LICEO SCIENTIFICO opzione "SCIENZE APPLICATE"
Via Roma, 250 - 98051 BARCELLONA P.G. (ME) Tel. 090/9797333
C.F. 83001030838 Cod. Mecc METF03000G www.istitutocopernico.edu.it





I.T.T. - L.S.S.A. - "COPERNICO" **Prot. 0013674 del 17/09/2025** VII (Uscita) All'albo pretorio Alla sezione amministrazione trasparente Agli atti del progetto Al sito web della scuola

OGGETTO: Decreto per l'avvio di una procedura di selezione **interna** per il reclutamento di n. 3 progettisti (docenti interni) **per la costituzione del Team di progettazione** - 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 3.2: Scuola 4.0 Campus didattici per il potenziamento di laboratori innovativi connessi a Industria 4.0 - Scuole statali (DM 25 ottobre 2024, n. 215).

Codice Progetto: M4C1I3.2-2025-1444-P-57328

CUP: H64D24002850006

Titolo progetto: "INNOVAZIONE E RETE: Laboratori Integrati per la Filiera Tecnologica"

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii.;

VISTO il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri del 30 settembre 2020 n. 166, recante Regolamento concernente l'organizzazione del Ministero dell'Istruzione";

VISTO il D.I. 129 del 28/08/2018 recante "Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107", recepito dalla regione Siciliana con D.A. 7753 del 28/12/2018 recante "Istruzioni generali gestione amministrativo contabile istituzioni scolastiche statali ogni ordine e grado operanti nel territorio Regione Siciliana;

VISTO regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;

VISTO il regolamento (UE) n. 2024/1689 del Parlamento europeo e del Consiglio del 13 giugno 2024, che stabilisce regole armonizzate sull'intelligenza artificiale e modifica i regolamenti (CE) n. 300/2008, (UE) n. 167/2013, (UE) n. 168/2013, (UE) 2018/858, (UE) 2018/1139 e (UE) 2019/2144 e le direttive 2014/90/UE, (UE) 2016/797 e (UE) 2020/1828 (regolamento sull'intelligenza artificiale);

VISTO il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), approvato con decisione del Consiglio nella formazione "Economia e finanza" del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14 luglio 2021;

VISTE le revisioni del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), approvate dal Consiglio dell'Unione europea (UE) in data 8 dicembre 2023 e in data 7 maggio 2024;

VISTA la linea di investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori" di cui alla Missione 4 – Componente 1 – del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziata dall'Unione europea – Next generation EU;

VISTA la riforma 1.1 "Riforma degli istituti tecnici e professionali", di cui alla Missione 4 – Componente 1 –











Via Roma, 250 - 98051 BARCELLONA P.G. (ME) Tel. 090/9797333 C.F. 83001030838 Cod. Mecc METF03000G www.istitutocopernico.edu.it metf03000g@pec.istruzione.it metf03000g@istruzione.it



del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziata dall'Unione europea – Next generation EU;

VISTO il decreto del Ministro dell'economia e delle finanze 6 agosto 2021, relativo all'assegnazione delle risorse in favore di ciascuna Amministrazione titolare degli interventi PNRR e corrispondenti milestone e target, nonché le quote definite per i c.d. "progetti in essere" per ciascuna linea di intervento;

VISTO il Decreto del Ministro dell'Istruzione n. 161 del 14/06/2022, recante Adozione del "Piano Scuola 4.0" in attuazione della linea di investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori" nell'ambito della Missione 4 - Componente 1 - del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU;

VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione e del merito 25 ottobre 2024, n. 215, con il quale sono state ripartite ulteriori risorse tra le istituzioni scolastiche ad indirizzo tecnico e professionale nell'ambito dell'investimento M4C1I3.2 "Scuola 4.0", adottato con riferimento all'attuazione della Missione 4 – Componente 1 – Investimento 3.2:

VISTO l'articolo 2 del decreto del Ministro dell'istruzione e del merito 25 ottobre 2024, n. 215, che ha inteso promuovere la realizzazione per il potenziamento di campus e laboratori innovativi connessi a Industria 4.0, destinando l'importo complessivo di euro 30 milioni, ripartito in misura uguale tra le istituzioni scolastiche aderenti, per l'anno scolastico 2024-2025, al piano nazionale di sperimentazione relativo all'istituzione della filiera formativa tecnologico-professionale, di cui al decreto del Ministro dell'istruzione e del merito n. 240 del 7 dicembre 2023 che abbiano effettivamente attivato un percorso formativo quadriennale, previa presentazione di un progetto, sempre nell'ambito dell'investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori" nell'ambito della Missione 4 – Componente 1 – del Piano nazionale di ripresa e resilienza;

VISTO l'AVVISO prot. 89057 del 03/06/2025 – PNRR – Missione 4-Istruzione e Ricerca-Componente 1 – Investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori" finanziato dall'Unione Europea - Next Generation EU, in attuazione al D.M. n. 215 del 25/10/2024, per la realizzazione di Campus formativi integrati e laboratoriali, tecnologicamente avanzati, in favore degli istituti tecnici e professionali;

ACQUISITE la delibera del Consiglio di Istituto n.398 del 01/07/2025 e la delibera del Collegio Docenti n. 90 del 13/06/2025 di approvazione del Progetto preliminare, denominato "INNOVAZIONE E RETE: Laboratori Integrati per la Filiera Tecnologica";

PRESO ATTO che la proposta progettuale è stata inoltrato nella piattaforma Futura in data 03/07/2025;

VISTO l'Accordo di Concessione è stato restituito con firma digitale Direttore Generale dell'Unità di Missione, in data 31/07/2025 prot. 132602;

VISTE le Istruzioni operative dell'Unità di missione per il PNRR del Ministero dell'istruzione e del merito prot.n. 89104 del 3 giugno 2025 sono state fornite specifiche indicazioni per la progettazione e la gestione degli interventi;

VISTO il decreto di assunzione in bilancio prot. 12163 del 05/08/2025;

VISTO il Programma Annuale 2025 approvato con delibera n. 362 del 27/12/2024;













I.T.T.-L.S.S.A. "Coperni

LICEO SCIENTIFICO opzione "SCIENZE APPLICATE" Via Roma, 250 – 98051 BARCELLONA P.G. (ME) Tel. 090/9797333



3000G <u>www.istitutocopernico.edu.it</u> metf03000g@pec.istruzione.it metf03000g@istruzione.it **PRESO ATTO** che, per la realizzazione del progetto, occorre costituire un Team di progettazione coinvolgendo

- n. 3 progettisti (docenti interni), ciascuno dei quali si occuperà di uno dei seguenti laboratori: IoT e Smart Automation
 - ✓ Cyber defence
 - ✓ RoboLab Futuro

VISTA la nomina a Responsabile Unico di Progetto del Dirigente Scolastico prof.ssa Angelina Benvegna (prot. n. 13394 dell'11/09/2025);

VISTE la delibera del Consiglio di Istituto n.425 del 01/09/2025 e la delibera del Collegio Docenti n. 20 del 01/09/2025 di approvazione dei criteri per l'individuazione delle figure di progettista e collaudatore;

TENUTO CONTO che le funzioni del Team di progettazione sono esplicitate nel Piano Scuola 4.0. ai paragrafo 2.2 e 3.2;

CONSIDERATO che i soggetti che verranno individuati saranno incaricati dello svolgimento delle attività oggetto del presente Decreto che risultano essere strettamente connesse ed essenziali alla realizzazione del progetto finanziato e funzionalmente vincolate all'effettivo raggiungimento di target e milestone e degli obiettivi finanziari stabiliti nel PNRR:

CONSIDERATA la necessità di adottare un sistema di contabilità separata (o una codificazione contabile adeguata) e informatizzata per tutte le transazioni relative al progetto per assicurare la tracciabilità dell'utilizzo delle risorse del PNRR;

RITENUTO che per la presente procedura selettiva è individuato, quale responsabile del procedimento la Prof.ssa Angelina Benvegna, in qualità di Dirigente scolastico, che risulta pienamente idonea a ricoprire tale incarico e che soddisfa i requisiti richiesti dalla legge n. 241/1990;

VISTO lo schema di avviso allegato da intendersi quale parte integrante e sostanziale del presente Decreto;

VISTO il Regolamento per la selezione di personale interno ed esterno approvato dal Consiglio d'Istituto con delibera n.170 del 27/04/2023 (Verbale n. 02/2023);

nell'osservanza delle disposizioni di cui alla Legge 6 novembre 2012, n. 190, recante «Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità della Pubblica Amministrazione»,

DECRETA

Per i motivi espressi nella premessa, che si intendono integralmente richiamati:

- di autorizzare l'avvio di una selezione interna per il reclutamento di n.3 progettisti (docenti interni) per la costituzione del Team di progettazione, in possesso di idonei requisiti per l'affidamento dell'incarico per una durata pari ad un massimo di 210 ore totale, da suddividere equamente tra i n. 3 componenti, per un importo pari a € 5.364,40 (euro cinquemilatrecentosessantaquattro/40), importo inteso al lordo di ogni altro onere, lordo stato.
- Nello specifico, l'incarico da attribuire ai 3 componenti del Team di progettazione l'espletamento di:
 - Garantire un sopralluogo approfondito dei locali destinatari dei lavori e/o delle attrezzature;
 - Elaborare un progetto preliminare degli interventi da realizzare;













LICEO SCIENTIFICO opzione "SCIENZE APPLICATE"
Via Roma, 250 – 98051 BARCELLONA P.G. (ME) Tel. 090/9797333
C.F. 83001030838 Cod. Mecc METF03000G www.istitutocopernico.edu.it
metf03000g@istruzione.it metf03000g@pec.istruzione.it



- Predisporre il piano acquisti secondo le indicazioni specifiche fornite dal Dirigente Scolastico per consentire l'indizione di una procedura per la fornitura di quanto previsto dal suddetto investimento e nel rispetto del principio DNSH e dei principi CAM;
- Effettuare la valutazione tecnica di eventuali convenzioni CONSIP attive;
- Elaborare, in base alle indicazioni specifiche fornite dal Dirigente Scolastico, la procedura di acquisizione di beni e servizi;
- Operare in conformità secondo le linee guida relative all'attuazione dei progetti finanziati nell'ambito del PNRR";
- Effettuare consulenza sull' utilizzo della piattaforma MEPA per la predisposizione della relativa procedura di acquisizione di beni e servizi;
- Collaborare per la gestione del progetto al fine di controllare l'integrità e la completezza dei dati inseriti
 nell'apposita piattaforma gestionale FUTURA e la compilazione, nella stessa piattaforma, di quanto di
 sua competenza;
- Registrare eventuali variazioni alle matrici degli acquisiti che si dovessero rendere necessarie;
- Effettuare la redazione dei verbali/time sheet dettagliati relativi alla propria attività svolta;
- Coordinarsi con il RSPP e/o il Responsabile dei Lavoratori per la Sicurezza per la corretta installazione delle dotazioni tecnologiche negli ambienti scolastici, fornendo indicazioni anche per l'aggiornamento del DVR;
- Gestire la piattaforma FUTURA per gli adempimenti di competenza;
- Partecipare alle riunioni relative al progetto convocate dal Dirigente Scolastico;
- Curare la progettazione didattica basata su pedagogie innovative adeguate ai nuovi ambienti e l'aggiornamento degli strumenti di pianificazione;
- Attuare misure di accompagnamento per l'utilizzo efficace dei nuovi spazi didattici;
- Collaborare con il Dirigente Scolastico, il DSGA e con il personale di segreteria per tutte le problematiche
 relative all'investimento, al fine di soddisfare tutte le esigenze che dovessero sorgere per la corretta e
 completa realizzazione del piano, partecipando alle riunioni necessarie al buon andamento delle attività;
- Monitorare la realizzazione dei lavori con l'operatore economico aggiudicatario al fine di una buona riuscita dell'intervento;
- Effettuare sopralluoghi per la gestione della logistica interna agli spazi, verificare l'esigenza di adattamenti edilizi;
- Rendersi disponibile anche dopo la chiusura del progetto nel caso di eventuali verifiche da parte degli
 enti preposti.
- di approvare lo schema di avviso allegato da intendersi parte integrante e sostanziale del presente Decreto;
- di assumere l'incarico di Responsabile del Procedimento in questione ai sensi della legge n. 241/1990;















LICEO SCIENTIFICO opzione "SCIENZE APPLICATE" Via Roma, 250 - 98051 BARCELLONA P.G. (ME) Tel. 090/9797333 C.F. 83001030838 Cod. Mecc METF03000G www.istitutocopernico.edu.it metf03000g@istruzione.it metf03000g@pec.istruzione.it

- di svolgere tutte le attività volte all'avvio della procedura di selezione per il conferimento degli incarichi avente ad oggetto di cui al presente decreto;
- di procedere a pubblicare il presente provvedimento sull'albo on line dell'Istituzione Scolastica ai sensi della normativa sulla trasparenza sopra richiamata.

Il Dirigente Scolastico Prof.ssa Angelina Benvegna

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse









