

Maria G. Lo Duca, *Ampliamenti del nucleo: i circostanti del nucleo e le espansioni*

1. ELEMENTI EXTRANUCLEARI

- **I CIRCOSTANTI DEL NUCLEO**
- **LE ESPANSIONI**

2. LE PREPOSIZIONI

1. ELEMENTI EXTRANUCLEARI

Sono quegli elementi che arricchiscono la frase minima di informazioni di vario tipo. La loro presenza dà luogo alla frase semplice, cioè alla frase nucleare arricchita. Distinguiamo i **circostanti del nucleo** (elementi aggiuntivi che si legano direttamente a elementi del nucleo ed hanno una funzione attributiva), le **espansioni di frase** (elementi aggiuntivi che non dipendono da un elemento del nucleo ma da tutta la frase nel suo complesso e danno informazioni di vario tipo) e le **espansioni di enunciato** (elementi aggiuntivi che specificano il valore di verità della frase o commentano l'evento).

1.

Nelle seguenti frasi evidenziate in giallo gli **elementi nucleari** e in verde gli **elementi extranucleari**.

- a. Io stringo sempre i lacci delle scarpe.
- b. Intelligentemente Piero, a Londra, porta sempre l'ombrello.
- c. L'altro ieri Luca è partito con la famiglia per le vacanze.
- d. L'oratore parlò di storia.
- e. Maria è una donna di carattere.
- f. Il bar di Luigi è in piazza.
- g. Piero andrà a Milano domani.
- h. Il fratello di Gianni, di notte, russa.
- i. Tutti i giorni mio zio Mario fa una passeggiata nel parco.
- l. Mia cugina guarda sempre con svogliatezza i film in televisione.

2.

Diamo alcune frasi minime: completatele, quando è possibile, con **circostanti del nucleo** (che evidenzierete in rosso) e con **elementi extranucleari** (che evidenzierete in verde).

- a. Ho visto un film.
- b. Ho comprato un vestito.
- c. La professoressa ha interrogato Luca.
- d. Fa freddo.
- e. Il ladro ha rubato un quadro.
- f. La donna abita in Piazza delle Erbe.
- g. Sta nevicando.
- h. La fotografia è venuta bene.
- i. L'acqua zampilla.
- l. Hai letto un romanzo.
- m. Luigi parte per Milano.
- n. Paolo dà un libro a Luisa.
- o. Maria è bellissima.

3.

Diamo alcune frasi: individuate per ognuna la **frase minima** e gli **elementi extranucleari**.

a. Incredibilmente Arianna, la figlia più grande di mia sorella, sta seguendo con grandissimo entusiasmo le partite del campionato del mondo.

Frase minima:

Elementi extranucleari:

b. L'anno scorso, nel mese di aprile, mio padre è andato a Berlino in aereo con un suo collega della facoltà.

Frase minima:

Elementi extranucleari:

c. L'oratore, nell'ultimo congresso, ha illustrato a tutti gli intervenuti una nuova teoria sull'utilizzo delle cellule staminali.

Frase minima:

Elementi extranucleari:

Soluzioni

Es.1

- a. Io stringo sempre i lacci delle scarpe.
- b. Intelligentemente Piero, a Londra, porta sempre l'ombrello.
- c. L'altro ieri Luca è partito con la famiglia per le vacanze.
- d. L'oratore parlò di storia.
- e. Maria è una donna di carattere.
- f. Il bar di Luigi è in piazza.
- g. Piero andrà a Milano domani.
- h. Il fratello di Gianni, di notte, russa.
- i. Tutti i giorni mio zio Mario fa una passeggiata nel parco.
- l. Mia cugina guarda sempre con svogliatezza i film in televisione.

Es.3

a. Incredibilmente Arianna, la figlia più grande di mia sorella, sta seguendo con grandissimo entusiasmo le partite del campionato del mondo.

Frase minima: Arianna sta seguendo le partite

Elementi extranucleari: la figlia più grande di mia sorella - con grandissimo entusiasmo - del campionato del mondo

b. L'anno scorso, nel mese di aprile, mio padre è andato a Berlino in aereo con un suo collega della facoltà.

Frase minima: mio padre è andato a Berlino

Elementi extranucleari: L'anno scorso - nel mese di aprile - in aereo - con un suo collega della facoltà.

c. L'oratore, nell'ultimo congresso, ha illustrato a tutti gli intervenuti una nuova teoria sull'utilizzo delle cellule staminali.

Frase minima: L'oratore ha illustrato agli intervenuti una teoria

Elementi extranucleari: nell'ultimo congresso - tutti - nuova - sull'utilizzo delle cellule staminali

I CIRCOSTANTI DEL NUCLEO

1.

Distinguate, sottolineandoli, gli elementi della frase che hanno la funzione di **circostanti**.

- a. Paolo mangia la torta di mele della zia.
- b. Ho letto un libro sul Monte Bianco.
- c. Qui si vendono letti di ferro per bambini.
- d. Un golosissimo Paolo ha mangiato la squisita torta di mele.
- e. Una giornata assolata rallegra i cuori.
- f. Giancarlo, mio fratello, mi ha dato dei buoni consigli.
- g. Mia cugina Luisa mi ha parlato di te.
- h. Il direttore Rossi attribuì nuovi compiti ai dipendenti.
- i. L'assemblea degli iscritti ha deciso così.
- l. Il presidente della società mi fissò un appuntamento alle tre.

2.

Aggiungete dei **circostanti** del nucleo alle seguenti frasi.

- a. Il sole brilla.
- b. Le strade sono affollate.
- c. Il pennarello ha macchiato il cappotto.
- d. Un viaggiatore ha dimenticato la valigia.
- e. Gianni scrive una lettera.
- f. Il vento soffia.
- g. Un ombrellone protegge la signora.
- h. Il gatto dorme.
- i. Virginia abita a Parigi.
- l. Le camicie sono nell'armadio.

3.

Riconoscete nelle frasi seguenti i **circostanti** del nucleo evidenziandoli in giallo; evidenziate in verde l'elemento al quale si riferiscono.

- a. Calava lentamente la notte.
- b. Il doganiere controllò tutti i nostri bagagli.
- c. Le scarpe di Angela costano poco.
- d. Gli autobus extraurbani hanno fatto ritardo.
- e. L'oratore pronunciò un discorso interessante.
- f. Il fiume scorreva nella valle.
- g. Il figlio di Maria si è svegliato.
- h. Leggevo attentamente le avvertenze.
- i. Pazientemente gli spiegai il motivo della mia indignazione.
- l. La benzina costa proprio molto.

4.

In alcune delle frasi che seguono, il soggetto è rappresentato da una parola multilessicale o polirematica (del tipo *cane da caccia*), in altre invece è accompagnato da **circostanti**. Individuate i circostanti e sottolineateli.

- a. Un lunghissimo treno arrivò alla stazione.
- b. Il signor Rossi partì per Roma.
- c. Il serpente a sonagli vive in America.
- d. Le parole di tua zia sono piaciute a tutti.
- e. La carta carbone ormai non si usa più.
- f. Un aereo bimotore in arrivo da Praga atterrò a Firenze.
- g. I treni merci non fermano a tutte le stazioni.
- h. Un gruppo di amici andò a trovarlo.
- i. Il portiere di notte arrivò in ritardo.
- l. Una serie di nuovi francobolli apparirà il mese prossimo.

Soluzioni

Es.1

- a. Paolo mangia la torta di mele della zia.
- b. Ho letto un libro sul Monte Bianco.
- c. Qui si vendono letti di ferro per bambini.
- d. Un golosissimo Paolo ha mangiato la squisita torta di mele.
- e. Una giornata assolata rallegra i cuori.
- f. Giancarlo, mio fratello, mi ha dato dei buoni consigli.
- g. Mia cugina Luisa mi ha parlato di te.
- h. Il direttore Rossi attribuì nuovi compiti ai dipendenti.
- i. L'assemblea degli iscritti ha deciso così.
- l. Il presidente della società mi fissò un appuntamento alle tre.

Es.3

- a. Calava lentamente la notte.
- b. Il doganiere controllò tutti i nostri bagagli.
- c. Le scarpe di Angela costano poco.
- d. Gli autobus extraurbani hanno fatto ritardo.
- e. L'oratore pronunciò un discorso interessante.
- f. Il fiume scorreva nella valle.
- g. Il figlio di Maria si è svegliato.
- h. Leggevo attentamente le avvertenze.
- i. Pazientemente gli spiegai il motivo della mia indignazione.
- l. La benzina costa proprio molto.

Es.4

- a. Un lunghissimo treno arrivò alla stazione.
- b. Il signor Rossi partì per Roma.
- c. Il serpente a sonagli vive in America.
- d. Le parole di tua zia sono piaciute a tutti.
- e. La carta carbone ormai non si usa più.
- f. Un aereo bimotore in arrivo da Praga atterrò a Firenze.
- g. I treni merci non fermano a tutte le stazioni.
- h. Un gruppo di amici andò a trovarlo.
- i. Il portiere di notte arrivò in ritardo.
- l. Una serie di nuovi francobolli apparirà il mese prossimo.

LE ESPANSIONI

1.

Distinguate, evidenziandoli in giallo, gli elementi aggiuntivi che hanno la funzione di **espansione di frase**, in verde le **espansioni di enunciato**.

- a. Sul Monte Bianco ho letto un libro.
- b. Per i bambini si prevede un programma a parte.
- c. Lucia mi ha parlato a lungo di te.
- d. Luigi partì per il mare con tutta la famiglia.
- e. Sinceramente Mario mi piace.
- f. Da fratello, Giancarlo mi ha dato dei buoni consigli.
- g. Quasi sicuramente domani alle 12 vedrò il direttore.
- h. Per fortuna il caporeparto Rossi ha attribuito nuovi compiti ai dipendenti.
- i. Praticamente il problema è stato risolto con l'approvazione di tutti.
- l. L'assemblea ha deciso, finalmente.

2.

Le coppie di frasi seguenti contengono uno stesso elemento lessicale che una volta è **circostante del nucleo**, un'altra volta **espansione**. Individuate l'espressione, evidenziandola in giallo quando è elemento nucleare o circostante del nucleo, in verde quando è espansione.

- a. Piero, stranamente, è venuto a parlarmi.
- b. Piero è venuto a parlarmi stranamente.

- c. Le camicie le ho piazzate in fondo.
- d. In fondo, le camicie le ho piazzate.

- e. La questione, in poche parole, è stata risolta.
- f. La questione è stata risolta in poche parole.

- g. Il problema è stato risolto praticamente.
- h. Praticamente il problema è stato risolto

- i. In conclusione, vuoi aver ragione tu.
- l. Al convegno sono intervenuta in conclusione.

- l. Bene, la riunione è finita.
- m. La riunione è finita bene

- n. Per caso, sono riuscita a farcela.
- o. Ieri l'ho incontrata per caso.

Soluzioni

Es.1

- a. Sul Monte Bianco ho letto un libro.
- b. Per i bambini si prevede un programma a parte.
- c. Lucia mi ha parlato a lungo di te.
- d. Luigi partirà per il mare con tutta la famiglia.
- e. Sinceramente Mario mi piace.
- f. Da fratello Giancarlo mi ha dato dei buoni consigli.
- g. Quasi sicuramente domani alle 12 vedrò il direttore.
- h. Per fortuna il caporeparto Rossi ha attribuito nuovi compiti ai dipendenti.
- i. In verità, il problema è stato risolto con l'approvazione di tutti.
- l. L'assemblea ha deciso, finalmente.

Es.2

- a. Piero, stranamente, è venuto a parlarmi.
- b. Piero è venuto a parlarmi stranamente

- c. Le camicie le ho piazzate in fondo.
- d. In fondo, le camicie le ho piazzate.

- e. La questione, in poche parole, è stata risolta.
- f. La questione è stata risolta in poche parole.

- g. Il problema è stato risolto praticamente.
- h. Praticamente il problema è stato risolto

- j. In conclusione, vuoi aver ragione tu.
- l. Al convegno sono intervenuta in conclusione.

- p. Bene, la riunione è finita.
- q. La riunione è finita bene

- r. Per caso, sono riuscita a farcela.
- s. Ieri l'ho incontrata per caso.

2. LE PREPOSIZIONI

Sono particelle con caratteristiche sintattiche che possono introdurre un argomento del verbo, dell'aggettivo e dell'avverbio ed elementi extranucleari aventi varie funzioni. Hanno anche caratteristiche semantiche.

1. Vi diamo delle frasi in cui una stessa **preposizione** ha diverse funzioni. Riconoscete quando introduce un argomento, un circostante del nucleo, o un'espansione, sottolineando la risposta corretta.

a. Vado in America.

argomento
circostante del nucleo
espansione

b. Ho ereditato la casa in collina dei nonni.

argomento
circostante del nucleo
espansione

c. Abito in campagna.

argomento
circostante del nucleo
espansione

d. Puoi arrivare a Roma in tre ore.

argomento
circostante del nucleo
espansione

e. Mi sento in grande ansia.

argomento
circostante del nucleo
espansione

f. La freccia dei due mari va da Fano a Grosseto.

argomento
circostante del nucleo
espansione

g. Ho comprato un vestito da sera.

argomento
circostante del nucleo
espansione

h. Io giudico Maria una donna tranquilla, per la verità.

argomento
circostante del nucleo
espansione

i. Ho comprato la cartella al supermercato.

argomento
circostante del nucleo
espansione

l. Parto per Londra.

argomento
circostante del nucleo
espansione

2.

Utilizzando la preposizione “per” nei **circostanti** del nucleo create 5 frasi, come nell’esempio che proponiamo.

La partenza per Parigi è stata rinviata.

a.

b.

c.

d.

e.

3.

Utilizzando la preposizione “per” nelle **espansioni** del nucleo create 5 frasi, come nell’esempio che proponiamo.

Per la vergogna, siamo arrossiti.

a.

b.

c.

d.

e.

4.

Utilizzando la preposizione “in” nei **circostanti** del nucleo create 5 frasi, come nell’esempio che proponiamo.

La villa in campagna è stata restaurata.

a.

b.

c.

d.

e.

5.

Utilizzando la preposizione “in” nelle **espansioni** del nucleo create 5 frasi, come nell’esempio che proponiamo.

In conclusione, Luca non è riuscito nel compito assegnato.

a.

b.

c.

d.

e.

5.

Fate lo stesso con le preposizioni “di” e “con”.

Soluzioni

Es.1

- a. argomento
- b. circostante del nucleo
- c. argomento
- d. espansione
- e. argomento
- f. argomento
- g. circostante del nucleo
- h. espansione
- i. espansione
- l. argomento