

Modulo Stampa



INDICE

Opzioni di stampa	2
Componente di stampa	3

Capitolo VIII – Modulo Stampa

Paragrafo	I –	On	zioni	di	stampa
I ulugi ulu	-	·P	21011		Stampa

		Opzioni di	Stampa e l	Format	o Libero		×
Opzioni Generali	Libretto Celerimetrico	Libretto GPS	Profili terreno	Progetti/	Polilinee di profil	0	
Intestazione -							
✓ Stamp	a intestazione						
C Stamp	a logo						
Righe inte	estazione						
1							
2							
3							
5							
6							
7							
8							
Libretto Cele	imetrico						
Stamp	a Punti PO						
Stamp	a Punti OR/QU						
					ок	Annulla	,

Libretto celerimetrico

In questa pagina è possibile impostare il formato libero per la stampa del libretto celerimetrico (Uscite|Formato libero|Stampa tutte le stazioni e Uscite|Formato libero|Stampa con scelta stazioni)e per la creazione del file Ascii (File|Esporta|Formato libero).

Il comando Opzioni di stampa apre una finestra suddivisa in cinque pagine.

La prima pagina, "Opzioni generali", è composta da due sezioni.

Nella sezione "Intestazione", invece, l'utente può specificare al programma se stampare o meno l'intestazione, il logo ed inserire l'intestazione che desidera riportare nella pagina.

Nella seconda sezione ,"Libretto Celerimetrico", l'utente ha la possibilità di dire al programma se stampare o meno i punti PO o OR/QU.

Nelle pagine restanti è possibile scegliere le informazioni da riportare nelle stampe e nelle uscite a formato libero.

Opzioni Generali	Libretto Celerimetrico Libretto GPS Profili terreno	Progetti/Polilinee di profilo	
	Stampa	File ASCII	
	Tipo variabile	Tipo variabile	
Campo 1	Nome	Note	
Campo 2	Codice / Identificativo	Codice / Identificativo	
Campo 3	Coord. Nord assoluta	Coord. Nord assoluta	
Campo 4	Coord. Est assoluta	Coord. Est assoluta	
Campo 5	Quota assoluta	Quota assoluta	
Campo 6	Distanza orizzontale misurata	Distanza orizzontale misurata	
Campo 7	Angolo verticale misurato	Angolo verticale misurato	
Campo 8	•	-	
			_

Libretto GPS

ozioni Generali	Libretto Celerimetrico	Libretto GPS	Profili terreno	Progetti/Polilinee di profilo		
	Stampa			File ASCII		
	Tipo variabile		N'Decimali	Tipo variabile		N [*] Decimali
Campo 1	Nome	~		Nome	~	
Campo 2	Descrizione	~		Descrizione	*	
Campo 3	Latitudine	~		Latitudine	~	
Campo 4	Longitudine	*		Longitudine	~	
Campo 5	Quota	*		Quota	~	
Campo 6	AltAntenna	~		AltAntenna	~	
Campo 7	-	*		-	~	
Campo 8	-	~			~	

In questa pagina è possibile impostare il formato libero per la stampa del libretto GPS (Uscite|Formato libero|Stampa tutti i gruppi e Uscite|Formato libero| Stampa con scelta gruppi)e per la creazione del file Ascii (File|Esporta|Formato libero).

<u>Profili</u>

In questa pagina è possibile impostare il formato libero per la stampa dei Profili (Uscite|Tabulato profilo|Stampa il profilo a formato libero e Stampa tutti i profili a formato libero) e per la creazione del file Ascii (File|Esporta|Tabulato del profilo e Tabulato di tutti i profili).

Opzioni Generali 🛛 I	Libretto Celerimetrico Libretto (SPS Profili terreno Pro	getti/Polilinee di profilo	
	Stampa		File ASCII	
	Tipo variabile		Tipo variabile	
Campo 1	Numero Punto	~	Numero Punto	
Campo 2	Nome	~	Nome	
Campo 3	Quota	~	Quota	
Campo 4	Distanza Parziale	~	Distanza Parziale 👻	
Campo 5	Progressiva	~	Progressiva	
Campo 6	Descrizione	~	Descrizione 💙	
Campo 7		~	· •	
Campo 8	-	~	•	
Campo 9		~	•	
Campo 10	-	~	•	
Campo 11	•	~	•	
Campo 12	-	~	•	

Opzioni di Stampa e Formato Libero					
Opzioni Generali Libretto Celerimetrico Libretto GPS Profili terreno Progetti/Polilinee di profilo					
	Stampa	File ASCII			
	Tipo variabile	Tipo variabile			
Campo 1	Numero Punto 👻	Numero Punto			
Campo 2	Quota	Quota			
Campo 3	Distanza Parziale 💌	Distanza Parziale 🖌			
Campo 4	Progressiva 💌	Progressiva 🗸			
Campo 5	Dislivello	Dislivello			
Campo 6	•	· •			
Campo 7	· 💌	· •			
Campo 8	· •	· •			
Campo 9	· •	· •			
Campo 10	- v	-			
Campo 11	· •	· ·			
Campo 12	-	-			
Campo 13	· •	•			
	OK Annulla ?				

<u>Progetti</u>

In questa pagina è possibile impostare il formato libero per la stampa dei Progetti (Uscite|Tabulato progetto|Stampa il progetto a formato libero e Stampa tutti i progetti a formato libero) e per la creazione del file Ascii (File|Esporta|Tabulato del progetto e Tabulato di tutti i progetti).

Paragrafo II –Componente di Stampa



Con il "Nuovo Componente di Stampa" sono disponibili cinque schede per personalizzare la stampa.

Nella scheda "Stile" si può inserire il tipo di stile (predefinito o personalizzato), il modello da utilizzare e si può scegliere se stampare o meno l'intestazione.

Stile Formato Testo Righe Colonne
Stile
Predefinito
Salva Rinomina Elimina
Modello
Modello corrente
Intestazione Intestazione su tutte le pagine Intestazione solo sulla prima pagina Nessuna intestazione

Stile Formato Testo Righe Colonne
Orientamento O Verticale O Orizzontale
Margini [mm] Superiore 5
Sinistro 5 🗘 Destro 5 🗘
Bordi
Attiva bordi

Nella scheda "Formato" l'utente può indicare l'orientamento della stampa (verticale o orizzontale), i margini (superiore, inferiore, sinistro, destro) ed attivare o meno i bordi.



Nella scheda "Testo" è riportata una struttura ad albero che ci mostra come è organizzato il documento che dobbiamo stampare.

Ogni parte del documento è identificata da un nome ed è selezionabile.

Nel caso in cui venga selezionata una parte testuale si abilita il bottone Selezione Font che consente all'utente di modificare il formato del testo preso in considerazione. Anche nella scheda "Righe" viene visualizzata la struttura del documento (ad albero).

Tramite questa scheda è possibile modificare inserendo il dato nell'apposita casella l'altezza della riga per la componente selezionata.

Nell'eventualità che questa operazione non si possa fare la casella rimane disabilitata.

Stile Formato Testo	Righe	Colonne	
 □ Intestazione □ Intestazione □ Riga1 □ Riga2 □ Riga3 □ Riga4 □ Riga5 □ Riga6 □ Riga7 □ Riga9 □ Riga10 □ Riga11 □ Riga12 			
Altezza Riga (in mm):		*	

Stile Formato Testo Righe Colonne	
Report Intestazione Ragione_Sociale Colonna1 Colonna3 Dettagli Riga Piè di pagina Codice_di_Riscontro Codice_di_Riscontro_2 Colonna2 Data_Stampa Numero_di_pagina	
Larghezza colonna (in mm) :	

Tramite la scheda "Colonne" è possibile invece modificare la larghezza delle colonne; se l'operazione non è fattibile la casella rimane disabilitata.

Nell'anteprima sono disponibili i seguenti comandi:

- "Esporta..." - per esportare la stampa nei seguenti formati: PDF, XML, RTF, HTML, TXT, JPEG, TIFF, BMP.

- "Stampa" - per selezionare le opzioni di stampa ed avviarla.

	Print	×
Printer Name: HP LaserJet 3055 PCL6 Class Driver Where:		Properties
Pages All Current page Pages: Inter page numbers and/or page ranges, separated by commas. For example, 1,3,5-12	Copies Number of copies	1 → Collate
Other Print All pages Order Direct (1-9) Duplex Default	Print mode	▼ Default ▼
		OK Cancel