


INFORMAZIONI SULLA PROCEDURA DI ACQUISTO

Nr. Procedura 1513537
 Codice ident. Gara (CIG) BAEFBFF4F4
 Codice Unico di Progetto (CUP) D41F22001280006
 Strumento di acquisto  MePa
 Iniziativa/Bando Servizi

INFORMAZIONI SULLA FASE DELLA PROCEDURA

Nr. fase 9016089 **Data creazione** 20/03/2026 10:25
 Nome fase Ordine
 Giorni per accettazione **4** 4 giorni lavorativi a partire dalla data di invio
 Giorni per annullamento **-1** Non annullabile a partire dalla data di invio

DATI DELL'AMMINISTRAZIONE

Ente acquirente COMUNE DI CONCESIO
 Ufficio Uff_eFatturaPA
 Codice fiscale 00350520177
 Codice univoco ufficio iPA UFWDQ9
 Indirizzo sede Piazza Paolo VI, 1
 Città 25062 - CONCESIO(BS)
 Recapito telefonico 0302184110
 Email SABRINA.MEDAGLIA@COMUNE.CONCESIO.BRESCIA.IT
 Punto Ordinante SABRINA MEDAGLIA / CF: MDGSRN69B41B157W

Riepilogo economico

Codice articolo	Descrizione	Prezzo	Quantità	Aliquota IVA %	Importo IVA esclusa
FORM2_SW	1 giornata di formazione sulla piattaforma applicativa sicr@web	€ 600,00/servizio	20	0 %	€ 12000,00

Totale ordine(IVA esclusa)	€ 12000,00
Totale sconti applicati	Non presente
Totale IVA	€ 0,00
Totale ordine (IVA inclusa)	€ 12000,00

Dettaglio articoli

ARTICOLO PRINCIPALE

Codice articolo	FORM2_SW
Nome commerciale	1 giornata di formazione sulla piattaforma applicativa sicr@web
Centro di costo	Non presente
Categoria	Licenze software-Mepa Servizi
Scheda Tecnica	3098 - Servizi applicativi

Caratteristiche

Nome commerciale: 1 giornata di formazione sulla piattaforma applicativa sicr@web - **Descrizione tecnica:** Servizi Applicativi - 1 giornata di formazione sulla piattaforma applicativa sicr@web - CPV: 72000000-5 - **Prezzo:** 600,00 - **Unità di vendita:** servizio - **Area di consegna o erogazione:** ITALIA - **Codice articolo fornitore:** FORM2_SW - **Immagine:** logo_maggioli.png - **Tempo di erogazione del servizio:** 30 giorni lavorativi - **Tipo contratto:** acquisto - **Note:** 1 giornata di formazione sulla piattaforma applicativa sicr@web - **Allegato:** logo maggioli.pdf - **Codice CPV:** 72000000-5: Servizi informatici: consulenza, sviluppo di software, Internet e supporto - **Tipo di servizio:** supporto specialistico - **Modalità di erogazione del servizio:** on site - **Piattaforme e ambienti di sviluppo:** Microsoft, Linux, Android e IOS - **Durata del servizio:** 1 giorni

QUESTO DOCUMENTO NON HA VALORE SE PRIVO DELLA SOTTOSCRIZIONE A MEZZO FIRMA DIGITALE

Disciplina ed altri elementi applicabili al presente contratto

Con la sottoscrizione e l'invio del presente Ordine Diretto, la Stazione Appaltante accetta l'offerta contenuta nel Catalogo del Fornitore con riferimento al Bene/Servizio sopra indicato, determinando la conclusione del contratto, il quale deve intendersi composto, oltre che dal presente ordine diretto, dalle relative Condizioni generali ad esso applicabili. Il presente documento di ordine è esente da registrazione fiscale, salvo che in caso d'uso.

**ATTENZIONE**

Questo documento non ha valore se privo della sottoscrizione a mezzo firma digitale.

Contrassegno Elettronico

TIPO CONTRASSEGNO: QR Code

IMPRONTA (SHA-256): bb8c67f980283ec0a30600cb49ab9dda99baba5bcbdd808550519013bf159064

Firme digitali presenti nel documento originale

Consip S.p.A.
SABRINA MEDAGLIA

Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Determinazione N.237/2026

Data: 24/03/2026

Oggetto: DETERMINAZIONE A CONTRARRE E AFFIDAMENTO DIRETTO PER SERVIZIO DI FORMAZIONE SUGLI APPLICATIVI DEL SISTEMA GESTIONALE DELL'ENTE - CIG BAEFBFF4F4- CUP D41F22001280006



Ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter del d.lgs.vo n. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, estratto in automatico dal sistema gestione documentale del COMUNE DI CONCESIO, è conforme al documento elettronico originale, predisposto e conservato in conformità alle regole tecniche di cui all'articolo 71.

Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico



URL: http://www.timbro-digitale.it/GetDocument/GDOCController?qrc=bd2151165fd54a53_pades&auth=1

ID: bd2151165fd54a53