



## **Modifiche e novità apportate dall'aggiornamento alla Nuova Versione 3.6**

- Inserimento di circa 3.000 nuovi alimenti trasformati dall'industria con etichette nutrizionali aggiornate

- Inserimento 50 ricette in collaborazione con la Dott.ssa Anna Villarini dell'Istituto Nazionale Tumori di Milano – Fondazione IRCCS (tratti da “Prevenire in Cucina Mangiando con Gusto – Ed. 2014 Sperling & Kupfer)

- Adozione della normativa in materia di etichettatura nutrizionale come da Regolamento (UE) N. 1169/2011 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 25 ottobre 2011, obbligatoriamente in vigore dal 13 Dicembre 2014. Gestione del coefficiente di conversione del calcolo dell'energia per le fibre (2 kcal/g)

- Nuove funzionalità di salvataggio e archiviazione aggiunte alla funzione Ricerca Avanzata degli Alimenti (per nome e/o composizione bromatologica)

### **- Ampliamento Valori Antropometrici**

- o Nuove formule predittive del Metabolismo Basale (Formula di Owen, Formula di Henry per peso, Formula di Henry per peso e altezza, Formula di Muller)
- o Inserimento Fattori di Correzione del Fabbisogno energetico basale per Patologia/Stress (SF) e Attività (AF) secondo le Linee Guida SINPE per la Nutrizione Artificiale Ospedaliera
- o Calcolo Peso Corretto per pazienti obesi con BMI  $\geq 30$  (ASPEN Guidelines)
- o Stampa singola visita
- o Stampa Storico visite (storico valori e andamento grafico nel tempo)

### **- Aggiornamento Modulo Pediatria**

- o Nuovi Cut-off Internazionali di Cole per obesità grave, sottopeso e magrezza eccessiva
- o Stima dell'altezza futura del bambino in base all'altezza dei genitori (Bersaglio Genetico)

- **Nuovo sistema di Telemedicina su piattaforma web (MètaDieta Web). Interazione bidirezionale professionista-paziente per monitorare a distanza ed aumentare la compliance**

- o Invio telematico di diete e consigli direttamente dal software al portale dedicato (lato professionista)
- o Registrazione del proprio diario alimentare sul portale e condivisione con il software dello specialista (lato paziente)