



Via don Angelo Pagano, 1 - 84018 SCAFATI (SA) TEL. 0818507590 – 0818632466

CODICE MECCANOGRAFICO: SAIS07600R – CODICE FISCALE: 94079330653

URL: www.itipacinotti.edu.it - email: sais07600r@istruzione.it - PEC: sais07600r@pec.istruzione.it

ISTITUTO TECNICO: ELETTRONICA ED Elettrotecnica - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI

MECCANICA, MECCATRONICA – TRASPORTI E LOGISTICA - GRAFICA E COMUNICAZIONE

ISTITUTO PROFESSIONALE: MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA

Fondo europeo di sviluppo regionale

Fondi Strutturali Europei – P.O.N "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020." Fondo sociale europeo (FSE) 25532 del 23/02/2024 - FSE -Percorsi per le competenze trasversali e l'orientamento (PCTO) all'estero; Obiettivo specifico Progetti composti da moduli di PCTO all'estero da 60, 90 o 120 ore, in un Paese dell'Unione europea, nell'ambito dell'azione e sotto-azione 10.6.6B "Percorsi di alternanza scuola-lavoro transnazionali", con un massimo 15 studenti iscritti per ciascun modulo; Azione: 10.6.6 Azioni di qualificazione dell'offerta di istruzione e formazione tecnica e professionale Sottoazione: 10.6.6B Percorsi di alternanza scuola-lavoro transnazionali; Tipologia Intervento: PCTO all'estero (in un Paese dell'Unione europea)

ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE
"Antonio PACINOTTI" - SCAFATI (SA)
Prot. 0014591 del 17/09/2024
IV-6 (Uscita)

CODICE PROGETTO: 10.6.6B-FSEPON-CA-2024-61

Travelling and Working thanks to PCTO

CUP: H84D24000340007

OGGETTO: GRADUATORIA DEFINITIVA ALUNNI MODULI PROGETTI : "Travelling and Working thanks to PCTO" codice : 10.6.6B-FSEPON-CA-2024-61

La partenza per tutti e tre i moduli è il 24 ottobre

Gli allievi devono urgentemente preparare e consegnare il Curriculum Vitae e consegnare fotocopia di un valido documento di riconoscimento per il viaggio

MODULO: LA ROBOTICA_90_1

n.	Cognome	Nome	Classe
1	Ragozzino	Carolina	5A
2	Brunone	Claudio	5B
3	Scognamiglio	Michele	5C
4	Sicignano	Fabio Alberto	5B
5	Izzo	Paolo	5B
6	Cesarano	Federica Maria	5C
7	Gianfrancesco	Giuseppe	5C
8	Cherillo	Salvatore Francesco Pio	5C
9	Catinaro	Nicola	5C
10	Fusco	Giovanni	4C
11	Tufano	Pasquale	4C
12	Cimmino	Davide	4C
13	Pepe	Alessandro	4H
14	Di Martino	Antonio	4P
15	Potestà	Antonio	4P

MODULO INFORMATICA 90_1

n.	Cognome	Nome	Classe
1	Pucillo	Domenico	4I
2	Ingenito	Simone	4I
3	De Martino	Pasquale	4I
4	Della Valle	Emanuele Agostino	4I
5	Gargiulo	Vincenzo	4I
6	Costantino	Tiago	4I
7	Ferrara	Antonio	4L
8	Malafrente	Gabriele	4I
9	Pagano	Francesca	5M
10	Aquino	PasquaBarbara	5M
11	Dottore	Giuseppe	5M
12	Nocerino	Sara	5M
13	De Vivo	Catello	4N
14	Chierchia	Sabato	4L
15	Cirillo	Emanuele Francesco	5D

MODULO LA ROBOTICA_60_2

n.	Cognome	Nome	Classe
1	La Mura	Giovanni	4D
2	Scarico	Alessio	4D
3	Accardo	Marianna	5O
4	Scarpati	Raffaele	4G
5	Ciaravola	Rosa	5O
6	La Pietra	Ciro	4F
7	Falanga	Luigi	5O
8	Izzo	Domenico	5O
9	Cirillo	Vittorio	4F
10	Matrone	Michele	4C
11	Buondonno	Francesco Karol	5M
12	D'Aquino	Nunzio	4I
13	Gazzillo	Daniela	4P
14	Cozzolino	Marica	4L
15	Longobardo	Luigi	4P

Scafati 17 settembre 2024

Il Dirigente Scolastico
Prof. Adriana Maria Loredana Miro
Firmato digitalmente