

Riassunto della Tesi di Laurea Magistrale

(Sessione mese anno)

"Titolo della Tesi"

Candidato: Nome & Cognome del candidato

Relatore: prof. Nome & Cognome del relatore

Riassunto **(2 pagine)**

Sarà cura del candidato sostituire a "Titolo della Tesi" il titolo della propria Tesi, a "Nome & Cognome del candidato" il proprio nome ed il proprio cognome, a "Nome & Cognome del relatore" quelli del relatore (nel caso siano presenti più relatori, essi vanno indicati su più righe), a "Riassunto" il riassunto del proprio elaborato.

Indicare anche la sessione di riferimento.

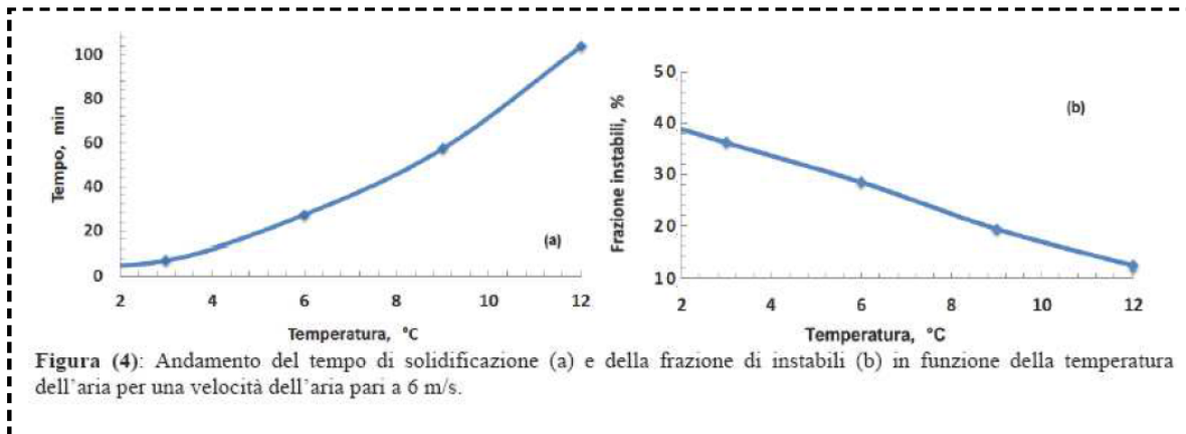
Il riassunto della Tesi di Laurea deve avere la seguente struttura:

- un paragrafo volto ad illustrare il quadro generale nel quale si colloca il lavoro del candidato, e l'obiettivo del lavoro di Tesi;
- uno o più paragrafi in cui si descrivono le metodologie (sperimentali o modellistiche) utilizzate dal candidato per raggiungere gli obiettivi prefissati;
- uno o più paragrafi per descrivere, in breve, i risultati raggiunti. Si invita il candidato ad usare il font Times New Roman, con dimensione non inferiore a 10 pt (preferibilmente 11 o 12 pt).

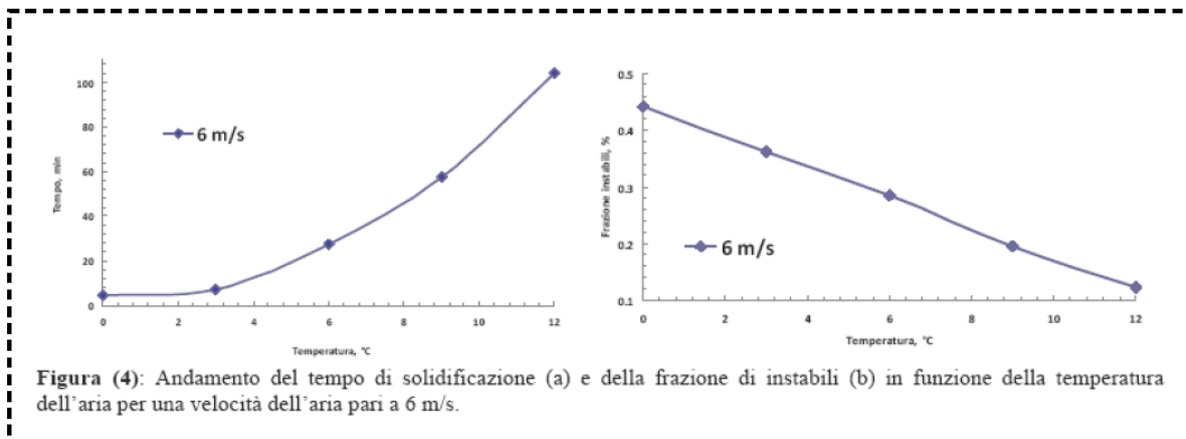
Nella stesura del riassunto, il candidato è invitato ad inserire figure che agevolino la comprensione di quanto esposto nel testo. Ogni figura deve essere numerata (a partire da 1 e con numerazione crescente), deve presentare una didascalia (al di sotto della figura stessa), e per ciascuna figura ci deve essere un riferimento nel testo.

Analogamente, possono essere inserite tabelle: ogni tabella deve essere numerata (a partire da 1 e con numerazione crescente), deve presentare una didascalia (al di sopra della tabella), e per ciascuna tabella ci deve essere un riferimento nel testo. Deve essere cura del candidato verificare che le figure (e le tabelle) inserite siano leggibili agevolmente.

A titolo di esempio, si può considerare adeguata la figura seguente:



mentre nella figura seguente le etichette degli assi risultano illeggibili.



Ovviamente, nella figura devono essere indicate le grandezze in ascissa ed in ordinata, con le loro unità di misura, e se sono presenti più curve, ciascuna di esse deve essere chiaramente identificata (ad esempio con differenti simboli, colori, ...).