



PROGRESS s.r.l.

MONITORAGGI AMBIENTALI



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB n° 0544

RAPPORTO DI PROVA n. 710/17 del 30/08/2017

Campionamento di aeriformi in sacchetti e determinazione della concentrazione di odore, mediante olfattometria dinamica ritardata, dell'aeriforme raccolto nei sacchetti di campionamento

Nome del Cliente	MARCHE MULTISERVIZI S.p.A.
Sede legale del Cliente	Via dei Canonici, 144 - Pesaro (PU)

Informazioni circa il campionamento. Risultati di prova

Sito di campionamento	Loc. Ca' Lucio, Via Ca' Gasparino 13, Urbino (PU)
Sorgente, emissione, impianto o area	Biofiltri
Caratteristiche geometriche e morfologiche dell'emissione	Sorgente estesa convogliata areale, ove la superficie emissiva ha altezza rispetto al suolo di 3 m e ha dimensioni di 2x5m
Condizioni di regime del processo	-
Condizioni ambientali	Temperatura: 30,7 °C; Umidità relativa: 45,3 %



PROGRESS s.r.l.

MONITORAGGI AMBIENTALI



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB n° 0544

RAPPORTO DI PROVA n. 708/17 del 30/08/2017

Campionamento di aeriformi in sacchetti e determinazione della concentrazione di odore, mediante olfattometria dinamica ritardata, dell'aeriforme raccolto nei sacchetti di campionamento

Nome del Cliente	MARCHE MULTISERVIZI S.p.A.
Sede legale del Cliente	Via dei Canonici, 144 - Pesaro (PU)

Informazioni circa il campionamento. Risultati di prova

Sito di campionamento	Loc. Ca' Lucio, Via Ca' Gasparino 13, Urbino (PU)
Sorgente, emissione, impianto o area	Corpo di discarica
Caratteristiche geometriche e morfologiche dell'emissione	Sorgente estesa diffusa, ventilata naturalmente dai moti atmosferici e sorgenti fuggitive.
Condizioni di regime del processo	-
Condizioni ambientali	Temperatura: 30,7 °C; Umidità relativa: 45,3 %



PROGRESS s.r.l.

MONITORAGGI AMBIENTALI



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB n° 0544