



Ente Nazionale per l'Aviazione Civile

Base di Certificazione

Aeroporto: ...

Gestore: ...

Reference: Annex to ED Decision 2017/021/R

(CS-ADR-DSN Issue 4)

Rev.: 0

Data: [Fare clic qui per immettere una data.](#)

Lista delle revisioni

Rev.	Data	Motivo della Revisione
0	Fare clic qui per immettere una data.	Prima emissione
	Fare clic qui per immettere una data.	
	Fare clic qui per immettere una data.	
	Fare clic qui per immettere una data.	
	Fare clic qui per immettere una data.	
	Fare clic qui per immettere una data.	
	Fare clic qui per immettere una data.	

Chapter A – General

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
A.001	Applicability	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
A.002	Definitions	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
A.005	Aerodrome Reference Code (ARC)	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
A.010	<i>[Intentionally left blank]</i>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

Chapter B – Runways

Dettagli piste

Riportare, per ogni pista, i dati richiesti

Pista	Tipo di Avvicinamento	Codice di riferimento	Day / Night / Low Vis.	START POINT	TORA	TODA	ASDA	LDA
...	Scegliere un elemento.		Scegliere un elemento.					
...	Scegliere un elemento.		Scegliere un elemento.					
...	Scegliere un elemento.		Scegliere un elemento.					
...	Scegliere un elemento.		Scegliere un elemento.					
...	Scegliere un elemento.		Scegliere un elemento.					
...	Scegliere un elemento.		Scegliere un elemento.					

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
B.015	Number, siting and orientation of runways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.020	Choice of maximum permissible crosswind components <i>[Intentionally left blank]</i>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.025	Data to be used <i>[Intentionally left blank]</i>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.030	Runway threshold	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.035	Length of runway and declared distances	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.040	Runways with stopways or clearways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.045	Width of runways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.050	Minimum distance between parallel non-instrument runways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.055	Minimum distance between parallel instrument runways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.060	Longitudinal slopes of runways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.065	Longitudinal slope changes on runways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.070	Sight distance for slopes on runways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.075	Distance between slope changes on runways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.080	Transverse slopes on runways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.085	Runway strength	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.090	Surface of runways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.095	Runway turn pads	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

B.100	Slopes on runway turn pads	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.105	Strength of runway turn pads	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.110	Surface of runway turn pads	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.115	Width of shoulders for runway turn pads	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.120	Strength of shoulders for runway turn pads	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.125	Runway shoulders	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.130	Slopes on runway shoulders	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.135	Width of runway shoulders	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.140	Strength of runway shoulders	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.145	Surface of runway shoulders	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.150	Runway strip to be provided	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.155	Length of runway strip	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
B.160	Width of runway strip	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.165	Objects on runway strip	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.170	<i>[Intentionally left blank]</i>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.175	Grading of runway strips	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.180	Longitudinal slopes on runway strips	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.185	Transverse slopes on runway strips	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.190	Strength of runway strips	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.191	Drainage characteristics of the movement area and adjacent areas	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.195	Clearways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.200	Stopways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.205	Radio altimeter operating area	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

Chapter C – Runway End Safety Area (RESA)

Dettagli RESA

Riportare, per ogni pista, i dati richiesti

Pista	Lunghezza RESA (m)	Larghezza RESA (m)	Note

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
C.210	Runway End Safety Areas (RESA)	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
C.215	Dimensions of runway end safety areas	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
C.220	Objects on runway end safety areas	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
C.225	Clearing and grading of runway end safety areas	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
C.230	Slopes on runway end safety areas	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
C.235	Strength of runway end safety areas	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

Chapter D – Taxiways, Apron Taxiways, Aircraft stand taxilanes

Inserire, per ogni taxiway, apron taxiway, aircraft stand taxilane le seguenti informazioni:

Denominazione Twy	Codice Letterale Twy	Tipologia di Operazioni	Note
	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
D.240	Taxiways general	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.245	Width of taxiways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.250	Taxiway curves	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.255	Junction and intersection of taxiways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.260	Taxiway minimum separation distance	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.265	Longitudinal slopes on taxiways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.270	Longitudinal slope changes on taxiways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.275	Sight distance of taxiways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.280	Transverse slopes on taxiways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.285	Strength of taxiways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.290	Surface of taxiways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.295	Rapid exit taxiways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.300	Taxiways on bridges	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.305	Taxiway shoulders	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.310	Taxiway strip	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.315	Width of taxiway strips	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

D.320	Objects on taxiway strips	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.325	Grading of taxiway strips	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.330	Slopes on taxiway strips	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.335	Holding bays, runway-holding positions, intermediate holding positions and road-holding positions	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.340	Location of holding bays, runway-holding positions, intermediate holding positions and road-holding positions	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

Chapter E – Aprons

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
E.345	General	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
E.350	Size of aprons	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
E.355	Strength of aprons	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
E.360	Slopes on aprons	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
E.365	Clearance distances on aircraft stands	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

Chapter F – Isolated aircraft parking position

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
F.370	Isolated aircraft parking position	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

Chapter G – De-icing/anti-icing facilities

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
G.375	General	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
G.380	Location	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
G.385	Size of de-icing/anti-icing pads	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
G.390	Slopes on de-icing/anti-icing pads	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
G.395	Strength of de-icing/anti-icing pads	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
G.400	Clearance distances on a de-icing/anti-icing pad	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

Chapter H – Obstacle limitation surfaces

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
H.405	Applicability	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
H.410	Outer Horizontal Surface [<i>Intentionally left blank</i>]	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
H.415	Conical Surface	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
H.420	Inner Horizontal Surface	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
H.425	Approach Surface	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
H.430	Transitional Surface	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
H.435	Take-off Climb Surface	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
H.440	Slewed take-off climb surface [<i>Intentionally left blank</i>]	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
H.445	Obstacle Free Zone (OFZ)	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
H.450	Inner approach surface	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
H.455	Inner transitional surface	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
H.460	Balked landing surface	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

Chapter J – Obstacle limitation requirements

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
J.465	General	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
J.470	Non-instrument runways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
J.475	Non-precision approach runways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
J.480	Precision approach runways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
J.485	Runways meant for take-off	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
J.486	Other objects	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
J.487	Objects outside the obstacle limitation surfaces	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

Chapter K – Visual aids for navigation (indicators and signalling devices)

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
K.490	Wind direction indicator	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
K.495	Landing direction indicator	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
K.500	Signalling lamp	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
K.505	Signal panels and signal area <i>[Intentionally left blank]</i>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
K.510	Location of signal panels and signal area <i>[Intentionally left blank]</i>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
K.515	Characteristics of signal panels and signal area <i>[Intentionally left blank]</i>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

Chapter L – Visual aids for navigation (markings)

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
L.520	General – Colour and conspicuity	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.525	Runway designation marking	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.530	Runway centre line marking	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.535	Threshold marking	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.540	Aiming point marking	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.545	Touchdown zone marking	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.550	Runway side stripe marking	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.555	Taxiway centre line marking	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.560	Interruption of runway markings	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.565	Runway turn pad marking	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.570	Enhanced taxiway centre line marking	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.575	Runway-holding position marking	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.580	Intermediate holding position marking	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.585	VOR aerodrome checkpoint marking	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.590	Aircraft stand marking	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.595	Apron safety lines	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

L.597	Apron service road marking	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.600	Road-holding position marking	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.605	Mandatory instruction marking	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.610	Information marking	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

Chapter M – Visual aids for navigation (lights)

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
M.615	General	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.620	Aeronautical beacons	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.625	Approach lighting systems	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.626	Simple approach lighting systems	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.630	Precision approach Category I lighting system	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.635	Precision approach Category II and III lighting system	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.640	Visual approach slope indicator systems	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.645	Precision approach path indicator and abbreviated precision approach path indicator (PAPI and APAPI)	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.650	Approach slope and elevation setting of light units for PAPI and APAPI	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.655	Obstacle protection surface for PAPI and APAPI	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.660	Circling guidance lights	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.665	Runway lead-in lighting systems	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.670	Runway threshold identification lights	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

M.675	Runway edge lights	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.680	Runway threshold and wing bar lights	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.685	Runway end lights	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.690	Runway centre line lights	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.695	Runway touchdown zone lights	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.696	Simple touchdown zone lights	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.700	Rapid exit taxiway indicator lights (RETILs)	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.705	Stopway lights	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.706	Runway status lights (RWSL)	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.710	Taxiway centre line lights	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
M.715	Taxiway centre line lights on taxiways, runways, rapid exit taxiways, or on other exit taxiways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.720	Taxiway edge lights	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.725	Runway turn pad lights	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.730	Stop bars	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.735	Intermediate holding position lights	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.740	De-icing/anti-icing facility exit lights	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.745	Runway guard lights	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.750	Apron floodlighting	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.755	Visual docking guidance system	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.760	Advanced visual docking guidance system	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.765	Aircraft stand manoeuvring guidance lights	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.770	Road-holding position light	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.771	No-entry bar	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

Chapter N – Visual aids for navigation (signs)

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
N.775	General	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
N.780	Mandatory instruction signs	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
N.785	Information signs	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
N.790	VOR aerodrome checkpoint sign	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
N.795	Aircraft stand identification signs	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
N.800	Road-holding position sign	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

Chapter P – Visual aids for navigation (markers)

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
P.805	General	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
P.810	Unpaved runway edge markers	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
P.815	Stopway edge markers	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
P.820	Edge markers for snow-covered runways	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
P.825	Taxiway edge markers	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
P.830	Taxiway centre line markers	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
P.835	Unpaved taxiway edge markers	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

Chapter Q – Visual aids for denoting obstacles

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
Q.840	Objects to be marked and/or lighted within the lateral boundaries of the obstacle limitation surfaces	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
Q.841	Objects to be marked and/or lighted outside the lateral boundaries of the obstacle limitation surfaces	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
Q.845	Marking of fixed objects	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
Q.846	Lighting of fixed objects	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
Q.847	Lighting of fixed objects with a height less than 45 m above ground level	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
Q.848	Lighting of fixed objects with a height 45 m to a height less than 150 m above ground level	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
Q.849	Lighting of fixed objects with a height 150 m or more above ground level	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
Q.850	Lighting of other objects	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
Q.851	Marking and lighting of wind turbines	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
Q.852	Marking and lighting of overhead wires, cables, supporting towers, etc.	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

Chapter R – Visual aids for denoting restricted use areas

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
R.855	Closed runways and taxiways, or parts thereof	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
R.860	Non-load-bearing surfaces	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
R.865	Pre-threshold area	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
R.870	Unserviceable areas	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

Chapter S – Electrical systems

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
S.875	Electrical power supply systems for air navigation facilities	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
S.880	Electrical power supply systems	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
S.885	System design	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
S.890	Monitoring	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
S.895	Serviceability levels	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

Chapter T – Aerodrome operational services, equipment and installation

CS ADR-DSN	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
T.900	Emergency access and service roads	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
T.905	Fire stations	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
T.910	Equipment frangibility requirements	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
T.915	Siting of equipment and installations on operational areas	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
T.920	Fencing	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
T.921	Autonomous runway incursion warning system (ARIWS)	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

Chapter U – Colours for aeronautical ground lights, markings, signs and panels

CS ADR-DSN	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
U.925	General	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
U.930	Colours for aeronautical ground lights	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
U.935	Colours for markings, signs and panels	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
U.940	Aeronautical ground light characteristics	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

Equivalent Level of Safety (ELoS)

N	Data	CS di riferimento	Descrizione ELoS	Riferimenti documentazione a supporto
	Fare clic qui per immettere una data.			
	Fare clic qui per immettere una data.			
	Fare clic qui per immettere una data.			

Special Conditions (SC)

N	Data	CS di riferimento	Descrizione Special Condition	Riferimenti documentazione a supporto
	Fare clic qui per immettere una data.			
	Fare clic qui per immettere una data.			
	Fare clic qui per immettere una data.			

Dichiarazione del Gestore

Io sottoscritto,, in qualità di Accountable Manager del Gestore Aeroportuale per l'Aeroporto di, dichiaro che le informazioni fornite nel presente documento sono corrette e rispondenti alla situazione di fatto dell'Aeroporto.

Data

Firma

----- Riservato ENAC -----

Riferimento invio documentazione:

Data:

Controllato da:

Data:

Approvato da:

Data:

Note per la compilazione

Qualora un determinato requisito sia applicabile a tutte le infrastrutture della stessa tipologia (ad es. rwy, twy, etc.) le relative informazioni di dettaglio saranno riportate nel campo note in modo aggregato.

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
D.265	Longitudinal slopes on taxiways	SI	---	TUTTE LE TWY (come da elenco)

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
D.265	Longitudinal slopes on taxiways	NO	SPECIAL CONDITION	TUTTE LE TWY (come da elenco)

Qualora fosse necessario, per un determinato requisito, prevedere differenti “flexibility tools”, per la gestione delle deviazioni su infrastrutture dello stesso tipo (ad es.: D.265 – Twy A (ELoS), Twy E (SC)), è necessario duplicare le righe relative ai campi “Conformità alla CS”, “Gestione della NC” e “Note” al fine di dettagliare le informazioni, includendo anche una riga con l’indicazione delle infrastrutture conformi come nell’esempio riportato di seguito.

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
D.265	Longitudinal slopes on taxiways	NO	SPECIAL CONDITION	TWY A
		NO	DAAD	TWY E
		SI	---	RESTANTI TWY (COME DA ELENCO) CONFORMI

Note per la compilazione

Qualora su una pista siano presenti punti di decollo intermedio, nella tabella contenuta nel Chapter B – Runways vanno riportate anche le distanze dichiarate relative a ciascuno punto di decollo intermedio.

Esempio: pista con TORA = TODA = ASDA = LDA = 3.000 m e n. 2 start point posti, rispettivamente, a 100 m e 200 m dall'inizio pista

Pista	Tipo di Avvicinamento	Codice di riferimento	Day / Night / Low Vis.	START POINT	TORA	TODA	ASDA	LDA
13	CAT I	4E	DAY/NIGHT		3000	3000	3000	3000
				1	2900	2900	2900	---
				2	2800	2800	2800	---
...	Scegliere un elemento.		Scegliere un elemento.					
...	Scegliere un elemento.		Scegliere un elemento.					
...	Scegliere un elemento.		Scegliere un elemento.					