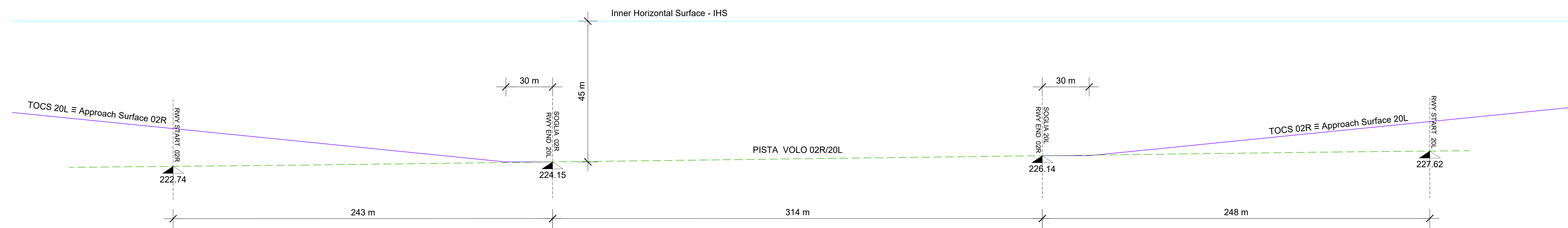


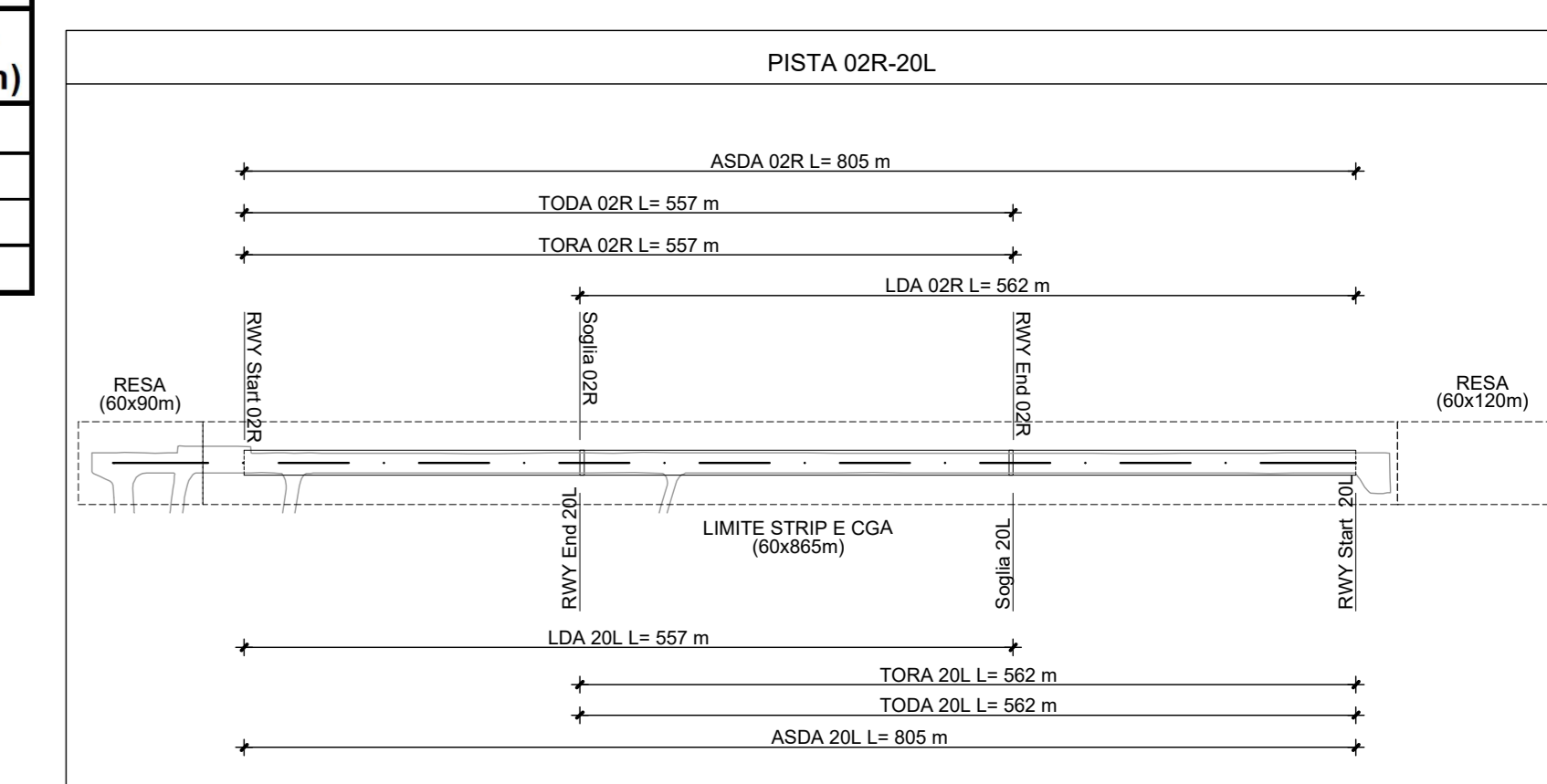
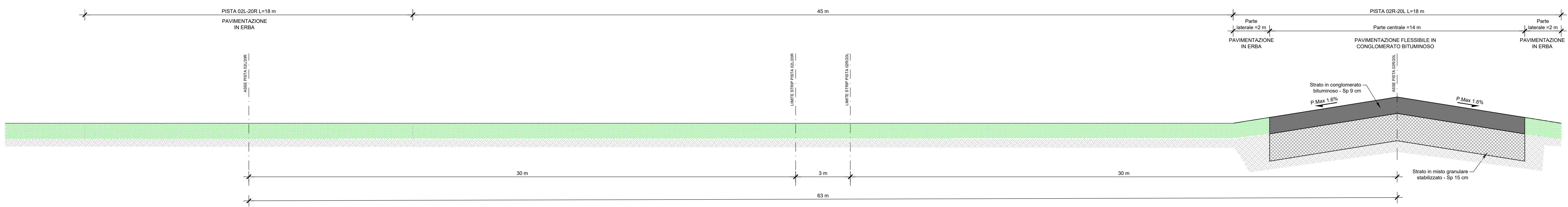
CARATTERISTICHE FISICHE DELLE PISTE RUNWAY PHYSICAL CHARACTERISTICS					
Designazione NR RWY Designation	GFU	Dimensioni RWY Dimension of RWY (m)	Resistenza e superficie di RWY Strength and surface of RWY	Coordinate THR THR coordinates	THR ELEV. MAX TDZ ELEV della RWY per APCH di precisione THR ELEV. MAX TDZ ELEV of precision APCH RWY
02L	NIL	700 x 18	NIL Erba Grass	45° 43' 03,8208" N 09° 35' 30,516" E	732R / NIL
20R	NIL	700 x 18	NIL Erba Grass	45° 43' 25,068" N 09° 35' 43,3968" E	746R / NIL
02R	NIL	557 x 14 + 4	PCN 10/F/B/XT ASPH	45° 43' 07,1508" N 09° 35' 35,6532" E	735R / NIL
20L	NIL	562 x 14 + 4	PCN 10/F/B/XT ASPH	45° 43' 16,4928" N 09° 35' 41,1024" E	742R / NIL
Designazione NR RWY Designation	Pendenza di RWY-SWY Slope	Dimensioni SWY SWY dimension (m)	Dimensioni CWY CWY dimension (m)	Dimensioni Strip Strip dimension (m)	Dimensioni RESA RESA dimension (m)
02L	NIL	NIL	NIL	730 x 60	NIL
20R	NIL	NIL	NIL	730 x 60	NIL
02R	NIL	NIL	NIL	865 x 60	120 x 60
20L	NIL	NIL	NIL	865 x 60	120 x 60

DISTANZE DICHIARATE DECLARED DISTANCES				
Designazione NR	TORA (m)	TODA (m)	ASDA (m)	LDA (m)
02L	700	700	700	700
20R	700	700	700	700
02R	557	557	805	562
20L	562	562	805	557

PROFILO LONGITUDINALE SCHEMATICO



SEZIONE TIPO
Scala 1:100/10



Aeroporto "Sergio Aldo Capoferri"
di Valbrembo (BG)

PISTA 2R-20L
CARATTERISTICHE FISICHE E LIMITI OSTACOLI

PLANIMETRIA DI PROGETTO

IL PROGETTISTA:

SO.CE.CO.
INGEGNERIA E ARCHITETTURA S.R.L.
Via Varesi, 10 - 20139 Milano (MI) - Tel. 02 57494111

Contra degli Ingegneri della provincia di Milano e Valbrembo, n. 4246

Doc.	Codice	Pagina	Data	Scala	Formato	Elaborato N°
	BG01S-A005_B	01	Dicembre 2024	1:1.000	A0+	A.06

Rev.	Descrizione	Disegnato	Scale	Verificato	Elaborato	Data
C	Revisione	Correggiando	Scale	Bent	Bent	Febbraio 2025
B	Revisione	Correggiando	Scale	Bent	Bent	Dicembre 2024
A	Emissione	Redatto	Controllato	Approvato	In data	