

Titolo del Programma:10.2 “PROMOZIONE DELLA SICUREZZA NUTRIZIONALE”

Azione: P 10.2.9.3

Attività: controllo della qualità nutrizionale nella ristorazione scolastica, pubblica, collettiva extrascolastica e extraospedaliera

<p>Referente del P 10.2 “ Sicurezza Nutrizionale</p>	<p>Dott.ssa Salva Fadda</p>
<p>Identificativi del finanziamento specifico (n. e data di deliberazioni/determinazioni)</p>	<p>DET/RAS IMPEGNO 1323 DEL 07/11/2016 DET/RAS LIQUIDAZIONE E PAGAMENTO 1521 del 29/11/2016</p> <p>Finanziamento destinato ai S.I.A.N. della Sardegna, deputati al controllo della qualità nutrizionale nella ristorazione scolastica, pubblica, collettiva extrascolastica e extraospedaliera, per l’acquisto di adeguate attrezzature informatiche ed idonee strumentazioni elettroniche. (categoria delle spese in conto capitale)</p> <p>S.I.A.N. di NUORO = EURO 5.000,00</p>
<p>Caratteristiche del bene da acquistare</p>	<p>a) n. 2 PC DA TAVOLO CHE DEVONO AVERE LE CARATTERISTICHE MINIME NECESSARIE PER POTER INSTALLARE IL PROGRAMMA DI CUI AL PUNTO E, SISTEMA OPERATIVO WINDOWS, REQUISITI MINIMI: MONITOR CON RISOLUZIONE 1280X1024 PIXEL @96 DPI PROCESSORE QUAD CORE 2 GHz O SUPERIORE 8 GB di RAM Costo stimato Euro 750.00 x 2 = 1.500,00 Iva compresa</p> <p>b) n. 2 NOTEBOOK O PC PORTATILI LEGGERI/CONVERTIBILI Costo stimato circa Euro 500,00 X 2= 1.000,00 Iva compresa</p> <p>c) n. 2 Pacchetto Office Pro per 2 dispositivi Costo stimato circa 500,00 Euro x 2 = 1.000,00 Iva compresa</p> <p>d) n. 1 Videoproiettore Costo stimato circa 450,00 Euro Iva compresa</p> <hr/> <p>e) n. 2 SOFTWARE PER IL CONTROLLO DELLA QUALITA’ NUTRIZIONALE NELLA RISTORAZIONE COLLETTIVA SOFTWARE CHE CONSENTA LA GESTIONE DI DIETETICI ADOTTATI NELLA RISTORAZIONE COLLETTIVA SOTTOPOSTI A VALIDAZIONE/VALUTAZIONE</p> <p>Il su indicato programma deve consentire: la creazione di piani alimentari di ristorazione collettiva; Il controllo di valori nutrizionali dei menù di ristorazione collettiva. Il controllo degli apporti realmente assegnati nel piano alimentare di una specifica comunità (kcal, ai glucidi, ai protidi o lipidi). L’analisi e verifica della varietà alimentare. L’analisi e frequenza dei quantitativi assegnati per ogni alimento sia per singolo pasto che per l’intera dieta. La creazione di diete per specifiche comunità. Il calcolo delle quantità degli alimenti in grammi o in unità di misure alternative e di uso comune (es. bicchiere, unità, porzione, cucchiaino, etc). Consentire di inserire sostituzioni di alimenti e per ogni alimento sostituito permettere di indicare quale sarà il campo di equivalenza sul quale calcolare la quantità della sostituzione effettuata (es. equivalenza calorica, protidica, glucidica, lipidica, etc); di effettuare l’analisi dei nutrienti assegnati e gli indici nutrizionali anche per singolo pasto. Permettere di inserire le fonti di controllo con cui il programma dovrà</p>

	<p>confrontare i valori nutrizionali dei menù da validare. Consentire l'analisi delle diverse combinazioni, giornaliere e/o settimanali confrontando i valori dei nutrienti con i valori indicati nella/nelle fonte/i di riferimento. Consentire di inserire in ogni singola giornata un insieme di alimenti semplici e/o ricette personalizzate sulle quali il programma consentirà di effettuare il calcolo dei valori nutrizionali; Consentire di personalizzare l'archivio degli alimenti in dotazione del programma inserendo: integratori, alimenti personali, ricette personali. Costo stimato circa Euro 850,00 Iva compresa per due software</p>
	<p>f) 2 PROGRAMMI DI CONVERSIONE PDF IN WORD Costo stimato circa Euro 100 X 2 licenze = 200,00 Iva compresa</p>

N.B
A titolo informativo si comunica che i medesimi prodotti, con le caratteristiche richieste, nell'ambito dello stesso Progetto P. 10.2 "Sicurezza Nutrizionale", sono stati acquistati dalla ASSL di Oristano con determina n. 1450 del 21/03/2018 per quanto riguarda il software e con Determina 858 del 21/02/18 per quanto riguarda il videoproiettore.

Il Referente del P. 10.2 " Sicurezza Nutrizionale"
D^{ssa} Salva Fadda

