

Requisiti minimi hardware e software per utilizzare il sistema **8desk for Civil 3D 22.0**

WINDOWS

8desk for Civil 3D 22.0	
Tipo Processore	Processore Intel o AMD
Numero di processori	1 Processore (consigliato processore multicore)
Memoria	8 GB di RAM (consigliati almeno 16 GB)
Spazio libero su disco	1 GB minimo
Sistema Operativo	<ul style="list-style-type: none"> - Windows 7.1 64bit - Windows 8.1 64bit - Windows 10 64bit
Risoluzione video	Minimo 1280 x 1024 pixel
Autodesk AutoCAD Civil 3D	<ul style="list-style-type: none"> - AutoCAD e AutoCAD Civil 3D 2019, 2020, 2021, 2022 (Italiano o inglese)
Mastro 5K	<ul style="list-style-type: none"> - Mastro 5K v.1.0.0
Altri software	<ul style="list-style-type: none"> - Microsoft Office 2010 o successivi (Italiano o inglese)
Connessione Internet	Necessaria per: <ul style="list-style-type: none"> - Per download installatori e aggiornamenti - Assistenza remota - Attivazione/disattivazione del programma
Altro	<ul style="list-style-type: none"> - Entità Civil 3D gestite: Apparecchiature, Condotte (reti per caduta), Condotte in pressione (reti idriche), Definizioni percorsi, Giunti, Pozzetti e Superfici TIN - Entità AutoCAD Gestite: Linee, Polilinee 2D, Polilinee 3D, Spline, Cerchi, Archi, Regioni, Blocchi, Solidi 3D, Ellissi e Tratteggi - 8desk for AutoCAD e 8desk for Civil 3D non possono essere installate nello stesso computer - In Civil 3D il "Country Kit Italiano" di Civil 3D non è richiesto e se presente non crea problemi di compatibilità

Per stabilire se il computer soddisfa i requisiti di sistema, fare clic sul pulsante **Start**, fare clic su **Impostazioni**. Nella casella di ricerca digitare "**Informazioni sul PC**". Alternativamente selezionare la voce **Sistema** e successivamente **Informazioni**.

Sarà visualizzata la versione del sistema operativo, il tipo e la velocità della CPU, nonché la quantità di memoria RAM.

Qualora si volesse installare il software con configurazioni non citate precedentemente è necessario contattare il servizio di assistenza tecnica 888SP al fine di verificare la compatibilità.