

Al Comune di
RECOARO TERME (VI)

Oggetto: procedura di affidamento diretto servizio di riscossione coattiva delle entrate tributarie e patrimoniali comunali per il periodo dall'01/09/2023 al 31/12/2024 mediante la procedura "confronto di preventivi" presente nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (M.E.P.A.) ai sensi dell'art. 1 c. 2 lett. a) del D.L. n. 76/2020 come convertito con L. n. 120/2020 – tracciabilità dei flussi finanziari - CIG: Z523B65248.

DICHIARAZIONE SULLA TRACCIABILITÀ DEI FLUSSI FINANZIARI

Il/La sottoscritto/a _____, nato/a a _____
il _____ - C.F. _____ e residente a _____ in
via _____ n. _____, in qualità di _____ della
Ditta/Società _____, avente sede legale a _____
in via _____ n. _____, P. I.V.A. _____
con la presente,

DICHIARA

consapevole della responsabilità penale e delle conseguenze cui può andare incontro in caso di dichiarazione mendace o contenente dati non più rispondenti a verità, ai sensi e per gli effetti degli artt. 75 e 76 del D.P.R. n. 445/2000,

- che, in caso di affido del servizio in oggetto, assumerà gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla Legge n. 136/2010 a pena di nullità assoluta del presente atto;

e COMUNICA

in esecuzione agli adempimenti previsti dall'art. 3 della predetta L. n. 136/2010 quanto segue:

1 - estremi del conto corrente dedicato ai flussi finanziari relativi al presente procedimento:

2 - generalità e codice fiscale delle persone delegate ad operare sul conto corrente di cui al precedente punto 1):

3 - ogni fattura emessa in esecuzione del servizio affidato indicherà, nella descrizione, i seguenti codici identificativi: CIG Z523B65248.

Il/La sottoscritto/a dichiara inoltre di essere informato/a, ai sensi e per gli effetti dell'art. 13 del Regolamento UE n. 679/2016, ed autorizza che i dati personali raccolti siano trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Documento firmato digitalmente dal/la dichiarante

(Luogo e data)