

**SCHEDA ACCETTAZIONE**

Numero di verbale di riferimento:			
Operatore Accettazione (nome e cognome):			
Data arrivo:		Ora arrivo:	
Data accettazione: (se diversa)		Ora accettazione: (se diversa)	

Dati committente			
Nome/Ragione sociale			
Indirizzo			
CAP e Città			
C.F: o P.Iva			
e-mail		Tel	
Referenti del committente			
Nome e Cognome			
e-mail		Tel	
Referenti del produttore (se presente)			
Nome e Cognome			
e-mail		Tel	
Altre figure coinvolte (se presenti)			
Nome e Cognome			
e-mail		Tel	

Annotazioni

--	Nr.	Sigla/e accettazione
N° Campioni presentati		
N° Campioni Accettati		
N° Campioni Accettati con riserva		
N° Campioni non conformi <small>per le motivazioni si rimanda alla scheda singolo campione</small>		
Firma RACC		



ALLKEMA ENGINEERING S.R.L.
S.P. 1 Bari-Modugno Km 0,800 - Comparto G, capannone 1
70026 MODUGNO (BA) - Partita IVA: 05722030722
Tel. +39 080 5354300 · info@allkema.it · www.allkema.it

Verbale di campionamento - Singolo campione

(Mod. IO/06 B) rev. 05 del 30/08/2022

N° Verbale:		Etichetta campione:		Data ___/___/___ Ora ___:___		Campionatore:		
Committente:			Produttore (se diverso da committente):					
Luogo di prelievo:								
Referenti e/o Altri soggetti coinvolti:								
Materiale oggetto di campionamento								
Breve descrizione merceologica:								
<input type="checkbox"/> Rifiuto CER _____		Acqua reflua	Acqua potabile	Acqua di falda/superficiale	Terreno	Carotaggio	Aggregato riciclato	Compost
Piano di campionamento: UNI EN 14899:2006		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stato fisico:		pH _____ u_pH		profondità _____ cm		Note:		
<input type="checkbox"/> Solido Non polverulento	<input type="checkbox"/> Solido Polverulento	<input type="checkbox"/> Fangoso pompabile	Temperatura _____ °C	Coordinate GPS o georef.				
<input type="checkbox"/> Fangoso palabile	<input type="checkbox"/> Liquido	Conducibilità _____ µS/cm	_____ () _____ ()					
Giacitura o tipo di punto di prelievo								
Identificazione Punto di prelievo: _____ Quantità stoccata / volumi o altre indicazioni _____								
<input type="checkbox"/> Bacino	<input type="checkbox"/> Cumulo	<input type="checkbox"/> Cassone scarrabile	<input type="checkbox"/> Big bag	<input type="checkbox"/> Bancale di magazzino	<input type="checkbox"/> Fusto/cisternetta	<input type="checkbox"/> Tramoggia/coclea/nastro trasportatore		
<input type="checkbox"/> Pozzo/piezometro	<input type="checkbox"/> Pozzetto di scarico	<input type="checkbox"/> Collettore principale di scarico		<input type="checkbox"/> Beverino/rubinetto	<input type="checkbox"/> Altro _____			
Quantità e contenitori del campione								
N° aliquote per campione:		Quantità totale: <input type="checkbox"/> kg <input type="checkbox"/> lt		Additivi				
<input type="checkbox"/> Bottiglia in PE/PP N° ___	<input type="checkbox"/> Barattolo in PE/PP N° ___	<input type="checkbox"/> Busta in PE N° ___	<input type="checkbox"/> Barattolo in vetro N° ___	Bottiglia in vetro <input type="checkbox"/> Scuro N° ___ <input type="checkbox"/> Chiaro N° ___				
<input type="checkbox"/> Barattolo sterile da 100 ml N° ___	<input type="checkbox"/> Vial in vetro da 20 mL (x HS) N° ___	<input type="checkbox"/> Vial in vetro da 40 mL (x P&T) N° ___	<input type="checkbox"/> Falcon o simile (50 mL) N° ___	<input type="checkbox"/> Bottiglia sterile in PE o PP da 1000ml <input type="checkbox"/> con Tiosolfato N° ___				
Conservazione e trasporto del campione						Silga Datalogger (se usato): _____		
<input type="checkbox"/> Temperatura ambiente		<input type="checkbox"/> Temperatura controllata a _____ °C		<input type="checkbox"/> Frigo portatile con panetti ghiacciati		<input type="checkbox"/> Frigo da campo con alimentazione elettrica		
<input type="checkbox"/> Campione accettato	<input type="checkbox"/> Campione non accettato (Motivo: _____)			NUMERO DI ACCETTAZIONE:		Pag. 1 a 2		



ALLKEMA ENGINEERING S.R.L.
S.P. 1 Bari-Modugno Km 0,800 – Comparto G, capannone 1
70026 MODUGNO (BA) - Partita IVA: 05722030722
Tel. +39 080 5354300 · info@allkema.it · www.allkema.it

Verbale di campionamento - Singolo campione

(Mod. IO/06 B) rev. 05 del 30/08/2022

N° Verbale:	Etichetta campione:	Data __/__/____ Ora __:__	Campionatore:
--------------------	----------------------------	---	----------------------

Metodo campionamento				
<input type="checkbox"/> UNI 10802:2013 (Rifiuti solidi e liquidi)	<input type="checkbox"/> UNI EN 932-1:1998 (Aggregati Riciclati)	<input type="checkbox"/> APAT CNR IRSA 1030 Man 29 2003 (Acque Reflue - prove chimiche)	<input type="checkbox"/> UNI EN ISO 5667-3 2018 (Acque potabili, Pozzo, Piscina – prove chimiche)	<input type="checkbox"/> Manuale Unichim 196/2 (Acque Sotterranee scopo ambientale)
<input type="checkbox"/> DM 13/09/1999 metodo I.1 (Terreni vegetali e forestali uso agronomico)	<input type="checkbox"/> Manuale Unichim 196/2 (Terreni/Suoli da siti contaminati – carotaggi, etc.)	<input type="checkbox"/> APAT CNR IRSA 6010 Man 29 2003 (Acque Reflue - prove microbiologiche)	<input type="checkbox"/> UNI EN ISO 19458:2006 (Acque potabili, Pozzo, Piscina – prove microbiologiche/Legionella)	<input type="checkbox"/> UNI EN 12579_2014 (Compost ed Ammendanti)
Tipo di campionamento				
<input type="checkbox"/> Manuale <input type="checkbox"/> Automatico	<input type="checkbox"/> Istantaneo <input type="checkbox"/> Mediato nel tempo	<input type="checkbox"/> Per immersione	<input type="checkbox"/> Con sanificazione <input type="checkbox"/> flambatore <input type="checkbox"/> sanificante	
<input type="checkbox"/> Stratificato	<input type="checkbox"/> Direzionale	<input type="checkbox"/> Casuale	<input type="checkbox"/> Sistemático a griglia	<input type="checkbox"/> Sistemático a X o W <input type="checkbox"/> Puntuale
<input type="checkbox"/> Con incrementi n° ____ Peso singolo incremento ____	<input type="checkbox"/> Quartatura n° ____	Descrizione breve delle attività:		
Finalità analisi				
<input type="checkbox"/> Smaltimento discarica _____	<input type="checkbox"/> Centro di stoccaggio _____	<input type="checkbox"/> Recupero/ Riutilizzo	<input type="checkbox"/> Impianto di Trattamento _____	
<input type="checkbox"/> Recapito sul suolo (acque)	<input type="checkbox"/> Recapito in fogna o acque superficiali	<input type="checkbox"/> Bonifica (Acque di falda e terreni)	<input type="checkbox"/> Uso irriguo	<input type="checkbox"/> Consumo umano (acque)
Tipo di analisi richieste				
<input type="checkbox"/> Caratterizzazione di base (Rifiuto)	<input type="checkbox"/> PROTOCOLLO DISCARICA <small>Test di cessione o specifiche analisi per conferimento in discarica ex. DM 03/08/2005</small>	<input type="checkbox"/> Caratterizzazione completa (Rifiuto) – Diox, PCB, IPA, POPS	<input type="checkbox"/> PROTOCOLLO RECUPERO <small>Test di cessione o specifiche analisi per recupero secondo D.M. 05/04/06</small>	<input type="checkbox"/> ANALISI MERCEOLOGICA
<input type="checkbox"/> PCDD,PCDF	<input type="checkbox"/> PCB e/o PCT	<input type="checkbox"/> IPA	<input type="checkbox"/> POPs	<input type="checkbox"/> PROTOCOLLO AGGREGATO/RICICL. <small>parametri come Circolare Ministero Ambiente 15 luglio 2005, n.5205 (aggregato riciclato)</small>
<input type="checkbox"/> Tab.1 A – 1B (terreni a bonifica) <small>Parametri come allegati al titolo V allegato 5 D.lgs. 152/06</small>	<input type="checkbox"/> Terreni per riutilizzo <small>Parametri da DPR 120/17</small>	<input type="checkbox"/> Tab.2 (acque sotterranee) <small>Parametri come allegati al titolo V allegato 5 D.lgs. 152/06</small>	<input type="checkbox"/> PROTOCOLLO COMPOST <small>D.Lgs. 75/2010 e s.m.i.</small>	<input type="checkbox"/> Altro
<input type="checkbox"/> TAB. 3 – <input type="checkbox"/> TAB.4 <small>ALLEGATO 5 alla Parte Terza del D.Lgs. 152/06 (scarico in acque superficiali,fogna, suolo)</small>	<input type="checkbox"/> Legionella	<input type="checkbox"/> PROTOCOLLO POTABILITA' <small>D.lgs. 31/2001</small>		

Firma Operatore _____

Firma Referenti _____

<input type="checkbox"/> Campione accettato	<input type="checkbox"/> Campione non accettato (Motivo: _____)	NUMERO DI ACCETTAZIONE: _____	Pag. 2 a 2
---	---	-------------------------------	------------