



DETERMINA A CONTRARRE
ART. 17 D.LGS. N. 36/2023

OGGETTO DELL'ACQUISIZIONE	Acquisto Subscription Xmind - Business
CODICE IDENTIFICATIVO	RdA Consip n°: 52303
BENEFICIARIO	Consip
AVVISO DI PREINFORMAZIONE	No
TIPOLOGIA DI PROCEDURA PRESCELTA	Affidamento diretto (ex art. 50, comma 1, lettera b, D.Lgs. 36/2023)
IMPORTO MASSIMO STIMATO	Euro: 1.000,00 (IVA esclusa)
DURATA DEL CONTRATTO	Mesi: 12
REQUISITI DI PARTECIPAZIONE	Rispetto degli artt. 94 e 95 D.Lgs. 36/2023
MOTIVAZIONI	<p>Consip S.p.A. ha la necessità di acquisire un software per n. 6 utenti che consenta la creazione e gestione di mappe mentali e diagrammi concettuali, strumenti utili per il brainstorming, la pianificazione strategica, l'organizzazione delle informazioni e la gestione della formazione.</p> <p>Il software XMind risulta rispondente alle esigenze operative e formative. Inoltre garantisce un'erogazione della formazione in tempistiche compatibili con le esigenze aziendali, supportando in modo efficace l'apprendimento e l'operatività quotidiana.</p> <p>Tenuto conto dell'importo stimato del contratto, si procede con affidamento diretto sul MePA ex art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, con la società R1abilitata al Bando MePA "Beni" – Categoria "Software-Licenze software", essendo in possesso di adeguate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali. Consip si avvale della facoltà di non richiedere la garanzia definitiva, ai sensi e per gli effetti dell'art. 53, comma 4, del D.Lgs. n. 36/2023, considerata la serietà e l'affidabilità della suddetta società, nonché le caratteristiche e l'importo dell'affidamento.</p>
NOMINATIVO DELL'OPERATORE ECONOMICO	R1

ELEMENTI ESSENZIALI DEL CONTRATTO	Condizioni contratto standard MePA	
DEROGHE AL BANDO TIPO	N.A.	
RESPONSABILE PROCEDIMENTO	Il Responsabile unico del progetto è Maurizio Ferrante. Il Responsabile del procedimento per la fase di affidamento è Matteo Cavallini.	
FIRMA DEL RESPONSABILE APPROVAZIONE DETERMINA E DATA	Matteo Cavallini	Vale la data della firma digitale del documento