



LICEO SCIENTIFICO STATALE "Ettore Majorana"

Con indirizzi: Liceo Classico, Liceo Linguistico,
Liceo delle Scienze Umane, Liceo Economico Sociale, Liceo Scientifico Sportivo, Liceo
Scientifico delle Scienze Applicate

Via Giuseppe Motta n. 87 – 95037 SAN GIOVANNI LA PUNTA (CT)

Cod. Fisc. 90001840876 – Codice mecc. CTPS10000Q – Cod. Univoco UFDRTI - Tel. 095 61 36 760
P.E.C.: ctps10000q@pec.istruzione.it - e-mail: ctps10000q@istruzione.it - Sito Web: <http://www.majoranaliceo.edu.it>



FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

PNRR MISSIONE 4. Investimento 1.4 Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università Investimento 1.4: Intervento straordinario finalizzato alla riduzione dei divari territoriali nelle scuole secondarie di primo e di secondo grado e alla lotta alla dispersione scolastica (D.M. 170/2022)-

Identificativo progetto: M4C1I1.4-2022-981-P-22379

Titolo del Progetto: DIVENTA CIO' CHE SEI

CUP: J54D22004230006

MODULO DI ADESIONE AI PERCORSI FORMATIVI E LABORATORIALI CO-CURRICULARI

Il/ sottoscritto _____, nato a _____ (____),
il ____/____/____ e residente a _____ (____),
in _____;

la sottoscritta _____, nata a _____ (____),
il ____/____/____ e residente a _____ (____),
in _____

in qualità di genitore/i dell'alunno/a _____ frequentante la
classe _____ sez _____ della scuola _____ plesso _____

DICHIARANO

di conoscere ed accettare i contenuti, le finalità, gli obiettivi del Progetto **"DIVENTA CIO' CHE SEI"**

AUTORIZZANO

Il/la proprio/a figlio/a a frequentare le seguenti attività didattico-formative relative al progetto **"DIVENTA CIO' CHE SEI"**

PERCORSI FORMATIVI LABORATORIALI E CO-CURRICULARI (30 ore)

- Web radio

San Giovanni la Punta, _____

(firma di entrambi i genitori o di chi esercita la potestà genitoriale)

