



INVICTUS

**CANTIERI ASCENEZ  
DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

Direttiva / Directive / Directiva 2013/53/EU

DECLARATION OF CONFORMITY

DECLARACION DE CONFORMIDAD

Costruttore / Manufacturer / Constructor

ASCENEZ S.R.L.

VIA OTRANTO 2- 88100 CATANZARO (CZ)- ITALIA

ID No. 03334680794

Organismo notificato / Notified Body / Organismo notificado

Quality &amp; Security s.r.l

Certificato d' esame / Examination Certificate / Certificado de examen

N. QS 004/2017

Modulo utilizzato per requisiti stabilità e bordo libero / Module used for construction assessment  
Mòdulo utilizado para la construcción (3.2 - 3.3)

A1

**DESCRIZIONE DELL' IMBARCAZIONE / DESCRIPTION OF CRAFT / DESCRIPCION DE LA EMBARCACION**

C.I.N. / Craft identification number

IT ASC 28S 46 D 222

Nome della serie / Brand name / Marca

INVICTUS 280 SX

Tipo di imbarcazione / Type of craft / Tipo de imbarcaciòn

BARCA A MOTORE / MOTORCRAFT/ MOTORA

Tipo di carena / Type of hull / Tipo de cubierta

MONOCARENA / SINGLEHULL / MONOCASCO

Dimensioni / Dimension / Dimensiones

7,87 X 2,63 m

Dislocamento / Displacement / Calada

4,66/4,45 t

Materiale di costruzione / Construction material / Material de construcción

VTR / FIBERGLASS/FIBRA DE VIDRIO

Tipo di propulsione / Type of propulsion / Tipo de propulsión

-

Tipo di motore / Type of engine / Tipo de motor

ENTROFUORIBORDO/STERN-DRIVE

Categoria di progetto / Design category / Categoría de Diseno

B/C

Nr. massimo di persone a bordo / Recommended nr. of persons to carry / Màxima n. de personas a bordo

8/10

Carico persone + cose / Load persons + bags / Carga personas + cosas

MAX 850/1060 Kg

Potenza massima autorizzata / Maximum recommended power / Màxima potencia autorizada

261 kW

**Il sottoscritto Amministratore Unico / I undersigned Sole Director / El abajo firmante Administrador Unico  
SALVATORE ABBRUZZO**Dichiaro che l' unità da diporto descritta è conforme ai requisiti essenziali di sicurezza applicabili della direttiva (vedi retro)  
Certify that the craft mentioned above complies with all applicable essential requirements in the way mentioned overleaf  
Certifico que la embarcaciòn descrita, cumple con todos los requisitos esenciales aplicables de la normativa indicada al dorso

Catanzaro, 10 Maggio 2022

Firma / Signature  
ASCENEZ S.R.L.

**REQUISITI ESSENZIALI DI SICUREZZA – ESSENTIAL REQUIREMENTS OF SECURITY**  
**REQUISITOS ESENCIALES DE SEGURIDAD**

	STANDARD	ISO
NUMERO IDENTIFICAZIONE - WIN - WATERCRAFT IDENTIFICATION NUMBER	2:1	10087:2006
TARGHETTA DEL COSTRUTTORE – BUILDER'S PLATE – PLACA DEL CONSTRUCTOR	2:2	14945:2004
PROTEZIONE CONTRO CADUTA E RECUPERO DELL' UOMO IN MARE PROTECTION FROM FALLING OVERBOARD AND MEANS OF REBOARDING PREVENCIÓN DE CAIDA POR LA BORDA	2:3	15085:2003/A1:2009/A2:2017
VISIBILITA' DEL POSTO DI GUIDA – VISIBILITY FROM THE MAIN STEERING POSITION VISIBILIDAD DESDE EL PUESTO DE GOBIERNO	2:4	11591:2011
MANUALE DEL PROPRIETARIO – OWNER'S MANUAL – MANUAL DEL PROPRIETARIO	2:5	10240:2004/A1:2015
STRUTTURA – STRUCTURE - ESTRUCTURA	3:1	12215-5:2008/A1:2014
STABILITA' E BORDO LIBERO – STABILITY AND FREEBOARD ESTABILIDAD Y FRANCOBORDO	3:2	12217:2015
GALLEGGIABILITA' – BUOYANCY AND FLOATATION - FLOTABILIDAD*	3:3	12217:2015
APERTURE IN SCAFO, PONTE E SOVRASTRUTTURE OPENINGS IN HULL, DECK AND SUPERSTRUCTURE ABERTURAS EN CASCO, CUBIERTAS Y SUPERSTRUCTURAS*	3:4	12216:2002
ALLAGAMENTO – FLOODING - INUNDACION	3:5	11812:2001
CARICO MASSIMO – MANUFACTURER'S MAXIMUM RECOMMENDED LOAD CARGA MAXIMA	3:6	14946:2001
ALLOGGIAMENTO ZATTERA SALVATAGGIO – LIFERAFT STOWAGE ESTIBA Balsa SALVAVIDAS*	3:7	9650:2005
SFUGGITE – ESCAPE - EVACUACION	3:8	9094:2015
ANCORAGGIO, ORMEGGIO E RIMORCHIO – ANCHORING, MOORING AND TOWING FONDEO, AMARRE Y REMOLQUE	3:9	15084:2003
APPARATO MOTORE ENTROBORDO - INBOARD ENGINE MOTORES Y COMPARTIMENTOS DE MOTORES	5:1:1	15584:2001 - 16147:2002/A1:2013
VENTILAZIONE – VENTILATION - VENTILACION*	5:1:2	11105:1997
AVVIAMENTO MOTORI F.B. - OUTBOARD ENGINE STARTING ARRANQUE DE LOS MOTORES FUERABORDA*	5:1:4	11547:1995/A1:2000
IMPIANTO COMBUSTIBILE – FUEL SYSTEM - COMBUSTIBLE*	5:2:1	10088:2013
SERBATOI DI CARBURANTE – FUEL TANKS – DEPOSITOS DE COMBUSTIBLE*	5:2:2	21487:2012/A1:2014/A2:2015
IMPIANTI ELETTRICI - ELECTRICAL SYSTEMS - SISTEMAS ELECTRICOS	5:3	13297:2014 - 10133:2012 8846:2017
SISTEMA DI GOVERNO – STEERING SYSTEM – SISTEMA DE GOBIERNO	5:4	10592:1995/A1:2000 - 8848:1993/A1:2000
IMPIANTI A GAS - GAS SYSTEMS - APARATOS DE GAS*	5:5	10239:2014
PROTEZIONE CONTRO GLI INCENDI - FIRE PROTECTION PROTECCION CONTRA INCENDIOS*	5:6	9094:2015
LUCI DI NAVIGAZIONE – NAVIGATION LIGHTS – LUCES DE NAVEGACION	5:7	16180:2013
PREVENZIONE SCARICHI – DISCHARGE PREVENTION – PREVENCIÓN DE VERTIDOS*	5:8	8099-1:2018
DATI PRINCIPALI - PRINCIPAL DATA - DETALLES PRINCIPALES		8666:2016

\*OVE INSTALLATO – IF INSTALLED – SE INSTALADO