

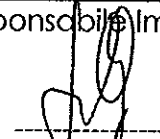
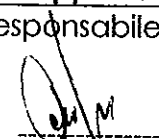
	C.G.S. SALERNO S.R.L. CONSORZIO GESTIONE SERVIZI	
		2014

IMPIANTO DI DEPURAZIONE C.G.S. SALERNO S.R.L. ZONA INDUSTRIALE – LISCA DEL MOLINO BUCCINO (SA)

PARAMETRI FUNZIONALI IMPIANTO OUR – AUR - NUR

Riferimenti: PMeC par. 2.2.3. - BAT 12

Analisi: bimestrali

Revisione	Data	Verificata	Approvata
00	02/08/2013	Responsabile Impianto 	Responsabile IPPC 



**LABORATORIO
"ULTRABIOS" s.r.l.**

Via San Clemente, 164
84015 - Nocera Superiore (SA)
Tel.: 081 934359 Fax 081 5144129
mail - ultrabios@libero.it
pec - ultrabios@pec.it

RAPPORTO DI PROVA

Mod. 5 C 11
Rev. 0
del 06.02.2012

RAPPORTO DI PROVA N° 03-14

DATA
LUOGO DI EMISSIONE

04/01/2014
Nocera Superiore

COMMITTENTE:

CGS SALERNO SRL Via D. CIOFFI N 8, 84131 SALERNO

LOCALITA'

Impianto di depurazione di Buccino (SA) - Loc. Liscia Del Molino

PROVENIENZA CAMPIONE:
DATA CAMPIONAMENTO
REIFERIMENTI NORMATIVI

CGS SRL IMPIANTO DI BUCCINO (SA)
11/01/2014
Method 1683 Specific Oxygen Uptake Rate in Biosolid 2001
Metodi respirometrici

CAMPIONAMENTO EFFETTUATO DA:
ESAME RICHIESTO:

Ultrabios s.r.l.
Test respirometrici sui fanghi

TEST RESPIROMETRICI SUI FANGHI

RISULTATI DEI TEST		Unità di misura
OUR TEST	12,44	Consumo di O ₂ mg/l*h
AUR TEST	3,05	Consumo di NH ₄ mg/l*h
NUR TEST	2,93	Consumo di NO ₃ mg/l*h

FINE DEL RAPPORTO DI PROVA

Il Direttore del Laboratorio
Dott. Antonio J. J. J. J.
ALBO NAZIONALE DEI BIOLOGI
N. 933

RAPPORTO DI PROVA N° 170/14

DATA
 LUOGO DI EMISSIONE

26/03/2014
 Nocera Superiore

COMMITTENTE:

CGS SALERNO SRL Via D. CIOFFI N 8, 84131 SALERNO

LOCALITA'

Impianto di depurazione di Buccino (SA) - Loc. Liscia Del Molino

PROVENIENZA CAMPIONE:
 DATA CAMPIONAMENTO
 REIFERIMENTI NORMATIVI

CGS SRL IMPIANTO DI BUCCINO (SA)
 20/03/2014
 Method 1683 Specific Oxygen Uptake Rate in Biosolid 2001
 Metodi respirometrici



CAMPIONAMENTO EFFETTUATO DA:
 ESAME RICHIESTO:

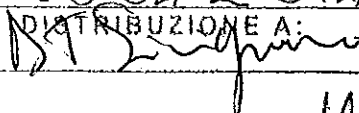
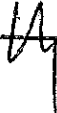
Ultrabios s.r.l.
 Test respirometrici sui fanghi

TEST RESPIROMETRICI SUI FANGHI

RISULTATI DEI TEST		Unità di misura
OUR TEST	13.31	Consumo di O ₂ mg/l*h
AUR TEST	3.26	Consumo di NH ₄ mg/l*h
NUR TEST	3.13	Consumo di NO ₃ mg/l*h

FINE DEL RAPPORTO DI PROVA

Il Direttore del Laboratorio
 Dott. Antonio Toffano



C.G.S. Salerno s.r.l.
PROT. N. - 798
DEL - 08-04-2014
DISTRIBUZIONE A: 




**LABORATORIO
"ULTRABIOS" s.r.l.**

Via San Clemente, 164
84015 - Nocera Superiore (SA)
Tel.: 081 934359 Fax 081 5144129
mail - ultrabios@libero.it
pec - ultrabios@pec.it

RAPPORTO DI PROVA

Mod. 5 C 11
Rev. 0
del 06.02.2012

RAPPORTO DI PROVA N° 263A-14

DATA
LUOGO DI EMISSIONE

08/05/2014
Nocera Superiore

COMMITTENTE:

CGS SALERNO SRL Via D. CIOFFI N 8, 84131 SALERNO

LOCALITA'

Impianto di depurazione di Buccino (SA) - Loc. Lisca Del Molino

PROVENIENZA CAMPIONE:
DATA CAMPIONAMENTO
REIFERIMENTI NORMATIVI

CGS SRL IMPIANTO DI BUCCINO (SA)
02/05/2014
Method 1683 Specific Oxygen Uptake Rate in Biosolid 2001
Metodi respirometrici

CAMPIONAMENTO EFFETTUATO DA:
ESAME RICHIESTO:

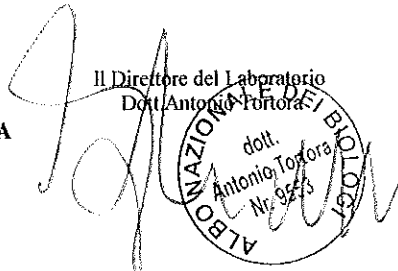
Ultrabios s.r.l.
Test respirometrici sui fanghi

TEST RESPIROMETRICI SUI FANGHI

RISULTATI DEI TEST		Unità di misura
OUR TEST	13.43	Consumo di O ₂ mg/l*h
AUR TEST	3.30	Consumo di NH ₄ mg/l*h
NUR TEST	3.18	Consumo di NO ₃ mg/l*h

FINE DEL RAPPORTO DI PROVA

Il Direttore del Laboratorio
Dott. Antonio Torora


dott.
Antonio Torora
Nr. 9273





**LABORATORIO
"ULTRABIOS" s.r.l.**

Via San Clemente, 164
84015 - Nocera Superiore (SA)
Tel.: 081 934359 Fax 081 5144129
mail - ultrabios@libero.it
pec - ultrabios@pec.it

RAPPORTO DI PROVA

Mod. 5 C 11
Rev. 0
del 06.02.2012

RAPPORTO DI PROVA N° 454-14

DATA
LUOGO DI EMISSIONE

21/07/2014
Nocera Superiore

COMMITTENTE:

CGS SALERNO SRL Via D. CIOFFI N 8, 84131 SALERNO

LOCALITA'

Impianto di depurazione di Buccino (SA) -- Loc. Lisca Del Molino

PROVENIENZA CAMPIONE:
DATA CAMPIONAMENTO
REIFERIMENTI NORMATIVI

CGS SRL IMPIANTO DI BUCCINO (SA)
14/07/2014
Method 1683 Specific Oxygen Uptake Rate in Biosolid 2001
Metodi respirometrici

CAMPIONAMENTO EFFETTUATO DA:
ESAME RICHIESTO:

Ultrabios s.r.l.
Test respirometrici sui fanghi

TEST RESPIROMETRICI SUI FANGHI

	RISULTATI DEI TEST	Unità di misura
OUR TEST	13.70	Consumo di O₂ mg/l*h
AUR TEST	3.37	Consumo di NH₄ mg/l*h
NUR TEST	3.25	Consumo di NO₃ mg/l*h

FINE DEL RAPPORTO DI PROVA

Il Direttore del Laboratorio
Dott. Antonio Tortora





**LABORATORIO
"ULTRABIOS" s.r.l.**

Via San Clemente, 164
84015 - Nocera Superiore (SA)
Tel.: 081 934359 Fax 081 5144129
mail - ultrabios@libero.it
pec - ultrabios@pec.it

RAPPORTO DI PROVA

Mod. 5 C 11
Rev. 0
del 06.02.2012

RAPPORTO DI PROVA N° 605A-14

DATA
LUOGO DI EMISSIONE

23/09/2014
Nocera Superiore

COMMITTENTE:

CGS SALERNO SRL Via D. CIOFFI N 8, 84131 SALERNO

LOCALITA'

Impianto di depurazione di Buccino (SA) - Loc. Lisca Del Molino

PROVENIENZA CAMPIONE:
DATA CAMPIONAMENTO
REIFERIMENTI NORMATIVI

CGS SRL IMPIANTO DI BUCCINO (SA)
17/09/2014
Method 1683 Specific Oxygen Uptake Rate in Biosolid 2001
Metodi respirometrici

CAMPIONAMENTO EFFETTUATO DA:
ESAME RICHIESTO:

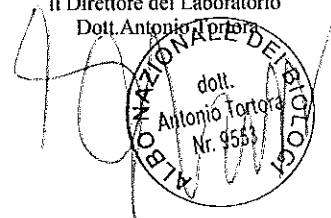
Ultrabios s.r.l.
Test respirometrici sui fanghi

TEST RESPIROMETRICI SUI FANGHI

RISULTATI DEI TEST		Unità di misura
OUR TEST	14.38	Consumo di O ₂ mg/l*h
AUR TEST	3.54	Consumo di NH ₄ mg/l*h
NUR TEST	3.41	Consumo di NO ₃ mg/l*h

FINE DEL RAPPORTO DI PROVA

Il Direttore del Laboratorio
Dott. Antonio Tortora





**LABORATORIO
"ULTRABIOS" s.r.l.**

Via San Clemente, 164
84015 - Nocera Superiore (SA)
Tel.: 081 934359 Fax 081 5144129
mail - ultrabios@libero.it
pec - ultrabios@pec.it

RAPPORTO DI PROVA

Mod. 5 C 11
Rev. 0
del 06.02.2012

RAPPORTO DI PROVA N° 733B-14

DATA 11/11/2014
LUOGO DI EMISSIONE Nocera Superiore

COMMITTENTE: CGS SALERNO SRL Via D. CIOFFI N 8, 84131 SALERNO

LOCALITA' Impianto di depurazione di Buccino (SA) - Loc. Lisca Del Molino

PROVENIENZA CAMPIONE: CGS SRL IMPIANTO DI BUCCINO (SA)
DATA CAMPIONAMENTO 04/11/2014
REIFERIMENTI NORMATIVI Method 1683 Specific Oxygen Uptake Rate in Biosolid 2001
Metodi respirometrici

CAMPIONAMENTO EFFETTUATO DA: Ultrabios s.r.l.
ESAME RICHIESTO: Test respirometrici sui fanghi

TEST RESPIROMETRICI SUI FANGHI

RISULTATI DEI TEST		Unità di misura
OUR TEST	12.65	Consumo di O ₂ mg/l*h
AUR TEST	3.11	Consumo di NH ₄ mg/l*h
NUR TEST	3.00	Consumo di NO ₃ mg/l*h

FINE DEL RAPPORTO DI PROVA

Il Direttore del Laboratorio
Dott. Antonio Tortora

