

**PAZIENTE:**

<b>Cognome</b>	CACACE	<b>Nome</b>	FRANCESCO	<b>Anno di nascita</b>	2015	<b>Cartella clinica n.</b>	001105/1
----------------	--------	-------------	-----------	------------------------	------	----------------------------	----------

**VALUTAZIONI/RELAZIONI PSICOMOTORIE****N° PROGRESSIVO: 3****RELAZIONE TRIMESTRALE:****DIAGNOSI:**

Altri ritardi specificati dello sviluppo

Cod. ICD9: 315.8

Cod. ICD10: F88

**SITUAZIONE ATTUALE:**

B.no con diagnosi di ritardo dello sviluppo psicomotorio, in evoluzione positiva sotto il profilo comportamentale e del linguaggio espressivo, permane impaccio motorio e bassa tolleranza alle frustrazioni.

**OBIETTIVI:**

- potenziare le competenze cognitive
- stimolare l'interesse e la motivazione al compito
- migliorare il rispetto di tempi e regole
- contenere l'iperattività/impulsività e gli atteggiamenti provocatori
- migliorare i tempi di attesa e di attenzione

**METODOLOGIE E TRATTAMENTI:**

Metodiche cognitivo-comportamentali

**VALUTAZIONE E RISULTATI:**

Il paziente continua il trattamento neuropsicomotorio con costanza, nell'ultimo periodo si evincono lievi miglioramenti, tuttavia Francesco si relaziona ancora in modo egocentrico mostrando un maggior rispetto di ruoli, regole e tempi. La motricità permane iperattiva e impacciata per la sua incapacità nel programmare e controllare il movimento ma anche per il suo peso corporeo.

Migliorata l'integrazione dello schema corporeo ma presenta ancora difficoltà nell'equilibrio statico/dinamico.

Le competenze cognitive sono ancora inadeguate e disarmoniche.

**PAZIENTE:**

<b>Cognome</b>	CACACE	<b>Nome</b>	FRANCESCO	<b>Anno di nascita</b>	2015	<b>Cartella clinica n.</b>	001105/1
----------------	--------	-------------	-----------	------------------------	------	----------------------------	----------

Bassa tolleranza alle frustrazioni, difficoltà nelle funzioni esecutive, non riesce a controllare i movimenti, il linguaggio e le emozioni

Data: 03/02/2023

Firma: Dott./Dott.ssa Casoria Marianna

#373 | Ordine TSRM PSTRP NA-AV-BN-CE