



ENAC

Protocollo del 17/03/2017

0028426/PROT

CERTIFICATO DI PROGETTO SAPR

NO. IT-004 CP

In conformità al Regolamento "Mezzi Aerei a Pilotaggio Remoto" Ed. 2 - Em.2 del 22.12.2016

L'ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE

CERTIFICA CHE

Skyrobotic S.p.A.
Nera Montoro - Strada dello Stabilimento, n. 1
05035 Narni (TR)
Italia

In accordo all'articolo 13 del Regolamento, è titolata a emettere Certificato di Conformità ai SAPR prodotti in serie identificati nella Specifica del Certificato di Progetto allegata.

Il presente Certificato non è trasferibile ed è valido sino a quando non sia restituito, revocato, sospeso o altrimenti dichiarato scaduto dall'ENAC.

Data Primo Rilascio
15 Marzo 2017

Data Ultima Revisione

Revisione No.

RD

Il Direttore Regolazione Navigabilità
Giuseppe Daniele Carrabba



ENAC

SPECIFICA DEL CERTIFICATO DI PROGETTO SAPR

No. IT-004 CP

Costruttore

Skyrobotic S.p.A.
Nera Montoro - Strada dello Stabilimento, n. 1
05035 Narni (TR)
Italia

Manuale dell'Organizzazione

Manuale dell'organizzazione Skyrobotic Ed. 1, Rev. 0 del 2.2.2017 e successive edizioni approvate dall'ENAC

Sistema Aeromobile a Pilotaggio Remoto

SR-SF6

Documento di Configurazione

Configurazione SAPR Mod. SR-SF6 Ed. 2, Rev. 0 del 2.2.2017 e successive edizioni approvate dall'ENAC

Condizioni/Limitazioni

Operazioni specializzate critiche secondo art. 10 comma 5 del Regolamento "Mezzi Aerei a Pilotaggio Remoto" Ed. 2 - Em. 2 del 22.12.2016 nello Scenario Standard S03

Manuale di Volo

Manuale di volo Mod. SR-SF6 Ed. 4, Rev. 0 del 20.1.2017 e successive edizioni approvate dall'ENAC

Manuale di Manutenzione

Manuale di Manutenzione Mod. SR-SF6 Ed. 1, Rev. 0 del 20.1.2017 e successive edizioni approvate dall'ENAC

Sistema Aeromobile a Pilotaggio Remoto

SR-SF6C

Documento di Configurazione

Configurazione SAPR SkyRobotica SR-SF6C Numero 1, Ed. 1, Rev. 02 del 06.02.2018 e successive edizioni approvate dall'ENAC

Condizioni/Limitazioni

Operazioni specializzate critiche secondo art. 10 comma 6 del Regolamento "Mezzi Aerei a Pilotaggio Remoto" Ed. 2 - Em. 3 del 24.03.2017

Manuale di Volo

Manuale di volo SAPR SkyRobotica SR-SF6C Numero 1, Ed. 1, Rev. 03 del 06.02.2018 e successive edizioni approvate dall'ENAC



ENAC

Manuale di Manutenzione

Manuale di Manutenzione SAPR SkyRobotic SR-SF6C Numero 1, Ed. 1, Rev. 01 del 07.02.2018 e successive edizioni approvate dall'ENAC

Nota: le revisioni dei suddetti documenti non necessitano di approvazione ENAC se redatte in accordo alle procedure contenute nel Manuale dell'Organizzazione

Data Primo Rilascio
15 Marzo 2017

Data Ultima Revisione
9 Febbraio 2018

Revisione No. 1

Il Direttore Regolazione Navigabilità
Giuseppe Daniele Carrabba

RA