



CERTIFICATO DI PROGETTO SAPR

No. IT-002 CP

In conformità al Regolamento "Mezzi Aerei a Pilotaggio Remoto" Ed. 2 - Em.1 del 21.12.2015

L'ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE

CERTIFICA CHE

Nimbus S.r.l.
Strada Bertola Poligono, 19
10040 Lombardore (TO)
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
13 Dicembre 2016

Data Ultima Revisione

Revisione No.

Il Direttore Regolazione Navigabilità
Giuseppe Daniele Carrabba



bollo applicato sull'originale



SPECIFICA DEL CERTIFICATO DI PROGETTO SAPR

No. IT-002 CP

Costruttore

Nimbus S.r.l.
Strada Bertola Poligono, 19
10040 Lombardore (TO)
Italia

Manuale dell'Organizzazione

Manuale dell'Organizzazione Nimbus Ed. 1 Rev. 4 del 05.06.2017 e successive edizioni approvate dall'ENAC

Sistema Aeromobile a Pilotaggio Remoto

PPL-612 PLUS Versione ECO

Documento di Configurazione

APR PPL-612 PLUS Ed.1 Rev.1 del 21/10/2016 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. 1 del 21/12/2015 nello Scenario Standard S03 per APR PPL-612 PLUS Versione ECO

Manuale di Volo

APR PPL-612 PLUS Versione ECO Ed. 1 Rev. 1 del 21/10/2016 e successive edizioni approvate dall'ENAC

Manuale di Manutenzione

APR PPL-612 PLUS Ed. 1 Rev. 1 del 21/10/2016 e successive edizioni approvate dall'ENAC

Sistema Aeromobile a Pilotaggio Remoto

PPL-612 PLUS Versione PRO

Documento di Configurazione

APR PPL-612 PLUS Ed.1 Rev.1 del 21/10/2016 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. 1 del 21/12/2015 nello Scenario S03 esteso di cui al Supplemento Manuale di Volo APR PPL-612 PLUS Versione PRO per APR PPL-612 PLUS Versione PRO

Manuale di Volo

APR PPL-612 PLUS Versione PRO Ed. 1 Rev. 1 del 21/10/2016 e successive edizioni approvate dall'ENAC

Manuale di Manutenzione

APR PPL-612 PLUS Ed. 1 Rev. 1 del 21/10/2016 e successive edizioni approvate dall'ENAC

Stampato il 21/10/2016 09:44:41



ENAC

Sistema Aeromobile a Pilotaggio Remoto

PPL-612 PLUS EVO

Documento di Configurazione

APR PPL-612 PLUS EVO Ed.1 Rev.1 del 05.06.2017 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. 3 del 24.03.2017 negli Scenari Standard S03, S05 e S07

Manuale di Volo

APR PPL-612 PLUS EVO Ed. 1 Rev. 1 del 05.06.2017 e successive edizioni approvate dall'ENAC

Manuale di Manutenzione

APR PPL-612 PLUS EVO Ed. 1 Rev. 1 del 05.06.2017 e successive edizioni approvate dall'ENAC

Sistema Aeromobile a Pilotaggio Remoto

PPL-612 PLUS EVO XL

Documento di Configurazione

APR PPL-612 PLUS EVO XL Ed.1 Rev. 2 del 10.05.2018 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. 3 del 24.03.2017 negli Scenari Standard S05 e S07

Manuale di Volo

APR PPL-612 PLUS EVO XL Ed. 1 Rev. 1 del 11.04.2018 e successive edizioni approvate dall'ENAC

Manuale di Manutenzione

APR PPL-612 PLUS EVO XL Ed. 1 Rev. 1 del 11.04.2018 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
13 Dicembre 2016

Data Ultima Revisione 1 Giugno 2018

Revisione No. 2

Il Direttore Regolazione Navigabilità
Giuseppe Daniele Carrabba

RD

bollo applicato sull'originale