**ESERCIZI SUI SUPERLATIVI:**

**1 COMPLETA LE FRASI CON UN SUPERLATIVO ASSOLUTO O RELATICO, USANDO GLI AGGETTIVI QUALIFICATIVI DATI IN ELENCO SOTTO.**

1. CONTRATTANDO HO OTTENUTO UN PREZZO……………………………………
2. GIOVANNI HA DIOCIOTT’ANNI: è ……………………………TRA ISUOI FRATELLI.
3. HO VISTO UN DOCUMENTARIO ………………………………….SULLA VITA DEGLI ELEFANTI.
4. ALLA FESTA DI LAUREA DI MIO FRATELLO MIA MADRE ERA ………………………………….DI TUTTI I PRESENTI.
5. DALLA SOMMITà DELLA MOLE ANTONELLIANA SI GODE UN PANORAMA ……………………………
6. MIA SORELLA è UNA GIOCATRICE DI PALLAVOLO: è ……………………………DELLA CLASSE.
7. QUASTA TORTA NON MI PIACE, è ………………………OLTRE OGNI DIRE.
8. MIO ZIO è UN RICERCATORE ………………………………IN ITALIA.
9. METTITI UN BERRETTO, C’è UN SOLE ……………………………

ABILE, ALTO, EMOZIONATO, DOLCE, INTERESSANTE, FORTE, NOTO, BASSO, BELLO, GIOVANE

**2. NEL BRANO SONO STATI ELIMINATI ALCUNI AGGETTIVI QUALIFICATIVI. INSERISCI SCEGLIENDOLI TRA QUELLI IN ELENCO, DOPO AVERLI OPPORTUNAMENTE CONCORDATI. POI SOTTOLINEA IL NOME A CUI SI RIFERISCONO.**

Le persone con i capelli ……………………. e gli occhi ………………….. potrebbero presto diventare meno comuni a causa dei cambiamenti ……………………….. Secondo una ricerca di ScotlandsDNA, una società di test …………………………., se la Scozia diventerà più ………………………….. e soleggiata questi tratti …………………………. Potrebbero estinguersi. I ricercatori, infatti, ritengono che il gene dei capelli rossi si è evoluto grazie ai cieli …………………….. e alla mancanza di luce solare per sopperire alla carenza di vitamina D. Ma questa caratteristica particolare potrebbe essere persa per via dell’aumento delle temperature ……………………….. Circa il 13% delle persone che vivono in Scozia ha i capelli rossi, per lo più nella zone di Edimburgo, mentre nel Regno Unito e in Irlanda il numero dei “rossi” è di circa 20 milioni. Scienziati ……………………………… hanno ripetutamente messo in guardia che il cambiamento climatico provocherà un aumento delle temperature di due gradi centigradi entro la fine del secolo, se non si interverrà per ridurre le emissioni di gas serra provenienti da attività umane. Quindi il rischio d’estinzione dei rossi è più …………………. che mai.

INTERNAZIONALE, NUOVOLOSO, CLIMATICO, PARTICOLARE, ROSSO, CALDO, REALE, GLOBALE, GENETICO, AZZURRO.