



## ESERCIZIO DIRITTO DI RETTIFICA

Il/La sottoscritto/a	nato/a in							
il	codice Fiscale		_ con	la p	oresente	richiesta,	ai	sensi
dell'art. 16 del Rego	lamento Europeo 2016/679 (GD	PPR)						
		ESERCITA						
IL DIRITTO DI	RETTIFICA, per chiedere l	'aggiornamento, la retti	fica o	l'in	tegrazio	ne dei da	ıti in	ıesatti
che lo riguardano.								
Precisare i dati per	rsonali da aggiornare/rettificar	re/integrare						
[ ] Chiede, altres	sì, a <b>Laboratorio Analisi D</b> r	. A. La Rosa s.a.s di li	mitare	e il 1	trattame	nto dei p	ropi	ri dati
personali nel	rispetto del GDPR ( <b>Diritto</b> d	li Limitazione), per il p	period	lo ne	ecessario	alla ste	ssa,	quale
titolare del tra	ttamento, di verificare l'esatte	ezza di detti dati persona	li.					
Luogo e data								
		Firma						

Il diritto di rettifica rientra tra gli obiettivi di fondo del Regolamento per permettere all'interessato di mantenere un controllo costante e attivo sui propri dati e sull'utilizzo che ne viene fatto. Attraverso il riconoscimento di questo diritto l'interessato avrà la possibilità di ottenere dal titolare del trattamento la correzione senza ritardo dei dati inesatti che lo riguardano. Inoltre, tenuto conto delle finalità del trattamento, l'interessato potrà ottenere l'integrazione dei propri dati incompleti, anche fornendo una dichiarazione integrativa.

## **COME SI ESERCITA IL DIRITTO**

Ogni interessato può esercitare il suddetto diritto mediante:

- Posta elettronica all'indirizzo <u>labo.larosa@alice.it</u>, allegando la copia della carta di identità e il Modulo di Rettifica debitamente compilato;
- Posta elettronica certificata all'indirizzo <u>analisilarosa@legalmail.it</u>, allegando la copia della carta di identità e il Modulo per il Diritto di Rettifica debitamente compilato;
- Inviando una lettera raccomandata a Laboratorio Analisi Dr. A. La Rosa s.a.s Via Giacomo Matteotti,
  279 95045 Misterbianco (CT), allegando la copia della carta di identità e il modulo per il Diritto di Rettifica debitamente compilato.