

Allegato E - Capitolato Tecnico

Si rimanda all'allegato F per la compilazione di dettaglio in riferimenti ai quesiti posti di seguito. Laddove quanto indicato è superato o realizzato in modalità differente da quanto richiesto, si richiede di specificarlo.

Caratteristiche tecniche indicative per tutti gli articoli

Destinazione d'uso	<ul style="list-style-type: none">• Scanner digitale intraorale al fine di ottenere l'impronta dentale 3D, cioè dei modelli virtuali delle arcate dentali.
Caratteristiche cliniche	<ul style="list-style-type: none">• Scanner digitale intraorale usato in sostituzione del calco dei denti tradizionale, per ottenere l'impronta dentale 3D necessaria per la modellazione e realizzazione di restauri protesici.
Caratteristiche tecniche	<ul style="list-style-type: none">• Scanner digitale intraorale corredato e completo di sistema per la visualizzazione delle immagini ai fini diagnostici in relazione alla destinazione d'uso. La soluzione tecnologica dovrà rispondere in termini di sicurezza area paziente in relazione alla soluzione progettuale offerta. Nella soluzione dovrà essere descritto il flusso di lavoro completo nell'utilizzo della tecnologia offerta.• Alta risoluzione durante la fase di scannerizzazione, del modello ricavato in termini di accuratezza e precisione;• Tempi di scansione rispondenti al flusso di lavoro;• Tipologie di scansione a colori ad alta definizione o simili;• Strumentazione ergonomica, intuitiva e di semplice utilizzo;• Dotazione di puntali che consentano una migliore gestione in sicurezza durante la fase di scannerizzazione• Software intuitivo di elaborazione e gestione delle immagini ricavate dallo scanner• Specificare la possibilità a livello progettuale di offrire una infrastruttura tecnologica, conforme alla normativa vigente rispetto al GDPR, al fine di consentire lo scambio delle informazioni dalla scannerizzazione sino alla realizzazione della protesi tra diversi interlocutori.• Specificare la tipologia di file prodotto nella scansione che consenta la massima fruibilità tra i diversi interlocutori (ad esempio STL, PTY, PLY e DICOM)• Aggiornamenti software compresi nella fornitura
Norme di Riferimento	<ul style="list-style-type: none">• Dispositivo Medico MDR 2017/745 e MDD 93/42• GDPR 2016/679
Necessità Operative	<ul style="list-style-type: none">• Essendo la fornitura a noleggio, al fine di ridurre qualsiasi interruzione di servizio, si richiede di elaborare una soluzione che nel caso di rottura di uno scanner sia prevista una sostituzione con uno scanner di backup con caratteristiche uguali a quello guasto. Nel questionario dovranno essere specificate le modalità operative di attivazione del servizio, il numero di muletti a disposizione in relazione alla strumentazione fornite e tempo in ore solari per la consegna del backup.