dotata di impianto di depur.
☒ corpo idrico superf. MARE ☐ suolo/sottosuolo ☐ altro

Modalità di campionamento
☒ medio composito nell'arco delle 3 ore con frequenza oraria (dalle ore 12.15 alle ore 15.15)
☐ altro

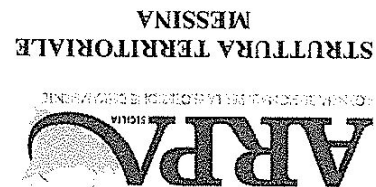
Tipologia dello scarico e scelta delle modalità di campionamento:
☒ CONTINUO ☐ DISCONTINUO ☐ PERIODICO ☐ TEMPORANEO

Punto di prelievo: scarico 14; coord. Geo. N 38° 12' 21" E 15° 17' 08"

per la verifica di quanto previsto dall'AIA e dal D.Lgs. 152/06.

L'anno 2016 addì 21 del mese di marzo alle ore 11.20,
i verbalizzanti Patti Giovanni e Arangiaro Giuseppe, nel corso dell'ispezione AIA, hanno informato il sig. Casabianca dell'inizio delle operazioni di campionamento e del diritto, per la parte interessata o persona di sua fiducia, di presenziare alle suddette operazioni. Si è proceduto, quindi, al prelevamento di un campione di acque di scarico da sottoporre ad analisi ☒ chimica ☐ tossicologica ☐ batteriologica ☐ altro

Ditta/Azienda CTE EDIPOWER S.p.A.
C/da Archi Marina
Comune S. Filippo del Mela (ME)
Sede legale Corso di Porta Vittoria 4, 20122 Milano
Rappresentante legale Cognome Marchese Nome Salvatore
Presente al campionamento Cognome Casabianca Nome Santi
Qualifica Staff CSM Centrale
Autorizzazione allo scarico AIA DVA-DEC-2012 0000049
del 08/03/2012
Rilasciata da Ministero Ambiente, Territorio e Tutela Mare



VERBALE DI CAMPIONAMENTO ACQUE REFLUE INDUSTRIALI

ARPA SICILIA - ST. Messina
Tit. 01.09.00 Interno
Nr. 0017831 Data 22/03/2016

Atc. 4

L'interessato o persona di sua fiducia appositamente designata può presenziare alle analisi, eventualmente con l'assistenza di un consulente tecnico, che, come concordato tra le parti, inizieranno in data 22/03/2016 alle ore 9,30 presso il Laboratorio della Struttura Territoriale di Messina dell'ARPA (art. 223, c.1, del D.Lgs. 271/89).

Una copia del verbale è consegnata alla persona presente al campionamento, la quale dopo aver preso l'impegno di trasmettere il presente atto nel più breve tempo possibile al responsabile dello scarico, spontaneamente, dichiara: l'impianto è in normali condizioni di funzionamento.

Parametri chimico-fisici rilevati in campo:			
<input checked="" type="checkbox"/> pH	7.7	<input checked="" type="checkbox"/> T (acqua °C)	24,7

Il presente atto, redatto in duplice copia, è stato letto e sottoscritto dai verbalizzanti e dal presente al campionamento alle ore 15.30 del 21/03/2016.

FERDINANDO
Gruppo R22
Corteo Territoriale S. Paolo del Molo
M. S. Spirito (Messina)

VERBALIZZANTI
ITAL
Almondo