



9



VERIFICA COMPATIBILITA' MONETARIA(*)
RICHIESTA DEL SETTORE PROVVEDITORATO

DESCRIZIONE OPERA O FORNITURA :

ACQUISTO ARREDI PER UFFICI OPERATIVI- CIG Z0D3A83C26

IMPORTO TOTALE OPERA O FORNITURA € 1.638,46

ALLOCAZIONE FINANZIARIA: Bilancio esercizio 2023/2025

CAPITOLO 20103022071 Acquisto mobili e arredi settore BILANCIO € 1.200,00.=

CAPITOLO 2011022061 Acquisto mobili e arredi Settore RISORSE UMANE € 200,00.=

CAPITOLO 20103023071 Acquisto mobili e arredi Settore ACQUISIZIONE RISORSE € 200,00.=

CAPITOLO 20105027551 Acquisto mobili e arredi Settore ECONOMATO € 38,46.=

ESIGIBILITA' ESERCIZIO : 2023 € 1.638,46 2024 € _____ 2025 € _____

MODALITA' DI FINANZIAMENTO : mezzi di bilancio

INIZIO FORNITURA IL : 01/04/2023 FINE FORNITURA IL 15/05/2023

CRONOPROGRAMMA PAGAMENTI :

ACCONTO IL _____	SALDO o UNICA SOLUZIONE IL 31/05/2023
1° SAL IL _____	IMPORTO € _____
2° SAL IL _____	IMPORTO € _____
3° SAL IL _____	IMPORTO € _____
4° SAL IL _____	IMPORTO € _____
C.R.E/CERTIFICATO COLLAUDO IL _____	IMPORTO € _____

Conforme a quanto previsto dal Bilancio:

SI

NO**

** Nel caso di risposta negativa, compilare nella pagina seguente la richiesta di variazione di esigibilità.

Data, 24/03/2023

Per Il Dirigente del Settore

(*) il presente documento è da allegare alla determinazione di impegno della spesa

RICHIESTA VARIAZIONE DI ESIGIBILITA':

In considerazione dell'aggiornamento del crono programma sopra indicato, con la presente si chiede la seguente variazione di esigibilità:

Anno	importo	n. Impegno (se già assunto)
2020		
2021		
2022		
.....		

Data, _____

Il Dirigente del Settore

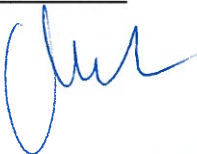
Tenuto conto dei dati forniti, verificati gli atti contabili dell'Ente, la richiesta è :

compatibile

non compatibile (motivazione: _____)
con gli obiettivi di finanza pubblica.

compatibile con gli obiettivi di finanza pubblica, previa approvazione della variazione di esigibilità richiesta.

Data, 27.03.2023

Visto: 

Il Responsabile dei Servizi Finanziari

DIRIGENTE DEL SETTORE FINANZIARIO
Dott. Raffaella Buononano

