

TENDENZE IN CUCINA

il total look

Avere la cucina a vista oggi è spesso una scelta, più che una necessità. Piace perché permette di creare un 'fil rouge' con il soggiorno, organizzando le diverse zone con contenitori negli stessi materiali e finiture. Una soluzione efficace per creare un ambiente unico, confortevole e di grande impatto è quella che propone **Scavolini**

con LiberaMente, che abbina la supertecnologia del Fenix NTM® rosso per le parti operative della cucina e per le basi del living all'impiallacciato rovere del blocco isola, dei pensili e delle mensole. Non solo, in cucina la composizione a parete prevede il Fenix NTM® anche per il top: massima funzionalità e un raffinatissimo tocco di colore.

QUESTA CUCINA È: LiberaMente di Scavolini con ante e top della zona a parete in Fenix NTM® Rosso Jaipur, più ante impiallacciate Rovere Dune e top in Quarz Coral Clay per l'isola. Gole e zoccolini sono in finitura Bronzo.

I CASSETTONI sono ideali per avere sotto mano e trovare facilmente quello che serve per cucinare.

L'ISOLA ospita non soltanto il piano cottura a induzione, ma è anche zona operativa e bancone snack.



IN 'PENDANT': anche la parte living è organizzata con moduli LiberaMente, per una corrispondenza perfetta con la cucina.

EASY-CHIC Il top da 12 mm è in Fenix NTM® Rosso Jaipur con lavello a vasche integrate.



4 CAPPE PER L'ISOLA COTTURA

Iperfunzionali e con prestazioni tecnologiche top (ma 'risparmiose' dal punto di vista energetico) sono anche bellissime da lasciare a vista o, se preferisci, si mimetizzano facilmente.



① Minimal in acciaio satinato. Tale (da 90 cm) è in classe A++ e ha aspirazione intensiva di 700 m³/h con rumorosità di 72 dbA [Franke].

② Con meccanismo saliscendi motorizzato, Levante si regola all'altezza voluta fino a soffitto, quando non è in uso. Con motore da 600 m³/h, larga cm 120 [Falmec].

③ Seashell è una cappa-lampadario (4x24W di luce neon) dotata di aspirazione perimetrale da 400 m³/h [Elica].

④ Mood industrial e linee pulite per Chloè XL (cm 110x48), che alla massima potenza di 570 m³/h ha un rumorosità di soli 67 decibel [Faber].