

Numero Protocollo	
--------------------------	--

Dati Anagrafici Cliente per la Fatturazione		
Nome o ragione sociale		
Indirizzo		Località
Comune	CAP	Provincia
Partita IVA	Cod. Fiscale	Mail
Cell /Tel/Fax	SDI	PEC
Dati Anagrafici Azienda per Intestazione Rapporto di Prova		
Nome o ragione sociale		
Indirizzo		Località
Comune	CAP	Provincia

Identificativo campione:

Prelevamento campione						
<input type="checkbox"/> Prelievo	<input type="checkbox"/> Ritiro	<input type="checkbox"/> Consegnato dal Cliente	Modalità di prelievo: <input type="checkbox"/> P-03		<input type="checkbox"/> Altro (.....)	
Data / /	Ora	Temp. (°C)	Tecnico	Prelevatore	Aliquote	
Corpo Idrico		Profondità	Aspetto del campione	Trattamento		
Ricezione del campione						
Data / /	Ora	Temp. (°C)	<input type="checkbox"/> Conforme		<input type="checkbox"/> Non conforme	
<input type="checkbox"/> Accettato	<input type="checkbox"/> Non Accettato	<input type="checkbox"/> Accettato con riserva	Firma del cliente	Resp. Accettazione		

Analisi Acqua		
<input type="checkbox"/> PCC Analisi potabilità chimica	<input type="checkbox"/> RCC Analisi acqua reflua chimica	<input type="checkbox"/> ICC Analisi acqua per irrigazione
<input type="checkbox"/> PMM Analisi potabilità microbiologica	<input type="checkbox"/> RMM Analisi acqua reflua microbiologica	<input type="checkbox"/> SCC Analisi soluzione nutritiva
<input type="checkbox"/> PCM Analisi potabilità e microb. chimica	<input type="checkbox"/> RCM Analisi acqua reflua e microbiologica	<input type="checkbox"/> ASCC Analisi acqua per soluzione nutritiva chimica
<input type="checkbox"/> G1 Ricerca Fe Mn Cu Zn	<input type="checkbox"/> FE Determinazione Ferro totale	<input type="checkbox"/> SUB Analisi del substrato
<input type="checkbox"/> G2 Ricerca Pb Cr Ni Cd	<input type="checkbox"/> AS Determinazione Arsenico	<input type="checkbox"/> Analisi varie / aggiuntive

Analisi Merceologiche			
COLTURA:	VARIETA':		
<input type="checkbox"/> Peso	<input type="checkbox"/> 30 frutti	<input type="checkbox"/> 60 frutti	<input type="checkbox"/> 90 frutti
<input type="checkbox"/> Durezza	<input type="checkbox"/> 30 frutti	<input type="checkbox"/> 60 frutti	<input type="checkbox"/> 90 frutti
<input type="checkbox"/> Colore	<input type="checkbox"/> 30 frutti	<input type="checkbox"/> 60 frutti	<input type="checkbox"/> 90 frutti
<input type="checkbox"/> Sostanza Secca	<input type="checkbox"/> 30 frutti	<input type="checkbox"/> 60 frutti	<input type="checkbox"/> 90 frutti
<input type="checkbox"/> Brix	<input type="checkbox"/> 30 frutti	<input type="checkbox"/> 60 frutti	<input type="checkbox"/> 90 frutti

Analisi Terreno e altre matrici	
<input type="checkbox"/> PED 1 Analisi chimico-fisica del terreno completa	<input type="checkbox"/> B Analisi del Boro sul terreno
<input type="checkbox"/> PED 2 Analisi chimico-fisica del terreno ridotta	<input type="checkbox"/> CaCO3 Analisi del calcare attivo
<input type="checkbox"/> PED 3 Analisi chimico-fisica del terreno P.S.R.	<input type="checkbox"/> MPES Ricerca Pb, Cr, Cd, Ni sul terreno secondo
<input type="checkbox"/> IDT Determinazione idrologica del terreno (AW)	<input type="checkbox"/> FCC (CC, PA) Analisi fogliare macro e microelementi
<input type="checkbox"/> EAQ Estratto acquoso (anioni)	<input type="checkbox"/> Analisi varie / aggiuntive

Coltura		
<input type="checkbox"/> arborea	specie	<input type="checkbox"/> da impiantare
	varietà	<input type="checkbox"/> in allevamento
<input type="checkbox"/> erbacea	specie	<input type="checkbox"/> in produzione
	varietà	<input type="checkbox"/> serra
		<input type="checkbox"/> da impiantare
		<input type="checkbox"/> pieno campo
Produzione prevista q/ha		<input type="checkbox"/> in produzione
Substrato	Sistema colturale	Coltura

Osservazioni Generali