

		LOTTO	Quantità annuale	DESCRIZIONE	Prezzo unitario IVA esclusa	CASELLA IN CUI LA DITTA DEVE INDICARE di potere soddisfare il Bisogno Sanitario contrassegnando con SI/NO	CASELLA IN CUI LA DITTA DEVE INDICARE il tipo di documento prodotto, la pagina ed il rigo in cui si evince la specifica tecnica richiesta
1		Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) ai sensi del D.Lgs 81/2008 per lavoratori dell'U.O.C. Area Tecnica, U.O.S.D. Facility Management, U.O.C. Sistemi Informativi Aziendali, U.O.C. Farmacia, U.O.S. Servizio Prevenzione e Protezione e per Direzione					
		DPI per la protezione della testa	36	- Normativa di riferimento: D.Lgs. 81/08, Allegato VIII (requisiti DPI). Certificazione CE secondo EN 397 (caschi da cantiere) e EN 50365 (rischio elettrico) - Caratteristiche tecniche: Materiali resistenti agli urti e perforazioni e con indicazioni sottogola integrato. Durata media: 3-5 anni (o in base alle indicazioni del produttore)			
		DPI per la Protezione degli Occhi e del Viso (Occhiali)	22	- Normativa di riferimento: D.Lgs. 81/08, Allegato VIII. Certificazione CE secondo EN 166 (occhiali e visiere di protezione); - Caratteristiche tecniche: Materiali resistenti a impatti e schegge. Trattamenti antiappannamento e antigraffio. Disponibili con protezione laterale o visiere integrate per copertura completa.			
		DPI per la Protezione delle Mani	45	- Normativa di riferimento: D.Lgs. 81/08, Allegato VIII. Certificazione CE secondo EN 388 (protezione meccanica) e EN 374 (protezione chimica); - Caratteristiche tecniche: Materiali specifici per rischi diversi: lattice, nitrile, pelle o kevlar. Resistenza a tagli, calore, o sostanze chimiche.			
		DPI per la Protezione dei Piedi	39	- Normativa di riferimento: D.Lgs. 81/08, Allegato VIII. Certificazione CE secondo EN ISO 20345 (calzature di sicurezza); - - Categoria: II (rischi significativi); - Caratteristiche tecniche: Punta in acciaio o composito per resistere a urti e compressioni. Suola antiscivolo, resistente a perforazioni e agenti chimici.			
		INDUMENTI AD ALTA VISIBILITA	53	- Normativa di riferimento: D.Lgs. 81/08, EN ISO 20471 CLASSE 2 - Caratteristiche tecniche: Gilet in tessuto traforato 100% poliestere, 125 gr/m², chiusura anteriore con doppio velcro, doppia banda rifrangente cucita, spazio per tesserino frontale			

NB qualora le specifiche tecniche siano limitative della concorrenza si invitano le ditte offerenti a dimostrare con qualsiasi mezzo appropriato, che le soluzioni alternative ottemperano in maniera equivalente ai requisiti definiti dalle specifiche tecniche.