



www.ceadesign.it

CEA: LA PASSIONE PER L'ACCIAIO INOX

Produzione di rubinetteria ed accessori per il bagno secondo otto punti di forza



INNOVAZIONE TECNOLOGICA

CEA (Centro Energie Alternative) investe il proprio know-how nella ricerca e nello sviluppo di soluzioni tecnologiche per la progettazione. La sua expertise risale al settore termoidraulico e della progettazione impiantistica, in cui si fondono conoscenza tecnica ed esigenze architettoniche. La ricerca e le specifiche sul prodotto sono accurate e volte a supportare il lavoro di cantiere, con risposte di semplificazione, immediatezza e garanzia di funzionamento. Numerosi i brevetti di invenzione industriale e modelli di utilità, che consentono una spiccata flessibilità progettuale e l'abbattimento dei tempi di cantiere.



CULTURA DEL PRODOTTO

CEA si confronta quotidianamente con esperienze reali per fare cultura di prodotto e trasmetterla per dare sviluppo a nuove consapevoli idee progettuali. Le tematiche di innovazione tecnologica, sostenibilità e ricerca estetica sono alla base dello studio con l'Università di Ferrara e degli eventi di formazione organizzati con studi di architettura e rivenditori in ambito internazionale.



DESIGN SENZA TEMPO

Geometrie semplici e lineari dimostrano la conoscenza profonda del linguaggio del design e dialogano con l'architettura oltre il tempo. Le collezioni CEA permettono al progettista e all'interior designer una libertà stilistica e di combinazione di prodotto, che conferiscono ampio spazio alle idee per dare forma alla loro realizzazione.



PRODUZIONE MADE IN ITALY

CEA produce totalmente nel distretto bassanese della Regione del Veneto, centro rinomato per tradizione metalmeccanica, dove qualità e affidabilità sono sinonimo di sinergie locali. Una produzione all'insegna della precisione e dell'ingegneria costruttiva, che coniuga sapere artigiano, innovazione tecnologica e sostenibilità.



TOTALMENTE RICICLABILE

Per domare l'acqua, CEA sceglie l'acciaio inossidabile AISI 316/L, materiale ad altissime prestazioni e totalmente riciclabile. La cura nella scelta di materie prime a basso contenuto di carbonio permette a CEA di non aggiungere verniciature, trattamenti galvanici o trasformazioni chimiche al processo produttivo. Il risultato è una gamma prodotto fortemente igienica, atossica e totalmente riciclabile.



PRODOTTO ECOLOGICO

La caratteristica durezza dell'acciaio inossidabile AISI 316/L garantisce una lunga durata dei prodotti CEA nel tempo, perché resistente a graffi e scalfiture, agenti esterni, salsedine ed acque sulfuree. Le caratteristiche del materiale sono la prima garanzia della qualità dei prodotti CEA, eterni ed ecologici.



RISPARMIO IDRICO

In tutta la collezione CEA l'erogazione dell'acqua è regolata da aeratori e limitatori, che riducono la portata del flusso a 5 lt/min, e da cartucce idroprogressive, che mantengono costante il getto a 5 lt/min, permettendo la regolazione della temperatura con un solo gesto. Entrambi i sistemi assicurano un notevole risparmio idrico rispetto ai tradizionali miscelatori.



BASSO IMPATTO AMBIENTALE

CEA lavora l'acciaio a freddo, senza influenzare il surriscaldamento termico ambientale. Il processo produttivo aziendale prevede l'utilizzo esclusivo di fonti energetiche rinnovabili certificate, la raccolta differenziata dei rifiuti ed il risparmio dell'acqua, per ridurre l'impatto dell'azienda sull'ecosistema. Tramite centri di lavoro a controllo numerico (torni, frese e tagli al laser) la precisione e la qualità della lavorazione conseguono eccellenti risultati. Anche le finiture sono ottenute per procedimenti meccanici ecocompatibili.