

CHE COS'È IL PIANO "I.S.S."?

Si tratta di un Piano Nazionale triennale, il cui Protocollo d'Intesa è entrato in vigore nel **novembre 2005**, sottoscritto dal **MIUR**, dalle tre **associazioni scientifiche (S.C.I., A.N.I.S.N., A.I.F.)** dal Museo della Scienza e della Tecnologia di Milano e da Città della Scienza di Napoli, nasce per dare concretezza all'autonomia didattica di sperimentazione e ricerca, nonché per elevare il livello di **literacy** (competenze) matematico-scientifica degli studenti.

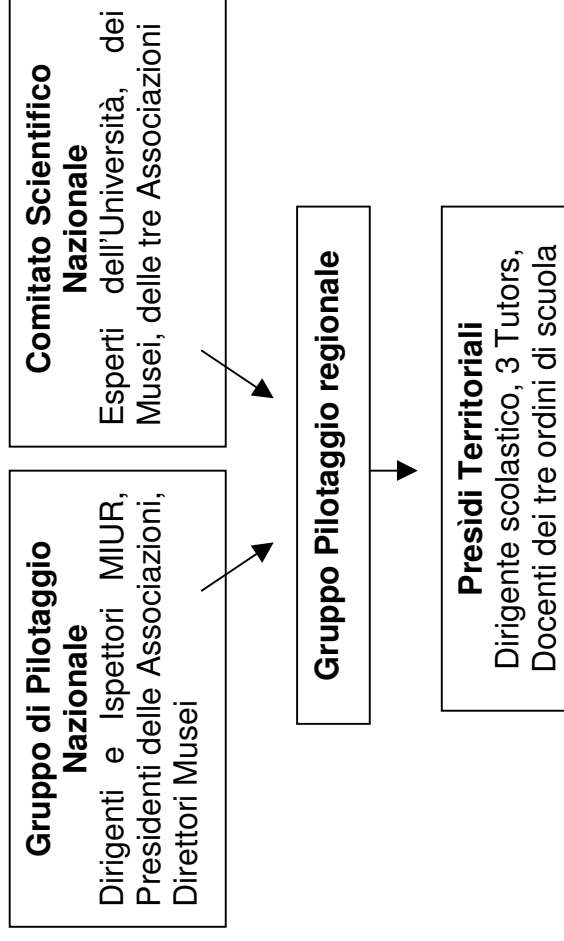
SU QUALI FRONTI AGISCE "I.S.S."?

- **Cosa** si insegna
 - **Come** si insegna
 - **Perché** si insegna
- CONTENUTI
METODOLOGIE
CONTESTI DI SENSO

CHI SONO I SOGGETTI COINVOLTI?

- Insegnanti e Dirigenti Scol. del primo ciclo (Scuola Primaria e Secondaria di I grado) e del biennio del secondo ciclo (Scuola Secondaria di II grado)
- Operatori del Settore Scientifico appartenenti alle diverse realtà scientifiche territoriali (Musei, Parchi, Università, Associazioni, ecc.)
- Enti Locali interessati al problema della salvaguardia ambientale e della valorizzazione del paesaggio e della cultura scientifica

COME È ORGANIZZATO I.S.S.?



COS' È IL PRESIDIO DIDATTICO TERRITORIALE?

- È la sede ove si coniugano le risorse professionali e culturali con le risorse strutturali disponibili nel territorio, come musei, laboratori, biblioteche, parchi naturalistici, reti di scuole, reti telematiche.
- È luogo di lavoro, di confronto di esperienze, di crescita culturale e professionale per i docenti del Piano ISS.
- È coordinato da tre Tutors, opportunamente formati, appartenenti di norma ai tre ordini di scuola: Primaria, Secondaria di primo e di secondo grado.