

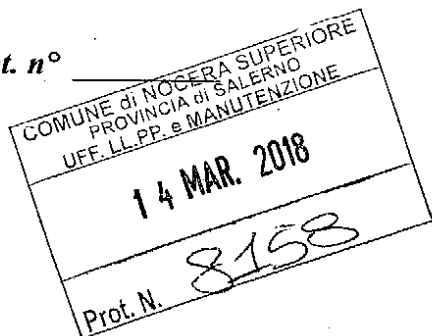


www.comune.nocera-superiore.sa.it AREA LLPP e MANUTENZIONE

**CITTA' DI
NOCERA SUPERIORE**



Prot. n°



All' Arch. Davide Di Mattia

sede

Oggetto: Richiesta pubblicazione atti sul sito istituzionale dell'Ente.

Con la presente si chiede la pubblicazione degli allegati atti, sul sito istituzionale dell'Ente, per opportuna informazione alla cittadinanza:

- nota della GORI SpA in atti al n. 6760 di prot. de3l 28/02/2018 afferente la trasmissione dei risultati analitici dell'acqua relativamente ai controlli effettuati nel II semestre 2017;
- certificato dei valori medi delle analisi riferiti al Comune di Nocera Superiore per il II° semestre 2017, scaricato dal sito web della GORI SpA.

Il Responsabile dell' Area
Arch. Vincenzo Sportiello





GORI SpA - Ercolano



ARN01494982

Prot.N.:0009271/2018

Del:27/02/2018 12:59:39

Orig.Uscita

Spett.le

Comune di Nocera Superiore (SA)

c.a. Sig. Sindaco

protocollo@pec.comune.nocera-superiore.sa.it

e p.c.

Ente d'Ambito Sarnese Vesuviano

c.a. Commissario p.t.

Via del Grande Archivio, 10

NAPOLI

protocollo@pec.ato3campania.it

Oggetto: Trasmissione dei Risultati Analitici relativi ai Controlli effettuati nel II semestre 2017

D. Lgs. n. 31 del 2 Febbraio 2001 e ss.mm.ii. - Programma di controllo interno della risorsa idropotabile distribuita nei Comuni ricadenti nell'ATO 3 Sarnese Vesuviano gestiti dalla GORI S.p.A. - Applicazione Deliberazione AEEGSI del 28 Dicembre 2012 586/2012/R/IDR.

Egregio Sig. Sindaco,

Le trasmettiamo di seguito, in applicazione di quanto previsto dalla Deliberazione AEEGSI (Autorità per l'Energia Elettrica, il Gas e il Sistema Idrico) del 28 Dicembre 2012 586/2012/R/IDR e dalla Carta del Servizio Idrico Integrato, la Tabella riportante i Valori medi relativi ai parametri analitici della risorsa idrica distribuita nel **Comune di Nocera Superiore** riscontrati dal 01.07.2017 al 31.12.2017, determinati a seguito dei controlli interni eseguiti dalla scrivente Società in conformità al D. Lgs. n. 31/2001.

Tali dati sono già disponibili nella sezione "Qualità dell'Acqua" del sito web aziendale www.goriacqua.com, all'interno della quale sono presenti anche una serie di informazioni relative alla normativa afferente la qualità dell'acqua ed al nostro laboratorio interno.

Restando a Sua disposizione per eventuali ulteriori chiarimenti,

Le inviamo i nostri più cordiali saluti.

Il Direttore Generale
Ing. Francesco Rodriguez

G.O.R.I. S.p.A. - Gestione Ottimale Risorse Idriche
www.goriacqua.com

Dati identificativi

R.E.A. n° 636488
Reg. Imp., Cod. Fisc. e P.IVA n° 07599620635
Cap. Soc. € 44.999.970,75 I.V.

Sede Legale e Direzione Generale

Ercolano (Na)
80056 - Via Trentola, 211

fax 081 7884560
pec: protocollo@cert.goriacqua.com

Sedi

Scafati (Sa)
84018 - Via delle Industrie snc
Pomigliano d'Arco (Na)
80038 - Via ex Aeroporto
c/o Cons. Il Sole

Segnalazione guasti

☎ 800 218270
☎ chiamata gratuita

fax 081 7884788

Servizio commerciale

☎ 800 900161
☎ da rete fissa

☎ 199 482148
☎ da rete mobile



Comune di NOCERA SUPERIORE			
Valori medi* II Semestre 2017			
Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore medio riscontrato	Valore D. Lgs. n. 31/2001
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	u. di pH	7,4	≥ 6.5 e ≤ 9.5
RESIDUO FISSO A 180°C	mg/l	371	Non previsto
DUREZZA	°F	30	Non previsto
CONDUCIBILITÀ ELETTRICA A 20°C	µS/cm	625	2500
CALCIO	mg/l Ca	77	Non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	27	Non previsto
AMMONIO	mg/l NH ₄	<0,05	0.50
CLORURI	mg/l Cl	24	250
SOLFATI	mg/l SO ₄	27	250
POTASSIO	mg/l K	9	Non previsto
SODIO	mg/l Na	15	200
ARSENICO	µg/l As	<1,0	10
BICARBONATO	mg/l HCO ₃	471	Non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,15	Non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,29	1.50
NITRATI	mg/l NO ₃	38	50
NITRITI	mg/l NO ₂	<0,02	0.50
MANGANESE	µg/l Mn	<1,3	50

(*I valori rappresentano le medie delle determinazioni analitiche effettuate sull'intero territorio comunale

G.O.R.I. S.p.A. - Gestione Ottimale Risorse Idriche
www.goriacqua.com

Dati Identificativi

R.E.A. n° 636488
Reg. Imp., Cod. fisc. e P.IVA n° 07599620635
Cap. Soc. € 44.999.970,75 I.V.

Sede Legale e Direzione Generale
Ercolano (Na)
80056 - Via Trentola, 211
fax 081 7884560
pec: protocollo@cert.goriacqua.com

Sedi
Scafati (Sa)
84018 - Via delle Industrie snc
Pomigliano d'Arco (Na)
80038 - Via ex Aeroporto
c/o Cons. Il Sole

Segnalazione guasti
800 218270
chiamata gratuita
fax 081 7884788

Servizio commerciale
800 900161
da rete fissa
199 482148
da rete mobile

CERTIFICATO DI GARANZIA ACQUA GORI



COMUNE DI NOCERA SUPERIORE

Valori medi* II SEMESTRE 2017

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	pH	7,4	≥ 6.5 e ≤ 9.5
RESIDUO FISSO A 180°C	mg/l	371	Non previsto
DUREZZA	°F	30	Non previsto
CONDUCIBILITÀ ELETTRICA A 20°C	μS/cm	625	2500
CALCIO	mg/l Ca	77	Non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	27	Non previsto
AMMONIO	mg/l NH ₄	<0,05	0.50
CLORURI	mg/l Cl	24	250
SOLFATI	mg/l SO ₄	27	250
POTASSIO	mg/l K	9	Non previsto
SODIO	mg/l Na	15	200
ARSENICO	μg/l As	<1,0	10
BICARBONATO	mg/l HCO ₃	471	Non previsto
CLORO RESIDUO	mg/l	0,15	Non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,29	1.50
NITRATI	mg/l NO ₃	38	50
NITRITI	mg/l NO ₂	<0,02	0.50
MANGANESE	μg/l Mn	<1,3	50

(*) I valori rappresentano le medie delle determinazioni analitiche effettuate sull'intero territorio comunale

