

Elenco – anagrafe delle Opere Incompiute

ai sensi dell'art. 44 bis del decreto – legge 6 dicembre 2011, n. 201, convertito, con modificazioni, dalla legge 22 dicembre 2011, n. 214

Sezione: Regione Abruzzo

Anno di riferimento 2022

Data di pubblicazione: 27/06/2023

Denominazione stazione appaltante	CUP	Stato dell'opera incompiuta ¹	Ambito di interesse regionale/nazionale	Titolo opera incompiuta	Localizzazione opera ISTAT/NUTS	Totale intervento aggiornato ultimo q.e.	Importo oneri per l'ultimazione dei lavori	% Lavori eseguiti	Fruibilità opera	Uso ridimensionato opera	Opera a rete	Costituisce discontinuità della rete
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE ABRUZZO E MOLISE "G. CAPORALE" CF: 00060330677	B46J86000000005	lett. a	Regionale	REALIZZAZIONE NUOVA SEDE IN C.DA GATTIA	013067041	€ 694.814,00	€ 0,00	100.00 %	NO	NO	NO	NO
COMUNE DI ORTONA DEI MARSII CF: 00224020669	F633199000000000	lett. c	Regionale	EDILIZIA SOVVENZIONATA PUBBLICA IN ORTONA CAPOLUOGO	013066063	€ 187.993,00	€ 200.000,00	11.43 %	SI	SI	NO	NO
COMUNE DI ORTONA DEI MARSII CF: 00224020669	F633199000000002	lett. b	Regionale	EDILIZIA SOVVENZIONATA PUBBLICA IN FRAZIONE DI CARRITO	013066063	€ 187.993,00	€ 150.000,00	15.30 %	NO	NO	NO	NO
Comune di Pescara CF: 00124600685	J29J15000190002	lett. a	Regionale	RISTRUTTURAZIONE CASA DI RIPOSO COMUNALE DI VIA ARAPIETRA	013068028	€ 750.000,00	€ 3.000.000,00	1.65 %	NO	NO	NO	NO

Nota 1

Stato opera incompiuta D.M. 42/2013 art. 1 comma 1 o comma 2:

lett. a) i lavori di realizzazione, avviati, risultano interrotti oltre il termine contrattualmente previsto per l'ultimazione;

lett. b) i lavori di realizzazione, avviati, risultano interrotti entro il termine contrattualmente previsto per l'ultimazione, non sussistendo, allo stato, le condizioni di riavvio degli stessi;

lett. c) i lavori di realizzazione, ultimati, non sono stati collaudati nel termine previsto in quanto l'opera non risulta rispondente a tutti i requisiti previsti dal capitolato e dal relativo progetto esecutivo, come accertato nel corso delle operazioni di collaudo.