



Dott.ssa Patrizia Verduchi (European Chemist)

DELTA A.P.S.

ambiente prevenzione sicurezza

Via Maria Melato, n° 38/54 - 00139 Roma
C.F. e P.IVA 04779681008 - C.C.A.A. 802272
Iscr. Trib. Roma 7357/94
Cap. Soc. Euro 46.481,13 i.v.
Tel. 0633610093 - Fax 0633619429



ALBO DEI CHIMICI
DI ROMA n°1803

Azienda con sistema di gestione certificata UNI EN ISO 9001:2008 - Certificato n° IT 99/0143 da SGS. Italia

M 7.5.17 M Ar. Rev 1 del 23/01/2015

Rapporto di prova n° PV/A12935/17
Rif. Prot. AB/99/17

Roma lì, 29/11/2017

Committente: Deloitte Consulting S.r.l., Via G. Romagnosi 18/A, Roma

Tipo campione: Aria

Origine del campione: IRCCS – Via Orazio Flacco n°65, Bari

Posizione: Ematologia - area prelievi

Volume di campionamento (Lt): 500 Lt

Data campionamento: 15/11/2017

Data accettazione: 16/11/2017

Temperatura conservazione campione: 3,2°C

Campionamento effettuato da: Delta A.P.S. Service Srl

Analizzato presso il: Laboratorio della Delta A.P.S. Service Srl
Roma, Via Maria Melato n°22

Data inizio prova: 16/11/2017 **Data fine prova:** 19/11/2017

Codice Interno	Prova	Unità di misura	Valore rilevato	Metodo
2483M/1	Conta Microrganismi a 30°C	UFC/m ³	85	UNI EN 13098:2002 + UNI EN ISO 4833-2:2013/ Cor.1:2014

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Chimico Patrizia Verduchi



Il presente Rapporto di Prova riguarda esclusivamente i campioni sottoposti a prova.
Non possono essere riprodotte singole parti del presente rapporto di prova senza l'autorizzazione scritta del laboratorio.
Le analisi sono state effettuate secondo i metodi ufficiali, salvo quanto richiesto. Certificato d'analisi valido a tutti gli effetti di legge, ai sensi dell'art.16 del R.D. n° 842/1928, art.16 e 18 della legge n° 679/1957, D.M. 21/06/1978, art. 8 c.3 del D.M. 25/03/1986.



Dott.ssa Patrizia Verduchi (European Chemist)

DELTA A.P.S.

ambiente prevenzione sicurezza

Via Maria Melato, n° 38/54 - 00139 Roma

C.F. e P.IVA 04779681008 - C.C.A.A. 802272

Iscr. Trib. Roma 7357/94

Cap. Soc. Euro 46.481,13 i.v.

Tel. 0633610093 - Fax 0633619429



ALBO DEI CHIMICI
DI ROMA n°1803

Azienda con sistema di gestione certificata UNI EN ISO 9001:2008 - Certificato n° IT 99/0143 da SGS. Italia

M 7.5.17 M Ar. Rev 1 del 23/01/2015

Rapporto di prova n° PV/A12936/17

Rif. Prot. AB/99/17

Roma lì, 29/11/2017

Committente: Deloitte Consulting S.r.l., Via G. Romagnosi 18/A, Roma

Tipo campione: Aria

Origine del campione: IRCCS – Via Orazio Flacco n°65, Bari

Posizione: Ematologia – Terapia uomini

Volume di campionamento (Lt): 500 Lt

Data campionamento: 15/11/2017

Data accettazione: 16/11/2017

Temperatura conservazione campione: 3,2°C

Campionamento effettuato da: Delta A.P.S. Service Srl

Analizzato presso il: Laboratorio della Delta A.P.S. Service Srl
Roma, Via Maria Melato n°22

Data inizio prova: 16/11/2017 **Data fine prova:** 19/11/2017

Codice Interno	Prova	Unità di misura	Valore rilevato	Metodo
2484M/2	Conta Microrganismi a 30°C	UFC/m ³	165	UNI EN 13098:2002 + UNI EN ISO 4833-2:2013/ Cor.1:2014

Il Responsabile del laboratorio
Dott. Chimico Patrizia Verduchi



Il presente Rapporto di Prova riguarda esclusivamente i campioni sottoposti a prova.

Non possono essere riprodotte singole parti del presente rapporto di prova senza l'autorizzazione scritta del laboratorio.

Le analisi sono state effettuate secondo i metodi ufficiali, salvo quanto richiesto. Certificato d'analisi valido a tutti gli effetti di legge, ai sensi dell'art.16 del R.D. n° 842/1928, art.16 e 18 della legge n° 679/1957, D.M. 21/06/1978, art. 8 c.3 del D.M. 25/03/1986.



Dott.ssa Patrizia Verduchi (European Chemist)

DELTA A.P.S.

ambiente prevenzione sicurezza

Via Maria Melato, n° 38/54 - 00139 Roma

C.F. e P.IVA 04779681008 - C.C.A.A. 802272

Iscr. Trib. Roma 7357/94

Cap. Soc. Euro 46.481,13 i.v.

Tel. 0633610093 - Fax 0633619429



ALBO DEI CHIMICI
DI ROMA n° 1803

Azienda con sistema di gestione certificata UNI EN ISO 9001:2008 - Certificato n° IT 99/0143 da SGS. Italia

M 7.5.17 M Ar. Rev 1 del 23/01/2015

Rapporto di prova n° PV/A12937/17

Rif. Prot. AB/99/17

Roma li, 29/11/2017

Committente: Deloitte Consulting S.r.l., Via G. Romagnosi 18/A, Roma

Tipo campione: Aria

Origine del campione: IRCCS – Via Orazio Flacco n°65, Bari

Posizione: Ematologia – Terapia infusioni

Volume di campionamento (Lt): 500 Lt

Data campionamento: 15/11/2017

Data accettazione: 16/11/2017

Temperatura conservazione campione: 3,2°C

Campionamento effettuato da: Delta A.P.S. Service Srl

Analizzato presso il: Laboratorio della Delta A.P.S. Service Srl
Roma, Via Maria Melato n°22

Data inizio prova: 16/11/2017

Data fine prova: 19/11/2017

Codice Interno	Prova	Unità di misura	Valore rilevato	Metodo
2485M/3	Conta Microrganismi a 30°C	UFC/m ³	123	UNI EN 13098:2002 + UNI EN ISO 4833-2:2013/ Cor.1:2014

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Chimico Patrizia Verduchi



Il presente Rapporto di Prova riguarda esclusivamente i campioni sottoposti a prova.

Non possono essere riprodotte singole parti del presente rapporto di prova senza l'autorizzazione scritta del laboratorio.

Le analisi sono state effettuate secondo i metodi ufficiali, salvo quanto richiesto. Certificato d'analisi valido a tutti gli effetti di legge, ai sensi dell'art.16 del R.D. n° 842/1928, art.16 e 18 della legge n° 679/1957, D.M. 21/06/1978, art. 8 c.3 del D.M. 25/03/1986.



Dott.ssa Patrizia Verduchi (European Chemist)

DELTA A.P.S.

ambiente prevenzione sicurezza

Via Maria Melato, n° 38/54 - 00139 Roma

C.F. e P.IVA 04779681008 - C.C.A.A. 802272

Iscr. Trib. Roma 7357/94

Cap. Soc. Euro 46.481,13 i.v.

Tel. 0633610093 - Fax 0633619429



ALBO DEI CHIMICI
DI ROMA n° 1803

Azienda con sistema di gestione certificata UNI EN ISO 9001:2008 - Certificato n° IT 99/0143 da SGS. Italia

M 7.5.17 M Ar. Rev I del 23/01/2015

Rapporto di prova n° PV/A12938/17

Rif. Prot. AB/99/17

Roma li, 29/11/2017

Committente: Deloitte Consulting S.r.l., Via G. Romagnosi 18/A, Roma

Tipo campione: Aria

Origine del campione: IRCCS – Via Orazio Flacco n°65, Bari

Posizione: Ematologia – Visita e medicazione caposala

Volume di campionamento (Lt): 500 Lt

Data campionamento: 15/11/2017

Data accettazione: 16/11/2017

Temperatura conservazione campione: 3,2°C

Campionamento effettuato da: Delta A.P.S. Service Srl

Analizzato presso il: Laboratorio della Delta A.P.S. Service Srl
Roma, Via Maria Melato n°22

Data inizio prova: 16/11/2017

Data fine prova: 19/11/2017

Codice Interno	Prova	Unità di misura	Valore rilevato	Metodo
2486M/4	Conta Microrganismi a 30°C	UFC/m ³	108	UNI EN 13098:2002 + UNI EN ISO 4833-2:2013/ Cor.1:2014

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Chimico Patrizia Verduchi



Il presente Rapporto di Prova riguarda esclusivamente i campioni sottoposti a prova.

Non possono essere riprodotte singole parti del presente rapporto di prova senza l'autorizzazione scritta del laboratorio.

Le analisi sono state effettuate secondo i metodi ufficiali, salvo quanto richiesto. Certificato d'analisi valido a tutti gli effetti di legge, ai sensi dell'art.16 del R.D. n° 842/1928, art.16 e 18 della legge n° 679/1957, D.M. 21/06/1978, art. 8 c.3 del D.M. 25/03/1986.



Dott.ssa Patrizia Verduchi (European Chemist)

DELTA A.P.S.

ambiente prevenzione sicurezza

Via Maria Melato, n° 38/54 - 00139 Roma

C.F. e P.IVA 04779681008 - C.C.A.A. 802272

Iscr. Trib. Roma 7357/94

Cap. Soc. Euro 46.481,13 i.v.

Tel. 0633610093 - Fax 0633619429



ALBO DEI CHIMICI
DI ROMA n° 1803

Azienda con sistema di gestione certificato UNI EN ISO 9001:2008 - Certificato n° IT 99/0143 da SGS. Italia

M 7.5.17 M Ar. Rev 1 del 23/01/2015

Rapporto di prova n° PV/A12939/17
Rif. Prot. AB/99/17

Roma lì, 29/11/2017

Committente: Deloitte Consulting S.r.l., Via G. Romagnosi 18/A, Roma

Tipo campione: Aria

Origine del campione: IRCCS – Via Orazio Flacco n°65, Bari

Posizione: Ematologia – Infermeria

Volume di campionamento (Lt): 500 Lt

Data campionamento: 15/11/2017

Data accettazione: 16/11/2017

Temperatura conservazione campione: 3,2°C

Campionamento effettuato da: Delta A.P.S. Service Srl

Analizzato presso il: Laboratorio della Delta A.P.S. Service Srl
Roma, Via Maria Melato n°22

Data inizio prova: 16/11/2017 **Data fine prova:** 19/11/2017

Codice Interno	Prova	Unità di misura	Valore rilevato	Metodo
2487M/5	Conta Microrganismi a 30°C	UFC/m ³	40	UNI EN 13098:2002 + UNI EN ISO 4833-2:2013/ Cor.1:2014

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Chimico Patrizia Verduchi



Il presente Rapporto di Prova riguarda esclusivamente i campioni sottoposti a prova.

Non possono essere riprodotte singole parti del presente rapporto di prova senza l'autorizzazione scritta del laboratorio.

Le analisi sono state effettuate secondo i metodi ufficiali, salvo quanto richiesto. Certificato d'analisi valido a tutti gli effetti di legge, ai sensi dell'art.16 del R.D. n° 842/1928, art.16 e 18 della legge n° 679/1957, D.M. 21/06/1978, art. 8 c.3 del D.M. 25/03/1986.