



EBOLI CAPOFILA

Altavilla Silentina – Campagna – Contursi Terme – Eboli – Oliveto Citra – Postiglione – Serre – Sicignano degli Alburni – Provincia di Salerno – A.S.L. Salerno

Oggetto: presentazione terza annualità Piano di Zona triennale in applicazione del IV Piano Sociale Regionale 2019-2021. Concertazione ex art. 21 L.R. n. 11/2007 e s.m.ei. AVVISO.

Il Coordinatore

Premesso che con D.G.R. n. 897 del 28/12/2018 è stato approvato il Piano Sociale Regionale 2019 – 2021, che definisce i principi d’indirizzo per la realizzazione del sistema di interventi e servizi da parte degli ambiti territoriali per il suddetto triennio;

Vista la D.G.R. n. 628 del 28/12/2021, con la quale sono state approvate le indicazioni operative per la presentazione della terza annualità dei Piani di Zona triennali in applicazione del IV Piano Sociale Regionale 2019 – 2021 e dei Piani di Attuazione Locale (PAL) per la programmazione delle risorse della Quota servizi del Fondo Povertà annualità 2021;

in attuazione del Piano Sociale Regionale 2019 - 2021 e ai sensi dell’articolo 21, secondo comma, della Legge Regionale 23 ottobre 2007, n. 11, “Legge per la dignità e la cittadinanza sociale. Attuazione della Legge 8 novembre 2000, n. 328”;

R E N D E N O T O

- che **LUNEDI’, 13 MARZO 2023, alle ore 10,00**, presso l’**AULA CONSILIARE** del **Comune di EBOLI**, capofila, sita in via Matteo Ripa, si terrà una riunione di concertazione relativa all’adozione del Piano di Zona di ambito territoriale della terza annualità del IV Piano Sociale Regionale 2019 – 2021, con i soggetti di cui all’art. 21, secondo comma, della L.R. n. 11/2007, sopra specificata.

I legali rappresentanti dei soggetti del terzo settore, le organizzazioni sindacali e gli altri soggetti della solidarietà locale sono invitati a partecipare.

EBOLI, 7 MARZO 2023

Il Coordinatore UdP
Maria Grazia Caputo

Via Umberto Nobile Palazzo Massajoli – 84025 Eboli – Tel. 0828328354

www.pianodizonaeboli.it – info@pianodizonaeboli.it – pianodizonas3@pec.comune.eboli.sa.it