



Nome	15.00@90,0°C	20.00@80,0°C	25.00@75,0°C
■ Sonda parte BASSA #1 (°C)	0.00	0.00	0.00
■ Sonda parte CENTRALE #2 (°C)	0.00	0.00	0.00
■ Sonda parte ALTA #3 (°C)	0.00	0.00	0.00
■ Sonda ARIA #4 (°C)	0.00	4.00	12.00

Informazioni	
Numero delle sonde:	4
Tasso di campionamento:	30,0 secondo
Numero delle letture:	72
Dati identificativi logger dati:	D4387
Tipo logger:	TQC Curve-X2
Logger f/w:	10.01.18
Data Calibrazione:	martedì 14 gennaio 2014
Scaricamento:	18 mar 2014 - 10.14.43
Tempo avvio:	10 mar 2014 - 10.04.06
Dati identificativi lotto:	3
Calcolo della specifica di indurimento:	Esponenziale

Note	
La temperatura massima dell'aria e' stata rilevata all' 8° minuto	sonda aria = 83,7°C
Le temperature massime rilevate sul pezzo al 16° minuto di transito nel forno sono state:	
parte alta	= 60,7°C
parte centrale	= 59,4°C
parte bassa	= 54,7°C

