SELECT [Anno]

,[Mese]

,[Giorno]

,[Ora]

,[ZONA]

,[ForecastTOT]

,[Consuntivo]

,[ForecastCampione]

,[MissingPct]

,[Temperatura\_Media]

,[Irraggiamento\_Medio]

,[Condizioni\_Prevalenti]

,[GiornoSettimana]

,[Festivita]

,[TipoGiorno]

,[IsPonte]

FROM [alessandro\_apprendimento\_continuo2].[dbo].[dati\_meteo\_consumi\_2g]

SELECT TOP (1000) [Anno]

,[Mese]

,[Giorno]

,[Ora]

,[ZONA]

,[DataEsecuzione]

,[Forecast\_Base]

,[Forecast\_V1]

,[Forecast\_V2]

,[Consuntivo]

,[ModelVersion]

,[Error\_V1]

,[Error\_V2]

FROM [alessandro\_apprendimento\_continuo2].[dbo].[Forecast\_History]

SELECT [Anno]

,[Mese]

,[Giorno]

,[Ora]

,[Forecast\_CALA]

,[Forecast\_CNOR]

,[Forecast\_CSUD]

,[Forecast\_NORD]

,[Forecast\_SARD]

,[Forecast\_SICI]

,[Forecast\_SUD]

,[Vendita\_Implicita]

,[PCE\_Totale\_Ora]

,[OffertePCE\_CALA]

,[OffertePCE\_CNOR]

,[OffertePCE\_CSUD]

,[OffertePCE\_NORD]

,[OffertePCE\_SARD]

,[OffertePCE\_SICI]

,[OffertePCE\_SUD]

,[IPEX\_CALA]

,[IPEX\_CNOR]

,[IPEX\_CSUD]

,[IPEX\_NORD]

,[IPEX\_SARD]

,[IPEX\_SICI]

,[IPEX\_SUD]

FROM [alessandro\_apprendimento\_continuo2].[dbo].[tab\_ordini\_dettaglio]