

PROGRAMMA TRIENNALE DEI LAVORI PUBBLICI 2021/2023 DELL'AMMINISTRAZIONE COMUNE DI SALA BAGANZA

SCHEDA E: INTERVENTI RICOMPRESI NELL'ELENCO ANNUALE

Codice Unico Intervento - CUI	CUP	Descrizione dell'intervento	Responsabile del procedimento	Importo annualità	Importo intervento	Finalità (Tabella E.1)	Livello di priorità	Conformità Urbanistica	Verifica vincoli ambientali	Livello di progettazione (Tabella E.2)	CENTRALE DI COMMITTEENZA O SOGGETTO AGGREGATORE AL QUALE SI INTENDE DELEGARE LA PROCEDURA DI AFFIDAMENTO		Intervento aggiunto o variato a seguito di modifica programma (*)
											codice AUSA	denominazione	
00442530341201800002	E41E17000260007	Impianti sportivi comunali - investimenti a carico del gestore - campo erba sintetica e campo polivalente	LONGHI LUCIA	1.200.000,00	1.200.000,00	MIS	2	Si	Si	2			
00442530341201800003	E46J17000480007	Impianti sportivi comunali - investimenti a carico del gestore - efficientamento energetico	LONGHI LUCIA	207.481,00	207.481,00	MIS	2	Si	Si	2			
00442530341201800006	E45F12000280004	COMPLETAMENTO RECUPERO PAVIMENTAZIONE PIAZZA	Muzzi Cristina	340.000,00	340.000,00	VAB	2	Si	Si	1	286936	unione-pedemontana-parmense	
L00442530341202000002	E47E19000090003	RECUPERO ALA EST DEL FABBRICATO denominato rocca sanvitale	Muzzi Cristina	460.000,00	460.000,00	VAB	2	Si	Si	1	286936	unione-pedemontana-parmense	

(*) Tale campo compare solo in caso di modifica del programma

Il referente del programma

Muzzi Cristina

Tabella E.1

ADN - Adeguamento normativo
 AMB - Qualità ambientale
 COP - Completamento Opera Incompiuta
 CPA - Conservazione del patrimonio
 MIS - Miglioramento e incremento di servizio
 URB - Qualità urbana
 VAB - Valorizzazione beni vincolati
 DEM - Demolizione Opera Incompiuta
 DEOP - Demolizione opere preesistenti e non più utilizzabili

Tabella E.2

1. progetto di fattibilità tecnico - economica: "documento di fattibilità delle alternative progettuali".
 2. progetto di fattibilità tecnico - economica: "documento finale".
 3. progetto definitivo
 4. progetto esecutivo