

Data	09/11/2021 09:44:32	ID	2116	Utente Creazione	aiodice
Ereditata da RDA nr.:	1062 Reagenti per KIT misurazione Cloro Libero (Scala Ultra Bassa) HI95762-03 (300 analisi)				
Motivo Copia	Acquisto Ricorrente	RUP origine	Verga Carolina		
Settore	Esercizio Rete Idrico	Segmento	Idrico		
Responsabile	Iodice Delgado Alfredo	Divisione	Divisione Tecnica		
Motivi Acquisto	Reagenti per KIT misurazione Cloro Libero (Scala Ultra Bassa) HI95762-03 (300 analisi)				
Fornitore Consigliato	Hannah Instruments	Motivo Suggestim.	Reagenti per KIT stessa marca in uso		
Progetto	Voce non applicabile (XXXX)				

Dettaglio Forn./Serv.	Magazzino	U.M.	Q.tà	Cons. Entro	Cons. Presso.	Imp. Tot. Presun.	Note
Reagenti cloro libero scala ultra bassa (300 analisi) -	Centrale	PZ	1		Magazzino	75,00	Reagenti necessari per verifica cloro residuo in rete

Referente contratto	Iodice Delgado Alfredo	RUP	Verga Carolina
Selezione		Descrizione	
Note	Con le nuove norme è necessario effettuare verifiche periodiche del cloro residuo in rete e mantenere appositi registri compilati con data ed esiti delle verifiche effettuate		

Flusso di controllo				Copertura Finanziaria	
PRIMA FIRMA	SECONDA FIRMA	TERZA FIRMA	FIRMA DIR GENERALE		
	Iodice Delgado Alfredo	Iodice Delgado Alfredo	Picardi Matteo	Fortunato Monica Manuela	
	09/11/2021 09:49:05	09/11/2021 09:49:06	12/11/2021 14:05:28	11/11/2021 09:26:22	
				COPERTURA	

Tipologia	Data	Descrizione	Allegato (Ole)	Allegato (file)	Utente
Allegato tecnico	09/11/2021 09:50:27	Scheda tecnica reagenti	Oggetto OLE	\\192.168.10.13\RD	aiodice

Ordine					
Buyer					
	CIG	ZF8340F957	Aggiudicatario	Hanna Instruments Italia srl	
Data	24/11/2021	Data inizio CIG	24/11/2021	P. IVA Aggiud	04211270287
Nr.	544	Data fine CIG	24/11/2022	Procedura Sel.	Prezzo più Basso