

**3aChem** s.a.s.

Divisione: Laboratorio Ambientale

Via A. Guariglia, n°5 Alano C./te -SA-

Tel. e fax 0974/961278

## Informazioni Generali: Acque marine di balneazione

Punto di prelievo: S. Marco loc. Torre  
Data: 02-08-2016  
Prelievo effettuato da: Dott. Francesco Amato  
Committente: Comune di Agropoli-Sa-

Cod : 16195215  
Ora: 11.50

Temperatura aria: 31°C  
Temperatura acqua: 27°C  
Direzione vento: sud-ovest  
Stato: leggermente mosso

## Parametri Microbiologici

Parametri Dir.76/160/CEE	Unità di misura	Metodo di analisi	Risultato	G	I
Coliformi totali	/100 ml	MPN	23	-	2000
Coliformi fecali	/100 ml	MPN	8	-	100
Streptococchi fecali	/100 ml	MPN	5	-	100
Salmonella	/1 l	MF	-	-	0
Enterovirus	PFU/10 l	Conc. e conferma	-	-	0

G =guida

I = imperativo

Analisi microbiologiche  
Dott.ssa Antonia Guercio



Castellabate 09-08-2016

Dott. Francesco Amato



**3aChem** s.a.s.

Divisione: Laboratorio Ambientale

Via A. Guariglia, n°5 Alano C./te -SA-

Tel. e fax 0974/961278

## Informazioni Generali: Acque marine di balneazione

Punto di prelievo: S.Marco c/o Lido Tre Conchiglie

Data: 02-08-2016

Prelievo effettuato da: Dott. Francesco Amato

Committente: Comune di Agropoli-Sa-

Cod :16195216

Ora: 12.00

Temperatura aria: 31°C

Temperatura acqua: 27°C

Direzione vento: sud-ovest

Stato: leggermente mosso

## Parametri Microbiologici

Parametri Dir.76/160/CEE	Unità di misura	Metodo di analisi	Risultato	G	I
Coliformi totali	/100 ml	MPN	175	-	2000
Coliformi fecali	/100 ml	MPN	49	-	100
Streptococchi fecali	/100 ml	MPN	22	-	100
Salmonelle	/1 l	MF	-	-	0
Enterovirus	PFU/10 l	Conc. e conferma	-	-	0

G =guida

I = imperativo

Analisi microbiologiche

Dott.ssa Antonia Guercio



Castellabate 09-08-2016

Dott. Francesco Amato



REGIONE CAMPANIA  
ORDINE DEI CHIMICI DELLA CAMPANIA  
DOTT. AMATO  
FRANCESCO  
CHIMICO  
SRI 1990  
N. 972

**3aChem** s.a.s.

Divisione: Laboratorio Ambientale

Via A. Guariglia, n°5 Alano C./te -SA-

Tel. e fax 0974/961278

## Informazioni Generali: Acque marine di balneazione

Punto di prelievo: Foce Fiume Testene

Data: 02-08-2016

Prelievo effettuato da: Dott. Francesco Amato

Committente: Comune di Agropoli-Sa-

Cod :16195217

Ora: 13.00

Temperatura aria: 31°C

Temperatura acqua: 27°C

Direzione vento: sud-ovest

Stato: leggermente mosso

## Parametri Microbiologici

Parametri Dir.76/160/CEE	Unità di misura	Metodo di analisi	Risultato	G	I
Coliformi totali	/100 ml	MPN	172	-	2000
Coliformi fecali	/100 ml	MPN	33	-	100
Streptococchi fecali	/100 ml	MPN	21	-	100
Salmonelle	/1 l	MF	-	-	0
Enterovirus	PFU/10 l	Conc. e conferma	-	-	0

G =guida

I = imperativo

Analisi microbiologiche

Dott.ssa Antonia Guercio



Castellabate 09-08-2016

Dott. Francesco Amato



**3aChem** s.a.s.

Divisione: Laboratorio Ambientale

Via A. Guariglia, n°5 Alano C./te -SA-

Tel. e fax 0974/961278

## Informazioni Generali: Acque marine di balneazione

Punto di prelievo: Bacino Lido Azzurro

Data: 02-08-2016

Prelievo effettuato da: Dott. Francesco Amato

Committente: Comune di Agropoli-Sa-

Cod :16195218

Ora: 13.10

Temperatura aria: 31°C

Temperatura acqua: 27°C

Direzione vento: sud-ovest

Stato: leggermente mosso

## Parametri Microbiologici

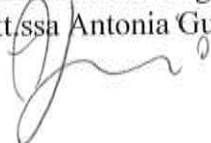
Parametri Dir.76/160/CEE	Unità di misura	Metodo di analisi	Risultato	G	I
Coliformi totali	/100 ml	MPN	79	-	2000
Coliformi fecali	/100 ml	MPN	14	-	100
Streptococchi fecali	/100 ml	MPN	14	-	100
Salmonelle	/1 l	MF	-	-	0
Enterovirus	PFU/10 l	Conc. e conferma	-	-	0

G =guida

I = imperativo

Analisi microbiologiche

Dott.ssa Antonia Guercio



Castellabate 09-08-2016

Dott. Francesco Amato



**3aChem** s.a.s.

Divisione: Laboratorio Ambientale

Via A. Guariglia, n°5 Alano C./te -SA-

Tel. e fax 0974/961278

## Informazioni Generali: Acque marine di balneazione

Punto di prelievo: Spiaggia Licina

Data: 02-08-2016

Prelievo effettuato da: Dott. Francesco Amato

Committente: Comune di Agropoli-Sa-

Cod :16195219

Ora: 13.20

Temperatura aria: 31°C

Temperatura acqua: 27°C

Direzione vento: sud-ovest

Stato: leggermente mosso

## Parametri Microbiologici

Parametri Dir.76/160/CEE	Unità di misura	Metodo di analisi	Risultato	G	I
Coliformi totali	/100 ml	MPN	17	-	2000
Coliformi fecali	/100 ml	MPN	8	-	100
Streptococchi fecali	/100 ml	MPN	5	-	100
Salmonelle	/1 l	MF	-	-	0
Enterovirus	PFU/10 l	Conc. e conferma	-	-	0

G =guida

I = imperativo

Analisi microbiologiche

Dott.ssa Antonia Guercio

Castellabate 09-08-2016

Dott. Francesco Amato

**3aChem** s.a.s.

Divisione: Laboratorio Ambientale

Via A. Guariglia, n°5 Alano C./te -SA-

Tel. e fax 0974/961278

## Informazioni Generali: Acque marine di balneazione

Punto di prelievo: Spiaggia Marina

Data: 02-08-2016

Prelievo effettuato da: Dott. Francesco Amato

Committente: Comune di Agropoli-Sa-

Cod : 16195220

Ora: 12.20

Temperatura aria: 31°C

Temperatura acqua: 27°C

Direzione vento: sud-ovest

Stato: leggermente mosso

## Parametri Microbiologici

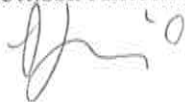
Parametri Dir.76/160/CEE	Unità di misura	Metodo di analisi	Risultato	G	I
Coliformi totali	/100 ml	MPN	11	-	2000
Coliformi fecali	/100 ml	MPN	5	-	100
Streptococchi fecali	/100 ml	MPN	2	-	100
Salmonella	/1 l	MF	-	-	0
Enterovirus	PFU/10 l	Conc. e conferma	-	-	0

G =guida

I = imperativo

Analisi microbiologiche

Dott.ssa Antonia Guercio



Castellabate 09-08-2016

Dott. Francesco Amato



**3aChem** s.a.s.

Divisione: Laboratorio Ambientale  
Via A. Guariglia, n°5 Alano C./te -SA-  
Tel. e fax 0974/961278

## Informazioni Generali: Acque marine di balneazione

Punto di prelievo: Area Portuale  
Data: 02-08-2016  
Prelievo effettuato da: Dott. Francesco Amato  
Committente: Comune di Agropoli-Sa-

Cod :16195221  
Ora: 12.30

Temperatura aria: 31°C  
Temperatura acqua: 27°C  
Direzione vento: sud-ovest  
Stato: leggermente mosso

## Parametri Microbiologici

Parametri Dir.76/160/CEE	Unità di misura	Metodo di analisi	Risultato	G	I
Coliformi totali	/100 ml	MPN	11	-	2000
Coliformi fecali	/100 ml	MPN	5	-	100
Streptococchi fecali	/100 ml	MPN	2	-	100
Salmonelle	/1 l	MF	-	-	0
Enterovirus	PFU/10 l	Conc. e conferma	-	-	0

G =guida

I = imperativo

Analisi microbiologiche  
Dott.ssa Antonia Guercio



Castellabate 09-08-2016

Dott. Francesco Amato



ORDINE DEI CHIRURGI  
DOTT.  
FRANCESCO  
AMATO  
CHIRURGO  
SALERNO  
N. 972  
CAMPANIA

**3aChem** s.a.s.

Divisione: Laboratorio Ambientale  
Via A. Guariglia, n°5 Alano C./te -SA-  
Tel. e fax 0974/961278

## Informazioni Generali: Acque marine di balneazione

Punto di prelievo: Dietro molo sopraflutto  
Data: 02-08-2016  
Prelievo effettuato da: Dott. Francesco Amato  
Committente: Comune di Agropoli-Sa-

Cod :16195222  
Ora: 12.40

Temperatura aria: 31°C  
Temperatura acqua: 27°C  
Direzione vento: sud-ovest  
Stato: leggermente mosso

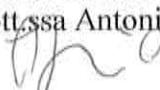
## Parametri Microbiologici

Parametri Dir.76/160/CEE	Unità di misura	Metodo di analisi	Risultato	G	I
Coliformi totali	/100 ml	MPN	17	-	2000
Coliformi fecali	/100 ml	MPN	8	-	100
Streptococchi fecali	/100 ml	MPN	2	-	100
Salmonelle	/1 l	MF	-	-	0
Enterovirus	PFU/10 l	Conc. e conferma	-	-	0

G =guida

I = imperativo

Analisi microbiologiche  
Dott.ssa Antonia Guercio



Castellabate 09-08-2016

Dott. Francesco Amato





**3aChem** s.a.s.

Divisione: Laboratorio Ambientale

Via A. Guariglia, n°5 Alano C./te -SA-

Tel. e fax 0974/961278

## Informazioni Generali: Acque marine di balneazione

Punto di prelievo: Spiaggia Trentova

Data: 02-08-2016

Prelievo effettuato da: Dott. Francesco Amato

Committente: Comune di Agropoli-Sa-

Cod :16195223

Ora: 13.40

Temperatura aria: 31°C

Temperatura acqua: 27°C

Direzione vento: sud-ovest

Stato: leggermente mosso

## Parametri Microbiologici

Parametri Dir.76/160/CEE	Unità di misura	Metodo di analisi	Risultato	G	I
Coliformi totali	/100 ml	MPN	5	-	2000
Coliformi fecali	/100 ml	MPN	2	-	100
Streptococchi fecali	/100 ml	MPN	0	-	100
Salmonelle	/1 l	MF	-	-	0
Enterovirus	PFU/10 l	Conc. e conferma	-	-	0

G =guida

I = imperativo

Analisi microbiologiche

Dott.ssa Antonia Guercio



Dott. Francesco Amato



Castellabate 09-08-2016

**3aChem** s.a.s.

Divisione: Laboratorio Ambientale

Via A. Guariglia, n°5 Alano C./te -SA-

Tel. e fax 0974/961278

## Informazioni Generali: Acque marine di balneazione

Punto di prelievo: Spiaggia Canneto

Data: 02-08-2016

Prelievo effettuato da: Dott. Francesco Amato

Committente: Comune di Agropoli-Sa-

Cod :16195224

Ora: 13.50

Temperatura aria: 31°C

Temperatura acqua: 27°C

Direzione vento: sud-ovest

Stato: leggermente mosso

## Parametri Microbiologici

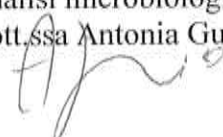
Parametri Dir.76/160/CEE	Unità di misura	Metodo di analisi	Risultato	G	I
Coliformi totali	/100 ml	MPN	8	-	2000
Coliformi fecali	/100 ml	MPN	0	-	100
Streptococchi fecali	/100 ml	MPN	0	-	100
Salmonelle	/1 l	MF	-	-	0
Enterovirus	PFU/10 l	Conc. e conferma	-	-	0

G =guida

I = imperativo

Analisi microbiologiche

Dott.ssa Antonia Guercio



Castellabate 09-08-2016

Dott. Francesco Amato

