

Benvenuto Maurizio

Ultimo accesso: 23/05/2018 15:59:32

Operatore: MMILAZZO **Azienda:** 0043855656 - PROMOIT ORGANIZZAZIONE NON LUCRATIVA DI UTILITA' S **Codice SIA:** BGDJV **Codice CUC:** SIABGDJV

BancoPostaImpresa online		SERVIZI INFORMATIVI	GESTIONE LIQUIDITA'	PAGAMENTI	INCASSI	BOLLETTINI	CARTE	FUNZIONI GENERALI
Bonifici domiciliati	Assegni vidimati	Vaglia massivo	F24	Bonifici	Importazioni			

PAGAMENTI/BONIFICI/SEPA CREDIT TRANSFER XML / BONIFICI XML

Azienda: 0043855656 - Codice SIA: BGDJV

Coord. Conto: 07601 03200 7688941 - Descrizione: PROMOIT ORG.NON LUCR - Divisa: EUR

Mittente Fisico

Nome mittente fisico	PROMOIT ORGANIZZAZIONE NON LUCRATIVA DI UTILITA' SOCIALE	Banca proponente	07601
Identificativo	SIABGDJV	Emittente identificativo	CBI

Dati Distinta

Message id	14564819635791GABDEF	Data creazione msg	26/02/2016 00:00:00
Metodo pagamento	Bonifico con esito a ordinante	Addebito cumulato	
Priorita		Codice livello servizio	SEPA
Data esecuzione	14/04/2018	Nome debitore	PROMOIT ORGANIZZAZIONE NON LUCRATIVA DI UTILITA' SOCIALE
Codice Fiscale/P. IVA	97405880580	Emitt org id debitore	ADE
Iban debitore	IT85A076010320000007688941	Bic banca debitore	
Codice Conto Debitore		Descrizione Conto Debitore	
Codice banca debitore	07601	Nome debitore effettivo	
Ident org id debitore effettivo		Emitt org id debitore effettivo	
Nazione debitore effettivo		Tipologia commissioni	SLEV Ordinante
Iban commissioni		Distinta	47

Dati Principali Disposizione

Identificativo disposizione	1	Identificativo end to end	15236865634122BF0DEF
Trasferibilità assegno		Codice comunita MP	
Codice Categoria (ISO)	CASH - Generica (cash)	Categoria descrittiva (alternativa al Codice Categoria ISO)	
Importo (EUR)	450,00	Divisa	EUR
Tipo assegno		Bic banca (Paesi non SEE)	
Nome creditore	ASS. KAIROS MURIALDO	Iban creditore	IT74S0335901600100000151644
Finalità Transazione	Beneficenza	Finalità Non Codificata (alternativa alla Finalità Transazione)	
Causale/Informaz. Riconciliazione	Erogazione liberale a sostegno delle attivita' solidali		