

1 febbraio 2024 | € 10,000
16 pagine | 7,5x10 cm
di Maurizio Spiniolo
2024 | 100% riciclabile
Stampato e distribuito in Italia
www.bonomipattini.com

ISSN 2291-3402

www.bonomimagazine.media/contract
www.bonomimagazine.media

divisione⁴² contract 2024



Gruppo **Bonomi
Pattini**

www.gruppobonomipattini.com

NAUTICA di Monica Zani

www.ceadesign.it
www.baglietto.com

T52: IL PRIMO YACHT DI BAGLIETTO CON PROPULSIONE IBRIDA T52: BAGLIETTO'S FIRST YACHT WITH HYBRID PROPULSION



T52, DISEGNATO DA **FRANCESCO PASZKOWSKI**, È IL PRIMO YACHT DI **BAGLIETTO** CON **PROPULSIONE IBRIDA**, CHE CONFERMA LA VISIONE DEL CANTIERE LIGURE VERSO UNA NAUTICA SEMPRE PIÙ RESPONSABILE E SOSTENIBILE, SENZA SOTTOVALUTARE LE PRESTAZIONI. L'IMBARCAZIONE COSTA DI 6 CABINE DEDICATE ALL'ARMATORE E AI SUOI OSPITI, PER UN TOTALE DI 14 POSTI LETTO, A CUI VANNO SOMMATI 9 ALLOGGI PER L'EQUIPAGGIO.

L'ORIGINALE DESIGN DELLA POPPA APERTA HA UN BEACH CLUB DISPOSTO SU 3 LIVELLI: IN QUELLO INFERIORE SI TROVA LA GRANDE PISCINA 'A SCOMPARSA' CHE, GRAZIE A UN PAVIMENTO DOTATO DI MOVIMENTAZIONE UP&DOWN, PERMETTE DI ESTENDERE LO SPAZIO DEL PONTE QUANDO NON UTILIZZATA.

GLI INTERNI, DAL DESIGN RAFFINATO ED ELEGANTE, CREANO UN'ATMOSFERA FRESCA E LEGGERA PRIVILEGIANDO MATERIALI NATURALI: TEAK PER I PAVIMENTI, LACCATI, CUIO E PELLE COLOR NATURALE O MANDORLA PER I MOBILI, MARMO BOTTICINO PER I BAGNI, METALLO BRUNITO E ACCIAIO INOX PER I DETTAGLI.

NELLE ZONE BAGNO, LA RUBINETTERIA CEA DELLA COLLEZIONE GIOTTO REALIZZATA IN ACCIAIO INOX FINITURA SATINATA, CONTRIBUISCE A CREARE UN AMBIENTE CONTEMPORANEO E MINIMALE.

ABBIAMO CHIESTO A **ROBERTA BERTACCO**, GENERAL MANAGER DI **CEADESIGN**, DI RACCONTARCI L'ESPERIENZA DELL'AZIENDA NELLA NAUTICA.

CEA È SALITA A BORDO DELLO YACHT T52 DI BAGLIETTO: È LA PRIMA VOLTA CHE L'AZIENDA 'SALPA'?
CEA È UN'AZIENDA REFERENZIATA PER IL SETTORE NAUTI-



I PRODOTTI SCELTI PER I BAGNI DELLO YACHT HANNO CARATTERISTICHE PARTICOLARI, AD HOC PER QUESTO TIPO DI INSTALLAZIONE O SONO GLI STESSI PROPOSTI PER PROGETTI RESIDENZIALI O PER IL CONTRACT?

CEA UTILIZZA L'ACCIAIO INOSSIDABILE IN TUTTI I SUOI PRODOTTI SIA NEL SETTORE NAUTICO, SIA NEL RESIDENZIALE E NELLE HOTELLIERIE. L'ALTO LIVELLO QUALITATIVO CHE DISTINGUE LA NOSTRA PRODUZIONE È UNA COSTANTE, A CUI I NOSTRI PARTNER/CLIENTI SI AFFIDANO TOTALMENTE. ESSERE COERENTI È UNA PECULIARITÀ PROPRIA DELLA NOSTRA AZIENDA E CHI UTILIZZA I NOSTRI PRODOTTI SA CHE PUÒ SEMPRE CONTARE SU QUESTO NOSTRO MODUS OPERANDI.

VORREI PARLARE DI MATERIALI CHE, IMMAGINO, RICHIEDANO UNA SPECIALE ATTENZIONE IN QUESTO. QUALI SONO STATI SCELTI PER I RUBINETTI UTILIZZATI E PERCHÉ?

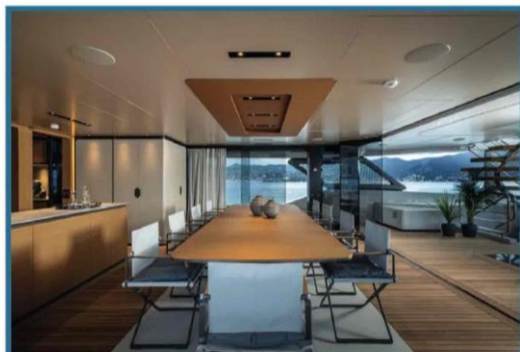
COME ANTICIPATO, L'ACCIAIO INOSSIDABILE È PER ECCELLENZA IL MATERIALE PREFERITO E INDICATO NEL SETTORE NAUTICO NAVALE E PER L'APPUNTO MATERIALE SCELTO DA CEA PER TUTTA LA NOSTRA PRODUZIONE, NELLA DECLINAZIONE DELL' AISI 316L (PARTICOLARMENTE INDICATO NEL SETTORE MARINO). L'ACCIAIO ESPRIME TUTTE LE CARATTERISTICHE DI INALTERABILITÀ NEL TEMPO E INATTACCABILITÀ DA PARTE DI AGENTI AGGRESSIVI ESTERNI COME LA SALSEDINE E LE NEBBIE SALINE. CEA HA SCELTO DI DARE IL MEGLIO AI PROPRI CLIENTI, SIA NELLA CURA DEL DETTAGLIO COSTRUTTIVO E DEL DESIGN, SIA NELLA TECNOLOGIA APPLICATA AL PRODOTTO, SIA NEL MATERIALE UTILIZZATO, OSSIA L'ACCIAIO INOX.

CO TRATTANDO ESCLUSIVAMENTE PRODOTTI IN ACCIAIO INOSSIDABILE, MATERIALE IDEALE NELLE ZONE DI MARE, PERCHÉ RESISTENTE AGLI AGENTI ESTERNI E, IN PARTICOLARE, ALLA SALSEDINE E ALLE NEBBIE MARINE, DA SEMPRE COLLABORIAMO SIA CON GLI STUDI DI ARCHITETTURA SPECIALIZZATI IN QUESTO SPECIFICO SETTORE, SIA CON I CANTIERI NAUTICI CHE AL LORO INTERNO ANNOVERANO STUDI DI PROGETTAZIONE DI ALTISSIMO LIVELLO CHE SI OCCUPANO DI STUDIARE OGNI MINIMO DETTAGLIO TECNICO. I MAGGIORI PLAYER DELLA NAUTICA NAZIONALI E INTERNAZIONALI LAVORANO CON CEA E NOI NON POSSIAMO CHE ESSERNE ORGOGLIOSI.

CON LA NOSTRA ATTIVITÀ DI CONSULENZA DIRETTA ALLA PROGETTAZIONE, DIVENTIAMO UN PARTNER ATTENTO E AFFIDABILE PER LA NAUTICA, SETTORE CHE RICHIEDE UNA CURA PARTICOLARE PER I DETTAGLI COSTRUTTIVI E LE ESIGENZE DEL TARGET A CUI SI RIVOLGE. ANCHE L'ALTO LIVELLO QUALITATIVO DEI NOSTRI PRODOTTI E LA LORO STRAORDINARIA DURABILITÀ NEL TEMPO GIOCANO UN RUOLO FONDAMENTALE. SOPRATTUTTO PER QUESTE APPLICAZIONI E IN QUESTE CONDIZIONI AMBIENTALI.

Crediti fotografici: M. Paradisi

NAUTICA



nautica

T52, DESIGNED BY **FRANCESCO PASZKOWSKI** IS **BAGLIETTO'S** FIRST YACHT WITH HYBRID PROPULSION, CONFIRMING THE LIGURIAN SHIPYARD'S VISION OF INCREASINGLY RESPONSIBLE AND SUSTAINABLE BOATING, WITHOUT UNDERESTIMATING PERFORMANCE. THE YACHT HAS 6 CABINS DEDICATED TO THE OWNER AND HIS GUESTS, FOR A TOTAL OF 14 BEDS, TO WHICH 9 CREW QUARTERS MUST BE ADDED. THE ORIGINAL DESIGN OF THE OPEN STERN HAS A BEACH CLUB ON THREE LEVELS: IN THE LOWER LEVEL IS THE LARGE 'RETRACTABLE' SWIMMING POOL WHICH, THANKS TO A FLOOR WITH UP&DOWN MOVEMENT, ALLOWS THE DECK SPACE TO BE EXTENDED WHEN NOT IN USE. THE ELEGANTLY DESIGNED INTERIORS CREATE A FRESH, LIGHT ATMOSPHERE BY FAVOURING NATURAL MATERIALS: TEAK FOR THE FLOORS, LACQUERED, NATURAL OR ALMOND-COLOURED LEATHER AND LEATHER FOR THE FURNITURE, BOTTICINO MARBLE FOR THE BATHROOMS, BURNISHED METAL AND STAINLESS STEEL FOR THE DETAILS. IN THE BATHROOM AREAS, CEA FAUCETS FROM THE GIOTTO COLLECTION MADE OF STAINLESS STEEL WITH A SATIN FINISH CONTRIBUTE TO A CONTEMPORARY AND MINIMALIST AMBIENCE.

WE ASKED **ROBERTA BERTACCO**, GENERAL MANAGER OF **CEADesign**, TO TELL US ABOUT THE COMPANY'S EXPERIENCE IN THE MARINE INDUSTRY.

CEA BOARDED BAGLIETTO'S YACHT T52: IS THIS THE FIRST TIME THE COMPANY HAS 'SET SAIL'?
CEA IS A REFERENCE COMPANY FOR THE NAUTICAL SECTOR, DEALING EXCLUSIVELY WITH PRODUCTS IN STAINLESS STEEL, AN IDEAL MATERIAL IN SEA AREAS BECAUSE IT IS RESISTANT TO



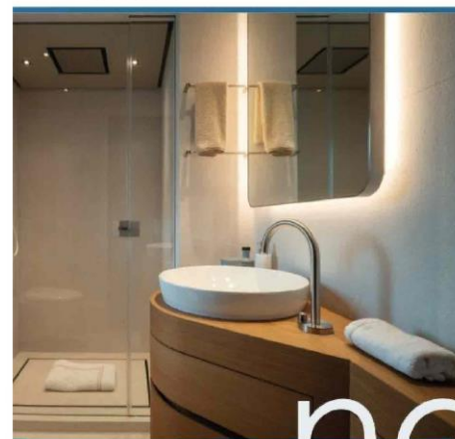
EXTERNAL AGENTS AND, IN PARTICULAR, TO SALINITY AND SEA MISTS. WE HAVE ALWAYS COLLABORATED BOTH WITH ARCHITECTURAL FIRMS SPECIALISING IN THIS SPECIFIC SECTOR AND WITH BOATYARDS THAT INCLUDE TOP-LEVEL DESIGN STUDIOS THAT STUDY EVERY TECHNICAL DETAIL. MAJOR NATIONAL AND INTERNATIONAL NAUTICAL PLAYERS WORK WITH CEA AND WE CAN ONLY BE PROUD OF THAT. WITH OUR DIRECT DESIGN CONSULTANCY, WE BECOME AN ATTENTIVE AND RELIABLE PARTNER FOR THE NAUTICAL INDUSTRY, A SECTOR THAT REQUIRES SPECIAL ATTENTION TO CONSTRUCTION DETAILS AND THE NEEDS OF ITS TARGET AUDIENCE. THE HIGH QUALITY OF OUR PRODUCTS AND THEIR EXTRAORDINARY DURABILITY ALSO PLAY A KEY ROLE, ESPECIALLY FOR THESE APPLICATIONS AND IN THESE ENVIRONMENTAL CONDITIONS.

DO THE PRODUCTS CHOSEN FOR THE YACHT'S BATHROOMS HAVE SPECIAL CHARACTERISTICS, SPECIFICALLY FOR THIS TYPE OF INSTALLATION OR ARE THEY THE SAME AS THOSE PROPOSED FOR RESIDENTIAL OR CONTRACT PROJECTS?
CEA USES STAINLESS STEEL IN ALL ITS PRODUCTS IN THE NAUTICAL, RESIDENTIAL AND HOTELLERIE SECTORS. THE HIGH LEVEL OF QUALITY THAT DISTINGUISHES OUR PRODUCTION IS A CONSTANT, ON WHICH OUR PARTNERS/CUSTOMERS TOTALLY RELY, BEING CONSISTENT IS A PECULIARITY OF OUR COMPANY AND THOSE WHO USE OUR PRODUCTS KNOW THAT THEY CAN ALWAYS COUNT ON THIS MODUS OPERANDI OF OURS.



I WOULD LIKE TO TALK ABOUT MATERIALS THAT, I IMAGINE, REQUIRE SPECIAL ATTENTION IN THIS. WHICH WERE CHOSEN FOR THE TAPS USED AND WHY?

AS MENTIONED ABOVE, STAINLESS STEEL IS THE PREFERRED AND MOST SUITABLE MATERIAL IN THE NAUTICAL MARINE SECTOR AND THE MATERIAL OF CHOICE FOR ALL OUR PRODUCTION AT CEA. IN THE DECLINATION OF AISI 316L (PARTICULARLY INDICATED IN THE MARINE SECTOR), THE STEEL EXPRESSES ALL THE CHARACTERISTICS OF INALTERABILITY OVER TIME AND UNASSAILABLE BY AGGRESSIVE EXTERNAL AGENTS SUCH AS SALINITY AND SALT SPRAY. CEA HAS CHOSEN TO GIVE THE BEST TO ITS CUSTOMERS, BOTH IN THE CARE OF CONSTRUCTION DETAIL AND DESIGN, IN THE TECHNOLOGY APPLIED TO THE PRODUCT, AND IN THE MATERIAL USED, NAMELY STAINLESS STEEL.



nautica