



COMUNE di SCAFATI

Provincia di Salerno

Croce al Valor Militare e Medaglia d'Oro alla Resistenza

Ufficio Segreteria e OO.II.

Alla Presidenza del Consiglio dei Ministri

pec: presidente@pec.governo.it

Al Ministero dell'Ambiente

pec: mase@pec.mase.gov.it

Al Ministro della Salute

pec: spm@postacert.sanita.it

Al Prefetto di Salerno

protocollo.prefsa@pec.interno.it

Al Prefetto di Napoli

pec: protocollo.prefna@pec.interno.it

Al Prefetto di Avellino

pec: protocollo.prefav@pec.interno.it

Alla Procura della Repubblica di Nocera Inferiore

pec: prot.procura.nocerainferiore@giustiziacert.it

Al Presidente della Regione Campania

pec: capo.gab@pec.regione.campania.it

OGGETTO: Contaminazione delle acque e dei fanghi di dragaggio del Rio Sguazzatorio a Scafati – Invio relazione tecnico – scientifica

Facendo seguito alla nota prot. n. 51264 del 26.08.2024 con la quale il sottoscritto Angelo Pasqualino Aliberti, nella qualità di Sindaco del Comune di Scafati e di massima autorità sanitaria sul territorio, segnalava e denunciava alle Autorità in indirizzo la situazione di emergenza ambientale del fiume Sarno ed i conseguenti gravi pericoli per la salute dei cittadini di Scafati e dei Comuni limitrofi, trasmettendo le relazioni prodotte dalla GEOCONSULTLAB S.r.l, società incaricata dal Consorzio di Bonifica dell'Agro-Nocerino-Sarnese per conto della Regione Campania, si invia in allegato l'ulteriore relazione tecnico – scientifica sulla contaminazione delle acque e dei fanghi di dragaggio del Rio Sguazzatorio, a firma del Professor Antonio Giordano, scienziato di fama mondiale, incaricato da questo Ente per un supporto scientifico all'Ente Comune di Scafati per la valutazione delle eventuali ripercussioni sulla salute dei cittadini provocate dai



COMUNE di SCAFATI

Provincia di Salerno

Croce al Valor Militare e Medaglia d'Oro alla Resistenza

Ufficio Segreteria e OO.II.

sedimi presenti nel Rio Sguazzatorio, giusta determina dirigenziale n. 160 del 13.09.2024 – reg. gen. n. 1264 del 13.09.2024.

Al professore Giordano, Professore Ordinario di ‘Anatomia Patologica’ presso l’Università degli Studi di Siena nonché Direttore dello ‘Sbarro Health Research Organization’ alla ‘Temple University’ di Philadelphia, è stato affidato l’incarico a titolo gratuito di supporto scientifico al Comune di Scafati per la valutazione delle eventuali ripercussioni sulla salute dei cittadini provocate dai sedimi presenti nel Rio Sguazzatorio, sia nell’attualità che in prospettiva, sulla base delle analisi chimiche prodotte dal laboratorio GEOCONSULTLAB S.r.l. che aveva operato su incarico del Consorzio di Bonifica Integrale - Comprensorio Sarno.

Fiducioso che l’allegata relazione possa fornire un ulteriore contributo alle attività di verifica condotte dalle Autorità in indirizzo in relazione alle reali condizioni di inquinamento ambientale del fiume Sarno e i conseguenti pericoli per la salute umana, si porgono cordiali saluti.

Scafati, 13 settembre 2024

Il Sindaco

dott. Angelo Pasqualino Altiberti

