

DOSSIER STAMPA 2022

A MCE 2022 le tecnologie Nobili per il risparmio idrico _____	pag.2
Nobili: autentico Made in Italy _____	pag.3
Nobili in cifre _____	pag.4
Tecnologie e brevetti: cartucce di miscelazione _____	pag.5
Rubineria bagno – collezione Premium _____	pag.6
Rubineria bagno – collezione Living _____	pag.9
Rubineria cucina _____	pag.11
I designer _____	pag.13
Cronistoria Nobili _____	pag.14

Fondata negli anni '50 a Borgomanero da Carlo Nobili l'azienda oggi, presente in 90 Paesi, è sinonimo di rubinetteria italiana di qualità grazie anche alle più severe certificazioni internazionali. Realizzati in ottone senza tracce di piombo attraverso impianti di ultima generazione, i miscelatori Nobili assicurano agli utenti la perfetta igiene dell'acqua. Risparmio idrico e cartucce di miscelazione innovative fra i plus delle rubinetterie bagno e cucina.

A MCE 2022 LE TECNOLOGIE NOBILI PER IL RISPARMIO IDRICO

Tecnologia, efficienza e risparmio idrico sono i temi che caratterizzeranno la presenza di Nobili alla 42a edizione di MCE Mostra Convegno Expocomfort - a Rho Fiera Milano da Martedì 28 Giugno a Venerdì 1 Luglio (PAD 14 stand A53 A61).

Con oltre 115 milioni di cartucce di miscelazione prodotte in 68 anni di attività e 100 brevetti all'attivo, l'azienda piemontese rappresenta infatti un vero gigante hi-tech nel mondo della rubinetteria a livello internazionale.

Un primato tecnologico al 100% il Made in Italy, cresciuto negli anni fino a trasformare gli stabilimenti di Suno (NO) in uno dei più avanzati poli produttivi europei di settore, dove ogni anno oltre 8.000 km di barre di ottone passano da 452 differenti centri di lavoro per dare vita a più di 3,5 milioni di prodotti.

L'ultima novità dell'azienda si chiama Nobili Widd© 2020, una cartuccia di miscelazione a immersione totale realizzata in ULTEM 2200, un polimero particolarmente elastico e resistente. Impiegato solitamente in ambito chirurgico e alimentare, mantiene inalterata nel tempo la perfetta efficienza del rubinetto. Il particolare movimento assiale di Nobili Widd© 2020 rivoluziona, di fatto, la struttura dei miscelatori tradizionali, eliminando il blocco cartuccia laterale e permettendo così un design ancora più pulito ed essenziale della rubinetteria. L'acqua scorre in una camera separata, esterna a quella centrale che contiene il meccanismo della cartuccia, evitando depositi di calcare e diminuendo drasticamente l'usura meccanica delle parti in movimento. Dischi ceramici e organi interni funzionano a secco, mantenendo così nel tempo un movimento perfettamente fluido.

L'apertura in acqua fredda, che impedisce accensioni accidentali della caldaia, e il limitatore di portata con freno al 50% concorrono inoltre al risparmio idrico su ogni modello di rubinetto, che anche grazie agli speciali aeratori può abbattere i consumi fino a soli 5 l/min.

Sono frutto del Nobili Technology Centre anche le cartucce Nobili Widd©, che raggiunge valori di affidabilità mai toccati prima con una rottura in torsione a 18 Nxm (equivalenti a 180 kg-forza) e una resistenza alla pressione che supera i 70 Bar, e la cartuccia termostatica Nobili Thermotech©. Quest'ultima è stata progettata per ridurre la velocità di miscelazione dell'acqua riducendo il tempo di risposta al cambiamento improvviso di temperatura.

Realizzata utilizzando esclusivamente tecnopolimeri ad alte prestazioni, particolarmente resistenti alle variazioni termiche, è dotata di un elemento in rame e acciaio, all'interno del quale è inserita una cera speciale, sensibile alle variazioni di temperatura: la sua dilatazione o compressione regola i flussi di acqua calda e fredda determinando così la temperatura dell'acqua erogata dal miscelatore.



NOBILI: AUTENTICO MADE IN ITALY

Nobili nasce a Borgomanero in provincia di Novara nel 1954 dallo spirito imprenditoriale di Carlo Nobili. Dalla prima fase di commercializzazione nel settore rubinetteria e valvole Carlo Nobili matura una profonda conoscenza dei prodotti e l'esigenza di offrire al mercato una maggiore qualità con un approccio industriale.

Nel 1960 produce quindi la prima serie di rubinetti partendo da tecnologie di lavorazione innovative, che consentivano di utilizzare ottone di alta qualità evitando la grande dispersione delle produzioni semi-artigianali del tempo.

La diminuzione degli sprechi permette a Nobili di produrre rubinetterie di maggiore qualità a prezzi competitivi. Una filosofia che ha caratterizzato la ricerca industriale dell'azienda oggi guidata dai figli Alberto, Pierluigi, Maria Grazia e dal nipote Carlo Alberto Nobili.

Negli anni '80 con l'avvento delle nuove tecnologie di miscelazione Nobili sviluppa la cartuccia a dischi ceramici e investe sulla ricerca tecnologica per il risparmio d'acqua.

Lo sviluppo industriale comporta per Nobili un processo di internazionalizzazione che ne fa un vero **apripista** del settore in oltre 87 paesi nel Mondo.

Quasi tre milioni di pezzi che escono dagli stabilimenti di Suno passano attraverso minuziosi controlli di qualità, con oltre 2 mila ore/anno dedicate ai test di laboratorio.

Lo stabilimento di Suno (NO) si sviluppa oggi su una superficie di 100.000 metri quadrati ed è classificato come «Zero Emission Company» grazie a un impianto fotovoltaico composto da 9.000 pannelli in grado di assicurare la completa autonomia energetica e di garantire sofisticate soluzioni per la tutela dell'ambiente.

Nobili è anche l'unica azienda in Europa con il **100% del ciclo di produzione** della rubinetteria all'interno dei propri stabilimenti. In pratica 9 aziende in un unico polo produttivo. Dalla tornitura alla pressofusione dell'ottone; dallo stampaggio delle componenti plastiche alla cromatura e poi lucidatura, lavorazioni laser, confezione, stoccaggio, gestione dei ricambi.

Con l'introduzione dei sistemi operativi ERP/CRM/MES (un'assoluta avanguardia industriale italiana) tutte le infrastrutture informatiche e tecniche sono connesse e permettono all'azienda un controllo totale e in tempo reale di ogni aspetto della produzione, della vendita e del servizio al cliente. Tutto ciò con grande attenzione ai consumi energetici e al riciclaggio di ogni componente delle lavorazioni.

E' il caso del truciolo di ottone che viene purificato dal lubrificante utilizzato nella fase di tornio per essere nuovamente trasformato in barra. Lo stesso lubrificante viene recuperato e immesso nuovamente nei circuiti di utilizzo.

Anche i due impianti di cromatura sono interamente a ciclo acque chiuso, con un recupero del 100% dell'acqua di scarto, poi utilizzata per il raffreddamento delle macchine.

NOBILI IN CIFRE

PRODUZIONE

3.500.000
articoli venduti
all'anno

115 milioni di
cartucce e
vitoni realizzati

320 impianti
produttivi

TECNOLOGIA

22.000
modelli in
produzione

400 nuovi
modelli l'anno

80 brevetti

SVILUPPO

4.000 ore
per ogni
prodotto

Fino a **133**
componenti
per prodotto

Fino a **25**
materiali per
prodotto

LABORATORIO

2.000 ore test
all'anno

1.200 prodotti
testati all'anno

12
omologazioni
internazionali

SOSTENIBILITA'

100%
trucioli
ottone

100% riciclo
scarto
materiali
termoplastici

68% riduzione
consumo
olio impianti



CARTUCCIA NOBILI WIDD2020®

La cartuccia a immersione totale e movimento assiale Nobili Widd® 2020 rivoluziona la struttura dei miscelatori tradizionali eliminando il blocco cartuccia laterale, dando vita così a una linea estremamente pulita e filante.

Un'**innovazione** tecnologica al servizio del design, completata dall'apertura in acqua fredda, che azzerava le emissioni di anidride carbonica derivate dall'accensione involontaria della caldaia.

Nobili Widd® 2020 nasce all'interno del reparto Stampaggio materiali termoplastici del Nobili Technology Centre e viene realizzata in Ultem™ 2200: un polimero plastico caricato con fibra di vetro al 20% che dona una maggiore rigidità pur mantenendo un elevato grado di elasticità e resistenza. Impiegato solitamente in ambito chirurgico e alimentare, mantiene inalterata nel tempo la perfetta efficienza del rubinetto.

Tra le altre caratteristiche della cartuccia: guarnizioni in silicone alimentare, dischi ceramici e organi di movimento interni a secco senza alcun deposito di calcare, astina di movimentazione in ottone con quadratura perfettamente ortogonale alla broccia, colpo d'ariete a 50 bar.

CARTUCCIA NOBILI WIDD®

Risparmio idrico, innovazione e sicurezza frutto della ricerca tecnologica Nobili: la cartuccia a immersione totale Nobili Widd raggiunge valori di affidabilità mai toccati prima, con una rottura in torsione a 180 kg-forza e una resistenza alla pressione che supera i 70 Bar.

A differenza dei normali dispositivi, l'acqua raggiunge il vertice del miscelatore scorrendo in una camera separata, esterna a quella centrale che contiene il meccanismo della cartuccia. Si evitano così i depositi di calcare e l'usura meccanica delle parti in movimento diminuisce drasticamente. Dischi ceramici e organi interni funzionano a secco, mantenendo i movimenti della leva fluidi e morbidi per tutto il ciclo di vita del miscelatore.

Regolatore dinamico di portata, regolatore di portata massima, limitatore di temperatura e utilizzo di materiali a miscela alimentare garantiscono un totale rispetto ambientale.

RUBINETTERIA BAGNO – COLLEZIONE PREMIUM

VELIS

Con la rubinetteria **Velis** Nobili mette l'accento sull'acqua e raggiunge il punto più alto della sua ricerca stilistica e qualitativa, unendo forma e funzione

Linee pulite, essenziali, che sintetizzano al meglio la filosofia dell'azienda: la qualità produce qualità.

Solo una tecnologia particolarmente sofisticata e innovativa permette la semplicità. È il caso della cartuccia di miscelazione ecologica Nobili Widd® 2020, che rende possibile il design particolare del miscelatore, con la leva di comando sottilissima e priva dell'ingombrante blocco laterale.

Una soluzione che non trascura il risparmio idrico, grazie all'apertura in acqua fredda, per evitare l'accensione involontaria della caldaia, e all'aeratore a scomparsa che limita i consumi a soli 5 l/min (contro i normali 9/11 lt min della concorrenza) mantenendo il getto dell'acqua piacevole e corposo.

Come tutte le linee di rubinetteria e accessori Nobili, l'intera collezione Velis è realizzata in ottone di elevata qualità a bassa percentuale di piombo, per garantire la massima sicurezza e igiene.

La linea Velis comprende miscelatori monocomando da lavabo, a parete, da bidet e i gruppi doccia e vasca. Disponibile anche in una scenografica versione freestanding per lavabo a pavimento.

Finiture disponibili: Cromo, Inox, Nickel PVD, Red canyon PVD, Diamond smoke PVD

YOYO

Il miscelatore **Yoyo** è caratterizzato da un'estrema pulizia formale, con profili morbidi e arrotondati a disegnare le curve di canna di erogazione e leva di comando, sovrapposte e perfettamente allineate.

Un'essenzialità resa possibile dalla cartuccia a immersione totale Nobili Widd®, che in soli 28mm di diametro garantisce al rubinetto un'affidabilità totale. A differenza di quanto avviene nelle comuni cartucce, infatti, l'acqua scorre in una camera separata, esterna a quella centrale che contiene il meccanismo di Nobili Widd.

Si evitano così i depositi di calcare e l'usura meccanica delle parti in movimento diminuisce drasticamente.

Dischi ceramici e organi interni funzionano a secco, mantenendo i movimenti della leva fluidi e morbidi per tutto il ciclo di vita del miscelatore.

Questa tecnologia, garantita per ben 20 anni, libera il design alleggerendo le forme del rubinetto e raggiunge un elevato risparmio idrico grazie all'apertura in acqua fredda, che impedisce accensioni accidentali della caldaia, al limitatore di portata con freno al 50% e all'aeratore che riduce il flusso dell'acqua a soli 5 l/min.

NOBILIS

SEVEN

Disegnata da Meneghello Paoletti Associati **Seven** è una collezione di miscelatori dalla linea maschile, rigorosa: lavabo, lavabo alto per lavabo a catino (h 27,5 cm), bidet, corpo vasca, corpo doccia, termostatico doccia/vasca e corpo incasso doccia.

Dietro al disegno squadrato e insieme morbido ed ergonomico l'alta tecnologia produttiva Nobili con macchinari e software all'avanguardia sviluppati internamente o in sinergia con i più importanti player internazionali.

Nei miscelatori lavabo l'abbattimento dei consumi idrici è garantito dalla cartuccia ceramica ad immersione Nobili Widd®28 mm con limitatore di portata che dimezza il consumo di acqua, frenando l'apertura della leva in corrispondenza con la metà della portata d'acqua (50%). Nella versione "eco" l'apertura della leva in acqua fredda (energysaving), anziché con acqua miscelata, evita l'accensione involontaria della caldaia e il conseguente consumo di acqua calda.

LIRA

Disegnata da Piet Billekens la rubinetteria bagno **Lira** è una collezione versatile e completa che prevede rubinetteria monoforo, a tre fori e a parete per lavabo; rubinetteria bidet; rubinetteria bordo vasca a tre o cinque fori. Completano la collezione bagno soffioni e doccette manuali coordinate.

Disponibile nelle finiture cromo, Polar white (bianco opaco), Diamond smoke (fumè lucido) e nell'elegante finitura Velvet black (nero opaco).

La bocca di erogazione orientabile di 360° (e nella versione a parete anche allungabile da 13 a 15,5 o da 18 a 20,5 cm) garantisce la massima adattabilità della linea a lavabi di ogni dimensione e profondità.

Nobili Lira è anche disponibile nella versione rubinetteria a pavimento per vasca freestanding, con 81 cm di altezza e doccetta manuale coordinata a tre getti.

LIVE

Il miscelatore monocomando **Live** coniuga l'estetica minimale contemporanea a richiami archetipici. La bocca d'erogazione curva ricorda le fontane di montagna sui catini di pietra. Curiosamente dissonante dal design minimale del corpo e della leva cilindrica, insieme generano un effetto armonioso e senza tempo.

Grazie al brevetto della cartuccia a immersione Nobili Widd® 35 Eco Nobili Live dimezza i consumi idrici mantenendo la piacevolezza del getto. Un regolatore dinamico di portata interviene sulle abitudini di consumo frenando l'apertura della leva in corrispondenza della metà della portata. Superata questa lieve resistenza è possibile ottenere l'erogazione totale.

La collezione è disponibile nella classica versione miscelatore monocomando in 4 altezze differenti (160, 232, 310, 362 mm), rubinetteria lavabo a parete, rubinetteria bidet, doccia e vasca anche termostatico.

ACQUAVIVA

Il miscelatore bagno **Acquaviva** ha una linea geometrica, squadrata, pensata per lavabi di taglio contemporaneo.

Accanto alla finitura cromo sono infatti disponibili anche due versioni colore: Polar white e Velvet black entrambe nella finitura opaca. E' inoltre prevista una variante alta 26,7 cm per adattarsi ai lavabi a catino oltre alla più tradizionale altezza di 15,2 cm.

Cuore tecnologico del miscelatore la cartuccia ad immersione Nobili Widd® 28 che ha rivoluzionato il design della rubinetteria assottigliando la circonferenza del corpo pur aggiungendo funzioni importanti.

A differenza delle normali cartucce infatti, l'acqua raggiunge il vertice del miscelatore scorrendo esternamente al suo profilo, diminuendo così drasticamente l'usura meccanica, evitando depositi di calcare e garantendo una perfetta funzionalità del meccanismo.

La cartuccia dispone di un limitatore di temperatura, un regolatore dinamico di portata accanto a una selezione di portata massima.

RUBINETTERIA BAGNO – COLLEZIONE LIVING

SKY

La rubinetteria bagno **SKY** abbina due brevetti Nobili: il regolatore dinamico di portata e uno speciale limitatore che permette di evitare l'attivazione del calore quando non necessario.

La cartuccia di miscelazione Nobili Widd è disegnata in modo da frenare l'apertura della leva a metà della portata. Oltre questa lieve resistenza è naturalmente possibile ottenere l'erogazione totale. Un altro vantaggio fondamentale del design di SKY nasce dalla posizione della leva. Generalmente per attivare il flusso di acqua fredda sono necessari due movimenti: con il primo solleviamo la manopola del miscelatore, con il secondo la spostiamo a destra. Spesso - essendo la leva a metà tra freddo e caldo- il primo movimento attiva lo scaldabagno. Nella rubinetteria SKY l'attivazione del flusso di acqua fredda si aziona centralmente. Solo quando davvero sia necessaria l'acqua calda l'utente potrà ruotare la manopola per effettuare la sua scelta. Nobili Sky viene realizzato in ottone di elevata qualità a bassa percentuale di piombo per garantire la massima sicurezza e igiene. Disponibile nella classica versione miscelatore monocomando (h.13,6 e 15 cm) da lavabo e bidet, per la zona doccia e vasca nella finitura cromo.

ABC

Il miscelatore **ABC** è dotato di un pratico aeratore in kit per dimezzare la portata d'acqua fino a 5 l/m. Un risparmio cui contribuisce anche la cartuccia di miscelazione Widd Eco, brevettata da Nobili con un sistema che frena la normale apertura in un primo step al 50%.

I ricercatori di Nobili sono stati i primi a sviluppare l'impostazione dell'acqua fredda centralmente, invece che a sinistra o a destra. In questo modo quando si porta verso l'alto la leva di apertura non si accenderà lo scaldabagno. L'attivazione del flusso di acqua calda diventa cioè una precisa scelta dell'utente.

ABC è disponibile nella versione miscelatore monocomando, rubinetteria bidet, doccia e vasca anche termostatico, nella finitura cromo.

SAND

Alta tecnologia unita a una linea semplice e universale: la rubinetteria bagno **Sand** by Nobili si concentra sulla praticità d'uso unita al risparmio d'acqua.

Cuore tecnologico del miscelatore la cartuccia ad immersione Nobili Widd@35.

La cartuccia inoltre dispone di un sistema che frena l'apertura del miscelatore a metà corsa, costringendo l'utente a una spinta supplementare per richiedere una quantità d'acqua maggiore. Piccoli gesti quotidiani che impattano in modo significativo sui consumi, come l'apertura sull'acqua fredda impostata centralmente (versione Eco). A differenza dei normali miscelatori, in cui prima alziamo la leva e poi la dirigiamo sull'acqua fredda o sull'acqua calda, questo sistema consente di ottenere direttamente acqua fredda senza attivare involontariamente lo scaldabagno. Per un miscelatore completamente green, infine possiamo inserire il pratico aeratore in kit che dimezza ulteriormente il flusso senza ridurre il comfort.

NOBILI

NOBI

Grazie al particolare design della cartuccia di miscelazione Widd® da 35 mm, brevettata dai ricercatori Nobili, l'apertura del miscelatore **Nobi** viene leggermente frenata a metà portata. L'utilizzatore potrà ottenere l'erogazione totale superando questa prima resistenza. Un sistema smart per agevolare comportamenti più attenti ai consumi dell'acqua.

L'apertura centrale della leva di miscelazione è posizionata sull'acqua fredda a differenza di quanto avviene con miscelatori tradizionali. In genere infatti il miscelatore viene attivato a metà tra acqua calda e fredda e solo con un gesto aggiuntivo può essere portato verso il freddo o il caldo. Questo equivale in molti casi all'accensione dello scaldabagno anche per un veloce utilizzo.

Per diminuire ulteriormente lo spreco d'acqua Nobi è dotato di un pratico aeratore in kit per dimezzare la portata d'acqua fino a 5 l/m. (versione Eco).

Nobi è disponibile nella classica versione miscelatore monocomando (13,3 cm) e in tre altezze differenti (13,4, 26,2 e 27 cm), rubinetteria lavabo a parete e rubinetteria bidet nella finitura cromo.

BLUES

Il miscelatore per lavabo **Blues** viene realizzato in ottone di elevata qualità a bassa percentuale di piombo per garantire la massima sicurezza e igiene.

Una scelta che caratterizza la rubinetteria Blues rendendola particolarmente adatta all'installazione in ambienti pubblici oltre che in ambito domestico.

La linea classica, universale ne fa un miscelatore adatto a ogni stile, perfetto per chi voglia ridurre costi e impatto sull'ambiente.

L'innovativa cartuccia di miscelazione Nobili Widd35 (Water Immersion dry disc con diametro 35mm), nella versione ECO, permette l'apertura dell'erogazione dell'acqua con leva centrale a temperatura fredda evitando l'accensione della caldaia. L'utilizzo di acqua calda diventa così una scelta consapevole, frutto di un gesto deliberato.

Un limitatore di portata inoltre frena l'apertura della leva a metà. Superata questa lieve resistenza si potrà ottenere l'erogazione totale del flusso d'acqua. Inoltre un pratico aeratore in kit limita la portata d'acqua fino a 5 l/m. Un modo per dimezzare i consumi con piccoli gesti quotidiani.

Nobili Blues è disponibile nella classica versione monocomando (h.14 cm); miscelatore per catino (h. 27 cm); bidet, corpo doccia e corpo vasca. Finitura cromo.

NEW ROAD

New Road è un miscelatore dall'anima green che unisce design e praticità.

Forme pulite e geometriche che giocano con il profilo della bocca di erogazione - disponibile in versione classica e in un elegante modello a cascata - e 3 altezze differenti (160, 218 e 310 mm) per adattarsi con flessibilità a ogni condizione di utilizzo.

All'interno, la cartuccia di miscelazione brevettata **Nobili Widd® 35 Eco** è un concentrato di tecnologia per l'efficienza idrica, garantita 20 anni!

Progettata per resistere all'usura meccanica evitando depositi di calcare, dispone di un sistema che frena l'apertura della leva di miscelazione a metà corsa, costringendo l'utente a una spinta supplementare per richiedere una quantità d'acqua maggiore.

RUBINETTERIA CUCINA

HERON

Heron è il campione del risparmio idrico Nobili in cucina.

Miscelatore professionale dal design leggero, in cui le finiture (cromo o inox) si contrappongono ai dettagli nella tonalità Velvet black che caratterizzano sia la manopola di attivazione sia il ponte che unisce bocca e corpo del rubinetto.

Peraltro questi due elementi disegnano linee sottili ed eleganti richiamando il profilo di un airone (Heron in inglese) che dà il nome alla rubinetteria.

Cuore tecnologico, nonché vero segreto dell'eleganza formale del nuovo miscelatore a immersione totale e movimento assiale sviluppata dai ricercatori Nobili.

Più piccola e sottile, con i suoi 34 mm di diametro rappresenta il massimo della tecnologia dell'azienda di Suno abbattendo i consumi e garantendo una perfetta tenuta nel tempo grazie alla separazione tra i meccanismi interni e il flusso d'acqua. Un brevetto che evita depositi di calcare e mantiene inalterate nel tempo tutte le funzionalità del rubinetto, senza bisogno di manutenzione.

Le dimensioni ridotte della cartuccia sono funzionali a un design più sottile del corpo del rubinetto che non ha bisogno di ulteriori volumi per inserire la leva di comando.

Di qui l'eleganza essenziale della leva del miscelatore da cucina Heron, ergonomica e innovativa nella sua "apparente" semplicità.

Nobili Heron lavora su un raggio di 360° con doccetta manuale orientabile e getto areato o a pioggia. Un altro "segreto" del miscelatore da cucina Nobili: il limitatore di energia con apertura in acqua fredda per evitare accensioni involontarie della caldaia.

Misure: 46 cm x 22,3 cm (larghezza).

LEVANTE

La rubinetteria da cucina **Levante** si caratterizza per l'eleganza slanciata del profilo conico e l'estensione del raggio d'azione dovuta alla peculiarità dello studio ergonomico.

Protagonista il disegno che crea un raffinato gioco ottico consentendo di aggiungere un effetto sorpresa all'estensione del flessibile. La doccetta è collocata in posizione opposta rispetto alla tradizionale rubinetteria da cucina: invece di estendersi dalla bocca di erogazione si stacca dal corpo del miscelatore facendo perno sulla parte frontale. La rotazione della doccetta a 360° unita a quella del miscelatore raddoppiano di fatto il raggio d'intervento sull'area tecnica. Prelevando la doccetta il getto prima definito e semplice (filling) diventa più intenso (washing) con un semplice click sulla testa della doccetta.

L'abbattimento dei consumi idrici ed energetici è garantito dalla cartuccia ceramica ad immersione Nobili Widd®28 mm con regolatore dinamico di portata e apertura in acqua fredda. L'impugnatura con cui si attiva o si interrompe il flusso d'acqua dispone di un meccanismo che frena l'apertura a metà corsa. Superata la lieve resistenza, il miscelatore eroga la totalità della portata.

Come ogni altra cartuccia (nonché come ogni altro componente interno) Nobili Widd® 28 mm è stata interamente progettata e sviluppata all'interno dei laboratori di R&S Nobili ed è coperta da brevetto internazionale.

Levante è alta 47 cm nelle finiture: Cromo, Inox, Diamond smoke (grigio scuro lucido) e Velvet black (nero opaco) con flessibile rivestito in molla acciaio inox.

NOBILIS

MOVE

Disegnato da Marco Venzano, **Move** (h.460mm) innova con originalità il concetto del classico miscelatore da cucina sia dal punto di vista estetico che funzionale. La doccetta ruotabile a 360° è infatti indipendente dalla bocca di erogazione (a sua volta ruotabile a 360°) e può essere facilmente azionata con una mano in virtù dell'appoggio magnetico. In pratica Move duplica il raggio d'azione del miscelatore semplificando l'utilizzo.

L'abbattimento dei consumi idrici è garantito dalla cartuccia ceramica ad immersione Nobili Widd®28 mm con regolatore dinamico di portata WaterSaving. Il limitatore di temperatura permette di regolare la temperatura massima per evitare scottature.

Sei le versioni disponibili: nelle finiture Cromo o Inox sia con flessibile rivestito in molla che in gomma nera opaca; e nelle nuove finiture Diamond Smoke o Velvet Black con flessibile in guaina gommata nera.

I DESIGNER

MARCO VENZANO

Ligure, classe 1980, nel 2003 si laurea in Design presso l'Università degli Studi di Genova. Marco Venzano ha sviluppato alcune delle rubinetterie Nobili più amate da rivenditori e professionisti negli ultimi anni tra cui Move (2014), Levante (2019).

MENEGHELLO PAOLELLI ASSOCIATI

Sandro Meneghello e Marco Paoletti, classe 1979, si formano con Roberto Palomba e Paolo Rizzato oltre che attraverso importanti esperienze internazionali - dalla Central Saint Martins di Londra e la Norwegian University of S&T di Trondheim, alla Köln Kisd University e EDF R&D di Parigi. Dal 2005 affiancano aziende italiane e straniere nel design di prodotto.

Numerosi i riconoscimenti internazionali, tra cui cinque Red Dot Design Award, cinque Design Plus, due Good Design Award, un ADI Design Index, due menzioni speciali per il German Design Award e sei menzioni allo Young&Design.

PIET BILLEKENS

Nato nel 1966 a Tilburg nei Paesi Bassi Piet Billekens, dopo la laurea alla Design Academy di Eindhoven nel 1990 entra in Cesana come responsabile ricerca e sviluppo nel settore cabine doccia e complementi. Nel 2001 apre lo studio Foresee Design a Milano lavorando come design-consultant per diverse aziende in Italia e all'estero. Ha partecipato come membro esperto del settore bagno al gruppo di lavoro CEN per la realizzazione della nuova normativa europea sulle cabine doccia.

NILO GIOACCHINI

Dopo studi tecnici e artistici all'ISIA di Florence Nilo Gioacchini completa la propria formazione a Milano, presso lo studio di Marcello Nizzoli come design manager. Dal suo studio fiorentino negli ultimi 35 anni ha lavorato accanto a grandi realtà italiane e internazionali. Fra i riconoscimenti il Premio Speciale Bayer Italia e il Premio Abet Print. Il suo Mobile Totale Tuttuno è esposto al MOMA di New York.



LA STORIA

1954 - Carlo Nobili fonda la Carlo Nobili SpA Rubinetterie e inaugura il sito produttivo di Borgomanero (No)

1973 - L'insediamento industriale di Borgomanero è una moderna ed efficiente struttura di 2mila metri quadrati, nella quale trovarono posto uffici e i reparti di produzione

1978 - Realizzazione del sito produttivo di Dormelletto (No), 7mila metri quadrati, nel quale trovano posto gli impianti di fonderia, quelli dedicati ai trattamenti galvanici, ulteriori reparti di lavorazioni meccaniche e di montaggio, tutti quanti dotati delle più sofisticate risorse tecnologiche

1980 - Fanno il loro ingresso in azienda i figli del fondatore: Alberto e Pierluigi. Grazie al loro contributo, verso la fine del decennio, prende il via una vera e propria rivoluzione: quella che, per i parametri del comparto, era una media impresa entra nel novero delle aziende italiane leader del settore

1990 - Nasce il sito produttivo di Suno (No), progettato secondo criteri di sostenibilità e avanguardia tecnologica. Un complesso produttivo che, in successivi step (1992, 1995, 2000, 2004, 2010), arriva ad interessare una superficie coperta prima di 65mila metri quadrati e oggi - con nuovi ampliamenti- 100.000 mq.

2000 - Con la scomparsa di Carlo i figli Alberto, Pierluigi e Maria Grazia assumono la guida dell'Azienda, delineando il futuro del brand

2005 - Acquisizione del brand Cgs, specializzato in colonne vasca e componenti doccia

2006 - Acquisizione del brand Aquademy, dedicato alla progettazione di ambienti wellness

2009 - Acquisizione del brand Rubinetterie Stella 1882, sinonimo di lusso e artigianalità italiana

2015 - Unica azienda in Europa a disporre del ciclo completo in un unico sito, a seguito dell'avvio del reparto Fusione

2015 - Certificazione di conformità alla norma ambientale UNI EN ISO 14001

2021 - Inizia la costruzione di nuovi stabilimenti che renderanno il polo produttivo di Suno uno dei più grandi e avanzati in Europa