

Programmazione Triennale - Interventi Annuali

SCHEDA 3: PROGRAMMA TRIENNALE DELLE OPERE PUBBLICHE 2014/2016 DELL'AMMINISTRAZIONE COMUNE DI TRAVERSETOLO

ELENCO ANNUALE

Cod. Int. Amm.ne (1)	CODICE UNICO INTERVENTO CUI SISTEMA (2)	CUP	DESCRIZIONE INTERVENTO	CPV	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO		Importo annualità	Importo totale intervento	FINALITA' (3)	Conformità		Priorità (4)	STATO PROGETTAZIONE approvata (5)	Tempi di esecuzione	
					Nome	Cognome				Urb (S/N)	Amb (S/N)			TRIM/ANNO INIZIO LAVORI	TRIM/ANNO FINE LAVORI
	0022004034900120140001	B66B14000090004	Riqualificazione energetica scuola secondaria di primo grado A. Manzoni- I stralcio, sostituzione serramenti e realizzazione isolamento termico dell'involucro edilizio	45443000-4	alessia	bondioli	375.000,00	375.000,00	MIS	S	S	1	PD	4°/2014	3°/2015
	0022004034900120140003	B66E14000000002	Ristrutturazione ex scuola di Bannone	45454000-4	fabio	garlassi	180.000,00	180.000,00	CPA	S	S	1	SF	4°/2014	3°/2015
	0022004034900120140008	B67H14001010006	Sistemazione movimento franoso di via XXIV maggio	45221250-9	Fabio	Garlassi	140.000,00	140.000,00	CPA	S	S	1	PE	4°/2014	4°/2014
	0022004034900120140009	B61E14000240005	Messa in sicurezza e miglioramento sismico tetto scuola Primaria G. D'Annunzio	45454000-4	Alessia	bondioli	128.430,01	128.430,01	CPA	S	S	1	PE	4°/2014	4°/2015
					TOTALE		823.430,01								

Note:

**Il responsabile del programma
(fabio garlassi)**

- (1) Eventuale codice indentificativo dell'intervento attribuito dall'Amministrazione (può essere vuoto)
- (2) La codifica dell'intervento CUI (C.F. + ANNO + n. progressivo) verrà composta e confermata, al momento della pubblicazione, dal sistema informativo di gestione.
- (3) Indicare le finalità utilizzando la tabella 5.
- (4) Vedi art. 14 comma 3 Legge 109/94 e s.m.i. e secondo le priorità indicate dall'Amministrazione con una scala espressa in tre livelli (1=massima priorità; 3=minima priorità).
- (5) Indicare la fase della progettazione approvata dell'opera come da Tabella 4.

[stampa questa pagina](#)

[indietro](#)