



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 1 / Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 9 (0-0,5) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 9 Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0-0,5 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 1 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 2 / Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 9 (0,5-1) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 9 Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesioie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0,5-1 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 1 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 3/ Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 17 (0-0,5) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 17 Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0-0,5 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 1 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 4 / Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 17 (0,5-1) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 17 Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesioie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0,5-1 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 1 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Data 17/01/2022

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 5/ Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 19 (0-0,5) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 19 Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0-0,5 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 1 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 6 / Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 19 (0,5-1) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 19 Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesioie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0,5-1 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 1 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 7/ Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 1' (0-0,5) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 1' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0-0,5 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 1 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Data 17/01/2022

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 8 / Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 1' (0,5-1) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 1' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0,5-1 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 1 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 9/ Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 16' (0-0,5) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 16' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0-0,5 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 1 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Data 17/01/2022

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 10 / Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 16' (0,5-1) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 16' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesioie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0,5-1 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 1 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 11/ Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 18' (0-0,5) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 18' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0-0,5 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 1 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 12/ Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 18' (0,5-1) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 18' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesioie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0,5-1 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 1 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 13/ Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 19' (0-0,5) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 19' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0-0,5 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 1 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 14 / Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 19' (0,5-1) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 19 Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesioie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0,5-1 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 1 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 15/ Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 20' (0-0,5) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 20' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0-0,5 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 1 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 16 / Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 20' (0,5-1) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 20 Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesioie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
Caratteristiche	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni)	
	Profondità (sedimenti) 0,5-1 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 1 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 17/ Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 21' (0-0,5) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 21' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0-0,5 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 1 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 18 / Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 21' (0,5-1) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 21' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesioie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0,5-1 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 1 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 19/ Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 22' (0-0,5) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 22' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0-0,5 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 1 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 20 / Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 22' (0,5-1) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 22' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesioie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0,5-1 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 1 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 21 / Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 23' (0-0,5) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 23' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0-0,5 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 2 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 22 / Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 23' (0,5-1) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 23' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0,5-1 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 2 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 23/ Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 24' (0-0,5) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 24' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0-0,5 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 2/ Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 24 / Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 24' (0,5-1) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 24' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesioie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0,5-1 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 2 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 25/ Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 25' (0-0,5) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 25' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0-0,5 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 2/ Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 26 / Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 25' (0,5-1) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 25' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0,5-1 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 2 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 27/ Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 26' (0-0,5) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 26' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0-0,5 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 2/ Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 28 / Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 26' (0,5-1) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 26' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0,5-1 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 2 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 29/ Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 27' (0-0,5) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 27' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0-0,5 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 2 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 30 / Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 27' (0,5-1) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 27' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0,5-1 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 2/ Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 31/ Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 28' (0-0,5) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 28' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0-0,5 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 2/ Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 32/ Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 28' (0,5-1) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 28' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesioie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0,5-1 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 2/ Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 33/ Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 29' (0-0,5) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 29' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0-0,5 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 2/ Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Data 17/01/2022

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 34 / Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 29' (0,5-1) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 29' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0,5-1 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 2/ Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 35/ Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 30' (0-0,5) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 30' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0-0,5 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 2/ Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 36 / Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 30' (0,5-1) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 30' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0,5-1 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 2/ Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 37/ Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 32' (0-0,5) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 32' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0-0,5 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 2 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 38 / Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 32' (0,5-1) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 32' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesioie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0,5-1 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 2 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 39/ Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 34' (0-0,5) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 34' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSQA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0-0,5 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 2 / Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)



Eseguito da: Tecnico campionatore specializzato

Mattia Mannocci - Marta Lazzaroni

Data 17/01/2022

Intestazione	TERRENI e SEDIMENTI - Verbale di prelievo N. 40 / Ortona	Accettazione ____/_____ <input type="checkbox"/> RELAZIONE
	Intestatario RdP Comune di Ortona Sede via cavour n. 24 - 66026 Ortona (CH) Referente Dott. Geol. Mattia Mannocci	
Descrizione	Rif. Committente : _____ Rif. Offerta: _____	
	Denominazione campione PO 34' (0,5-1) Luogo di campionamento Porto di Ortona (CH) Punto di campionamento Maglia 34' Tipologia di campione <input type="checkbox"/> Terreno <input checked="" type="checkbox"/> Sedimento <input type="checkbox"/> Fango <input type="checkbox"/> Compost <input type="checkbox"/> Altro Stoccaggio campione <input type="checkbox"/> Big-bags <input type="checkbox"/> Cumulo <input type="checkbox"/> Tank-container <input type="checkbox"/> Trincea <input type="checkbox"/> Fondo scavo <input type="checkbox"/> Parete scavo. X Altro Materiale trattenuto all'interno della benna utilizzata per il campionamento Ora di campionamento: da..... A Presenti al prelievo Ambiente SpA - ARTA Abruzzo	
Met. Di camp.to	Metodo o procedura di campionamento <input type="checkbox"/> ICARM 2001 (sedimenti) <input type="checkbox"/> CNR IRSA Q64 (terreni) o Fango <input type="checkbox"/> Prelievo secondo manila ANPA 3/2001 (compost) <input checked="" type="checkbox"/> Altro DM 173/2016 Modalità di prelievo <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Puntuale <input type="checkbox"/> Altro Attrezzature <input type="checkbox"/> Pala <input checked="" type="checkbox"/> Sessola (paletta) <input type="checkbox"/> Bailer <input type="checkbox"/> Forbici e/o cesoie <input checked="" type="checkbox"/> Secchio di plastica <input type="checkbox"/> Contenitori diretti <input type="checkbox"/> Altro _____ Numero di incrementi _____ Massa (kg) _____ Condizioni meteorologiche rilevate in campo Problemi incontrati nel corso del campionamento (es. sviluppo di gas, riscaldamento, cambi di colore o consistenza, reazioni con agenti ambientali)	
	Presenza antropica nel cumulo (terreni): <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto Granulometria, minima, media e massima stimata (terreni) Profondità (sedimenti) 0,5-1 m Coordinate GPS _____ <input type="checkbox"/> Foto	
Aliquotazione	Quantità campione Contenitori: Vaso vetro da 1 KG 1 PET da 800 G 2 Controcampione: <input type="checkbox"/> ambiente spa <input type="checkbox"/> cliente <input type="checkbox"/> Ente controllo <input type="checkbox"/> Con Sigillo <input type="checkbox"/> Aliquota/e n. _____ <input type="checkbox"/> Aliquota/e con sigillo n. _____	
	Note Il presente documento è da riferirsi alla Catena di custodia n. 2/ Ortona	
Firma tecnico ambiente s.p.a.		Per la Ditta (Nome e Cognome)