



**Comune di Cavaglià, località Gerbido (BI)
Impianto per la produzione di energia elettrica e termica mediante
combustione di rifiuti speciali non pericolosi
PAUR ai sensi dell'art. 27-bis D.Lgs. 152/06 e s.m.i.**

Allegato 1 - Cronoprogramma

Marzo 2024

Titolo progetto <i>Project title</i>	Comune di Cavaglià, località Gerbido (BI) Impianto per la produzione di energia elettrica e termica mediante combustione di rifiuti speciali non pericolosi PAUR ai sensi dell'art. 27-bis D.Lgs. 152/06 e s.m.i.
Titolo documento <i>Document title</i>	Allegato 1 - Cronoprogramma
Livello del documento <i>Document Level of Detail</i>	Autorizzazione
Codice documento A2A <i>A2A Document code</i>	CAVA06-V02-F17-GN-10-000-CT-001-R00
Derivato da <i>Drawn by</i>	CAVP09-O-10-000-PET-13-001-02

Progettazione	 	Codice documento progettista <i>Designer Document code</i>
	Il Progettista <i>Designer</i> Fornitore / <i>Supplier</i> Ing. Elio Santangelo	-

Rev	Liv	Scopo <i>Scope</i>	Data <i>Date</i>	Descrizione <i>Description</i>	Redatto <i>Edited</i>	Verificato <i>Revised</i>	Approvato <i>Approved</i>
00	AU	-	Marzo 2024	Revisione richiesta chiarimenti/integrazioni, D.Lgs. 152/06 ss.mm.ii. art. 27 bis comma 5	Omini	Omini	Omini

A2A Ambiente	A2A Ambiente S.p.A.
---------------------	----------------------------

Data <i>Date</i>	Verificato <i>Revisited</i>	Approvato <i>Approved</i>
Marzo 2024	M. Mazzarella	C.Donati

Cliente/Committente	A2A Ambiente S.p.A.
Data <i>Date</i>	Validato <i>Validated</i>
Marzo 2024	F. Roncari

ID	Nome attività	Durata	M-1	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M13	M14	M15	M16	M17	M18		
1	Decommissioning EX-Zincoceleere - Cavaglià	350 g		[Summary bar from M1 to M16]																			
2	Predisposizione cantiere e ingegneria di dettaglio	30 g		[Summary bar from M1 to M2]																			
3	Predisposizione documentazione generale e di sicurezza	5 g		[Cardine]																			
4	Predisposizione e presentazione Piano di Lavoro MCA	30 g		[Summary bar from M1 to M2]																			
5	Mobilizzo mezzi/attrezzature allestimento cantiere	10 g		[Cardine]																			
6	ATTIVITA' PRELIMINARI	106 g		[Summary bar from M1 to M12]																			
7	Pulizia, cernita dei rifiuti e messa in sicurezza aree	40 g		[Summary bar from M1 to M2]																			
8	Stripout edifici	50 g				[Cardine]	[Cardine]	[Cardine]															
9	Verifica e bonifica di processo degli impianti e delle vasche	50 g				[Summary bar from M3 to M4]																	
10	BONIFICA FAV E MCA	295 g		[Summary bar from M2 to M16]																			
11	Bonifica FAV	90 g				[Summary bar from M3 to M5]																	
12	Bonifica MCA compatto (eternit di copertura)	3 g			[Cardine]																		
13	Bonifica MCA da pavimenti linoleum + collante	60 g			[Summary bar from M2 to M3]																		
14	Bonifica MCA da giunti canale aria condizionata	50 g				[Cardine]	[Cardine]	[Cardine]															
15	Bonifica MCA da guaina di copertura	180 g			[Summary bar from M2 to M12]																		
16	Bonifica MCA tubazioni interrate	180 g																					
17	DEMOLIZIONI	310 g		[Summary bar from M2 to M16]																			
18	Demolizioni fuori terra	270 g			[Summary bar from M2 to M16]																		
19	Demolizioni interrate	200 g																					
20	GESTIONE RIFIUTI	330 g		[Summary bar from M2 to M16]																			
21	Riduzione volumetrica	270 g			[Summary bar from M2 to M16]																		
22	Cernita, confezionamento, carico e trasporto dei rifiuti	330 g		[Summary bar from M1 to M16]																			
23	SMOBILIZZO CANTIERE	5 g																				[Cardine]	

Attività Cardine Riepilogo progetto Cardine esterno Avanzamento
 Divisione Riepilogo Attività esterne Scadenza