



COMUNE DI MONTE DI PROCIDA

Provincia di Napoli
IV Settore - Servizio Commercio ed Attività Produttive

IL FUNZIONARIO RESPONSABILE

Vista la Determinazione n. 4299 del 04/09/2014 - Azienda Sanitaria Locale Napoli 2 Nord - U.O.C. Accreditamento e Controllo della Spesa Sanitaria, acquisita al protocollo generale di questo Comune il 24/06/2015 n. 7979, con la quale si prendeva atto della modifica della denominazione sociale e della cessione quote societarie della struttura sanitaria "Aminei di Nunzia Schiano S.r.l." (ora "DIAGNOSTICA MEDICA di STEFANIA MASI S.R.L."), e si attestava che non vi erano state ulteriori modifiche al preesistente rapporto di accreditamento istituzionale definitivo con l'ASL Napoli 2 Nord

A U T O R I Z Z A

la struttura sanitaria "DIAGNOSTICA MEDICA di STEFANIA MASI S.R.L." - codice fiscale 03127260630, localizzata in Monte di Procida al Corso Umberto I n. 92, per l'esercizio dell'attività di Medicina Laboratorio in regime ambulatoriale - Laboratorio Generale di Base - Classe di qualità 3, con annessi settori specialistici A1 e A2, operante in regime di accreditamento definitivo.

Direttore Sanitario responsabile del Laboratorio Generale di Base e settore specializzato aggregato A1: Dott.ssa Marzullo Maria nata a Napoli il 17/08/1978 - Laureata in Scienze Biologiche e Specializzata in Microbiologia e Virologia presso l'Università degli Studi di Napoli - iscritta all'Ordine Nazionale dei Biologi dal 24/02/2006 nell'Albo Professionale Sezione A con numero di iscrizione AA_054992;

Responsabile del settore specializzato aggregato A2: Dott. Masi Vincenzo nato a Sperone (AV) il 20/02/1935, Laureato in Medicina e Chirurgia e specializzato in Semiotica e Diagnostica di Laboratorio presso l'Università degli Studi di Napoli - iscritto dal 06/06/1966 all'Albo Provinciale dei Medici Chirurghi di Avellino dell'Ordine dei Medici e degli Odontoiatri della Provincia di Avellino con numero di iscrizione 938;

Monte di Procida, li 25 giugno 2015

Il Responsabile del IV Settore

Mario Scamardella