

Presidenza del Consiglio dei Ministri

-Comitato Interministeriale per la Programmazione Economica -

CUP ASSEGNATO AL PROGETTO	H97H23000290004		
DESCRIZIONE DEL PROGETTO			
Localizzazione	Comune di PADOVA (PD)		
Descrizione sintetica del progetto	PONTE ARIOSTO*TERRITORIO COMUNALE*MANUTENZIONE STRAORDINARIA ELEMENTI STRUTTURALI DI PONTE ARIOSTO		
Anno di decisione	2023		
Nome infrastruttura interessata dal progetto	PONTE ARIOSTO		
Struttura/Infrastruttura unica	Una		
Descrizione intervento	MANUTENZIONE STRAORDINARIA ELEMENTI STRUTTURALI DI PONTE ARIOSTO		
Strumento di programmazione	ALTRO		
Descrizione del tipo di strumento di programmazione	INTEGRAZIONE ANNUALE 2023		
Legge Obiettivo	N		
Codifica Locale	LLPP OPI 2023/012		
Indirizzo o Area geografica di riferimento	TERRITORIO COMUNALE		
CARATTERISTICHE DEL CUP			
Cumulativo	No		
Provvisorio	No		
Tipologia relativa allo stato Master (Nomale: non è Master né è associato ad alcun Master, Master: progetto Master, Collegato: progetto associato ad un Master)	Normale		
Stato	Attivo		
ANAGRAFICA DEL SOGGETTO			
Soggetto Richiedente	COMUNE DI PADOVA - PD -		
Concentratore	N		
Soggetto Titolare	COMUNE DI PADOVA - PD -		
Categoria Soggetto Titolare	ENTI TERRITORIALI E DI AMMINISTRAZIONE DEL TERRITORIO		
Unità Organizzativa	SETTORE CONTRATTI APPALTI - SEZ. INVEST MANUT.		
CLASSIFICAZIONE DEL PROGETTO			
Natura	REALIZZAZIONE DI LAVORI PUBBLICI (OPERE ED IMPIANTISTICA)		
Tipologia	MANUTENZIONE STRAORDINARIA		
Settore	INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO		
Sottosettore	STRADALI		
Categoria	STRADE REGIONALI, PROVINCIALI E COMUNALI		
DATI FINANZIARI DEL PROGETTO			
Sponsorizzazione	NO		

Finanza di progetto	NO	
Costo totale del progetto (in euro)	600.000,00	
Importo in lettere in euro	seicentomila	
Tipologia copertura finanziaria	COMUNALE	
Importo del finanziamento pubblico richiesto/assegnato (in euro)	600.000,00	
Importo in lettere in euro	seicentomila	
ALTRI DATI		
Data generazione completo	20/04/2023	

INDICATORI			
Codice indicatore	Descrizione	Tipologia indicatore	
00	da assegnare	FISICO	