



Comune di Naso
Via Mazzini 1 98074 Naso (Me)
Tel. 0941.1946000
P.IVA 00342960838 – COD.FIS. 00342960838

MANDATO PER ADDEBITO DIRETTO SEPA (SDD CORE)

Riferimento mandato (*): _____
(da completare a cura dal Creditore)

DATI DEL DEBITORE

Cognome e Nome/Ragione Sociale del Debitore (*) _____

Indirizzo (*): Via/C.so/P.zza/Largo _____ N° _____ CAP _____

Località _____ Provincia _____ Paese _____

Titolare del conto di pagamento da addebitare (*):

conto corrente;

carta prepagata nominativa con IBAN abilitata al servizio.

IBAN: _____

Codice SWIFT (BIC): _____

Codice Fiscale/Partita IVA del Debitore (*): _____

DATI DEL CREDITORE

Ragione sociale del Creditore: **Comune di Naso**

Codice Identificativo del Creditore (Creditor Identifier): IT39XXX0000000342960838

Conto di accredito 14068985 intestato a: COMUNE DI NASO SERVIZIO DI TESORERIA – IBAN
IT48G0760116500000014068985

Sede Legale: Via Mazzini, n. 1

Località: Naso Provincia: ME Paese: ITALIA

Il sottoscritto Debitore autorizza:

- Il Creditore a disporre sul conto di pagamento sopra indicato (*):

addebiti in via continuativa;

un singolo addebito.

AUTORIZZAZIONE

Con la sottoscrizione del presente mandato il debitore:

- autorizza il Comune di Naso a disporre sul conto sopra indicato addebiti diretti SEPA (SDD CORE);
- autorizza Poste Italiane S.p.A. ad eseguire gli addebiti conformemente alle disposizioni impartite dal Comune suddetto.

Il mandato rimane valido fino a revoca scritta.

Il debitore può richiedere il rimborso di un'operazione autorizzata entro 8 settimane dalla data di addebito secondo la normativa SEPA e il contratto di conto corrente.

INFORMATIVA PRIVACY

Ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679 (GDPR), i dati personali conferiti saranno trattati dal Comune di Naso esclusivamente per la gestione del presente mandato SDD e delle attività amministrative e contabili connesse.

Luogo _____

Data ____ / ____ / _____

Firma del debitore

Allegare alla presente istanza:

- Fotocopia di un documento di identità in corso di validità.