



Accademia Mediterranea della Logistica e della Marina Mercantile

Prot 932 del 30.06.2023

ALBO DEI DOCENTI ED ESPERTI DA CUI ATTINGERE PER L'EROGAZIONE DI CORSI EROGATI DALLA FONDAZIONE ITS MOBILITÀ SOSTENIBILE E TRASPORTI DI CATANIA NEL TRIENNIO 2023/2025
AGGIORNAMENTO 30/06/2023

AREA TECNOLOGICA PREVALENTE: MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA

AMBITO PREVALENTE: MOBILITÀ DELLE PERSONE E DELLE MERCI EFFICIENTAMENTO, PRODUZIONE E MANUTENZIONE DI MEZZI DI TRASPORTO E/O RELATIVE INFRASTRUTTURE GESTIONE INFOMOBILITÀ E INFRASTRUTTURE LOGISTICHE

ALTRE AREE TECNOLOGICHE: ENERGIA

AMBITO: APPROVVIGIONAMENTO E GENERAZIONE DI ENERGIA SOSTENIBILE EFFICIENZA ENERGETICA NEI PROCESSI, NEGLI IMPIANTI E NELLE COSTRUZIONI SOSTENIBILITÀ ENERGETICA NELL'AMBIENTE E NELL'ECONOMIA CIRCOLARE

LA FONDAZIONE

ISTITUTO TECNICO SUPERIORE PER LA MOBILITÀ SOSTENIBILE – TRASPORTI CATANIA

- Visto il D.P.C.M. 25 gennaio 2008;
- Viste le C.M. emanate in materia;
- Vista la C.M. Prot. 2792/AOO84PS
- Vista la Legge 15 Luglio 2022 n. 99
- Viste le indicazioni fornite in materia dal Comitato Tecnico Scientifico
- Considerate le linee programmatiche approvate dal Consiglio d'Indirizzo della Fondazione Istituto Tecnico Superiore Mobilità Sostenibile Trasporti di Catania
- Viste le domande presentate in riferimento all'avviso per la selezione degli esperti pubblicato con prot. 776 del 01/06/2023
- Considerato l'albo esperti della Fondazione pubblicato con prot. 1286 del 14.10.2022

PUBBLICA

Gli elenchi in ordine alfabetico degli esperti, suddivisi nelle tre categorie previste, da cui saranno individuati gli incarichi delle docenze relative ai percorsi erogati dalla Fondazione ITS Academy Mobilità Sostenibile

FONDAZIONE ISTITUTO TECNOLOGICO SUPERIORE PER IL SETTORE MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – ITS ACADEMY

Viale Artale Alagona n. 99, 95126 – Catania -Tel. 0957137228

E-mail: segreteria@fondazioneitscatania.it Cod.Fisc. 93158770870 – Cod.Univoco: M5UXCR1

PEC: fondazione@pec.itscatania.it - Sito internet: www.fondazioneitscatania.it



Accademia Mediterranea della Logistica e della Marina Mercantile

Trasporti per il triennio 2023/2025.

| Docenti e ricercatori universitari e titolari di dottorato di ricerca (APPARTENENTI AL MONDO DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA) | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| N. | NOME | AREA TECNOLOGICA E AMBITO DEI MODULI |
| 1 | DE VUONO FRANCESCO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA -AMBITO SPECIALISTICO E TECNICO |
| 2 | GAGLIONE SALVATORE | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA- AMBITO SCIENTIFICO TECNICO |
| 3 | PATANE' ROSSELLA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO GIURIDICO ECONOMICO |
| 4 | PENNINO SILVIA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO TECNICO |
| 5 | SCAMARDELLA FILIPPO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO TECNICO |

| Docenti di scuola media superiore e tecnici di laboratorio (APPARTENENTI AL MONDO DELLA SCUOLA) | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| N. | NOME | AREA TECNOLOGICA E AMBITO DEI MODULI |
| 1 | ASTUTO MARIA RITA | MOBILITÀ DELLE PERSONE E DELLE MERCI EFFICIENTAMENTO, PRODUZIONE E MANUTENZIONEDI MEZZI DI TRASPORTO - MODULI CERTIFICATI CAT1B66 |
| 2 | AZZARELLI LEONARDO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SPECIALISTICO |
| 3 | BELLISSIMA CRISTINA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO SCIENTIFICO |
| 4 | BASILE ALESSANDRO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO SCIENTIFICO |
| 5 | BONICA MARIA GABRIELLA | LINGUA INGLESE DI BASE E SPECIALISTICA |
| 6 | CALAPSO ALESSANDRO | MODULI CERTIFICATI CAT1B66 |
| 7 | CAVALLI GIUSEPPE | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO TECNICO |
| 8 | DE VUONO MARCO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SPECIALISTICO |
| 9 | DI SILVESTRO FRANCESCO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO SPECIALISTICO E TECNICO |
| 10 | GENNARO MARIA LUISA | LINGUA INGLESE DI BASE E SPECIALISTICA |
| 11 | GIORDANO FRANCESCO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |

FONDAZIONE ISTITUTO TECNOLOGICO SUPERIORE PER IL SETTORE MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – ITS ACADEMY

Viale Artale Alagona n. 99, 95126 – Catania -Tel. 0957137228

E-mail: segreteria@fondazioneitscatania.it Cod.Fisc. 93158770870 – Cod.Univoco: M5UXCR1

PEC: fondazione@pec.itscatania.it - Sito internet: www.fondazioneitscatania.it

Accademia Mediterranea della Logistica e della Marina Mercantile

| | | |
|----|--------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 12 | GRASSO NICOLA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |
| 13 | IANNICIELLO EMILIO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO |
| 14 | LAUDANI ANGELA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO GIURIDICO |
| 15 | LEOTTA MARIA ANGELA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |
| 16 | LITRICO ANTONINO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |
| 17 | MAGANUCO FILIPPA ISABELLA | LINGUA INGLESE DI BASE E SPECIALISTICA |
| 18 | MARINO VALERIO | MODULI CERTIFICATI CAT1B66 |
| 19 | MESSINA RITA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO PSICO-MOTORIO |
| 20 | MONTALBANO FABRIZIO | MODULI CERTIFICATI CAT1B66 |
| 21 | MORSELLINO GIUSEPPA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA -AMBITO COMUNICAZIONE |
| 22 | NICOTRA SANTA STEFANIA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA -AMBITO COMUNICAZIONE |
| 23 | NUCIFORA MARIA TERESA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO SCIENTIFICO |
| 24 | PALUMBO SABRINA | LINGUA FRANCESE E INGLESE DI BASE E SPECIALISTICA |
| 25 | PARRINELLO MARIA TERESA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA -AMBITO SCIENTIFICO- MODULI CERTIFICATI CAT1B66 |
| 26 | OCCHINO AGATINO SALVATORE | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO TECNICO |
| 27 | OCCHINO FILIPPO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO TECNICO |
| 28 | PALMA DOMENICO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |
| 29 | PUGLISI GIOVANNI | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO MODULI CERTIFICATI CAT1B66 |
| 30 | RAPISARDA CARMELA MARIA GABRIELLA | LINGUA INGLESE DI BASE E SPECIALISTICA |
| 31 | RAPISARDA LUCIA ALBA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA -AMBITO SCIENTIFICO- MODULI CERTIFICATI CAT1B66 |
| 32 | ROCCAZZELLO AGATINO MASSIMILIANO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO TECNICO |
| 33 | RUBULOTTA DANIELE | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |

Accademia Mediterranea della Logistica e della Marina Mercantile

| | | |
|----|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| 34 | RUSSO ANGELO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |
| 35 | SAGLIMBENE ALFIA RITA LUCIA | LINGUA INGLESE DI BASE E SPECIALISTICA |
| 36 | SCAMARDELLA RICCARDO NATALE | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |
| 37 | SCUDERI IGNAZIA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |
| 38 | SMECCA PAOLA | LINGUA INGLESE DI BASE E SPECIALISTICA |
| 39 | TIRANTOLA OTTAVIO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |
| 40 | VIRZI' CRISTINA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA -AMBITO COMUNICAZIONE |
| 41 | CAMAGGI ELISABETTA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO TECNICO |
| 42 | CALABRO' FRANCESCO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |
| 43 | CENSABELLA VALENTINA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |

Docenti, tecnici ed esperti provenienti dal mondo del lavoro e delle professioni

(APPARTENENTI AL MONDO DEL LAVORO)

| N. | NOME | AREA TECNOLOGICA E AMBITO DEI MODULI |
|----|-----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | ANTOLINI DIEGO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA -AMBITO COMUNICAZIONE |
| 2 | ARENA GIUSEPPA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO TECNICO |
| 3 | ARS CENTRO FORMAZIONE | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO SCIENTIFICO TECNICO E GIURIDICO ECONOMICO |
| 4 | BAGNATO BARBARA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO GIURIDICO ECONOMICO |
| 5 | BALAI IMEN | LINGUA STRANIERA E SPECIALISTICA – MADRELINGUA FRANCESE E ARABA |
| 6 | BELLA SEBASTIANO ALESSANDRO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA - AMBITO COMUNICAZIONE |
| 7 | BONACCORSI COSIMO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO QUALITÀ' |
| 8 | BONACCORSI GIOVANNA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO GIURIDICO TECNICO ED ECONOMICO |
| 9 | BONACCORSI LOREDANA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO GIURIDICO ECONOMICO |
| 10 | BONACCORSO ALFIO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO GIURIDICO |

Accademia Mediterranea della Logistica e della Marina Mercantile

| | | |
|----|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| | | TECNICO ED ECONOMICO |
| 11 | BULLA GIUSEPPE | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO TECNICO |
| 12 | CAMAGGI CHIARA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ENERGIA – AMBITO GIURIDICO ECONOMICO |
| 13 | CARAMBIA VINCENZO MARIA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |
| 14 | CEDRO DANIELE | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO TECNICO |
| 15 | COLOMBO SALVATORE | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |
| 16 | COSTA ANTONIO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |
| 17 | CUCINOTTA ALFREDO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO TECNICO |
| 18 | CUGNO MARIO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO TECNICO |
| 19 | CUTULI NERINO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO TECNICO |
| 20 | D'ARRIGO ROBERTO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO SCIENTIFICO |
| 21 | DAVI' SALVATORE | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO SCIENTIFICO |
| 22 | DE FRANCESCO FILIPPO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO TECNICO |
| 23 | DEMAJO ANNA | MADRELINGUA INGLESE E MALTESE-LINGUA STRANIERA DI BASE E SPECIALISTICA |
| 24 | DENARO GIOVANNI CARLO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ENERGIA – AMBITO GIURIDICO ECONOMICO |
| 25 | DE VUONO FRANCESCO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO SPECIALISTICO E TECNICO |
| 26 | DIERNA GIOVANNI LUCA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |
| 27 | DI NATALE VINCENZO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO TECNICO |
| 28 | DRIVE SCUOLA GUIDA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO TECNICO |
| 29 | ENGLISH STUDY CENTRE | LINGUA INGLESE DI BASE E SPECIALISTICA |
| 30 | FASANO GAETANO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |
| 31 | FERLITO GABRIELLA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO GIURIDICO ECONOMICO |
| 32 | FICARRA ORAZIO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |

Accademia Mediterranea della Logistica e della Marina Mercantile

| | | |
|----|---------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| 33 | GUGLIELMINO VALERIA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO GIURIDICO ECONOMICO |
| 34 | ISFOM | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO TECNICO |
| 35 | LAGATI VINCENZO FORTUNATO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO TECNICO |
| 36 | LA ROCCA LEONARDO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA -AMBITO COMUNICAZIONE |
| 37 | LORENTI SERGIO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO TECNICO |
| 38 | MAGGIO SALVATORE | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO TECNICO |
| 39 | MANGANO SALVATORE | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO TECNICO |
| 40 | MARCHESE ROSARIO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |
| 41 | MAUGERI ALESSANDRO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO TECNICO |
| 42 | MAUGERI PAOLO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO TECNICO |
| 43 | MENTO LETTERIO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO TECNICO |
| 44 | MINEO GIUSEPPE | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |
| 45 | MIRACULA VINCENZO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO TECNICO SCIENTIFICO; |
| 46 | MORALE DANIELA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |
| 47 | MOCCIARO MARIA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO GIURIDICO ECONOMICO |
| 48 | MUNZONE BENEDETTO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO TECNICO |
| 49 | NEXT AERONAUTICA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |
| 50 | NICOSIA ADRIANO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO TECNICO-COMUNICAZIONE |
| 51 | NICOSIA MAURO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |
| 52 | NOVELLI PAOLO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO TECNICO |
| 53 | OCEAN EXPLORER | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |
| 54 | PALADINO ANTONINO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |
| 55 | PASSANISI VINCENZO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO TECNICO |

Accademia Mediterranea della Logistica e della Marina Mercantile

| | | |
|----|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 56 | PELLEGRINO GAETANO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO TECNICO |
| 57 | PIAZZA ANGELA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO GIURIDICO ECONOMICO |
| 58 | PINO PIETRO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |
| 59 | POLICASTRO AGATELLA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO SCIENTIFICO E TECNICO |
| 60 | POLLARA GIOVANNI | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA-AMBITO COMUNICAZIONE |
| 61 | PUGLISI FRANCESCO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO SCIENTIFICO TECNICO |
| 62 | PURRAZZO DORIANA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO GIURIDICO ECONOMICO - TECNICO |
| 63 | RAFFA ALESSANDRA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA-AMBITO COMUNICAZIONE |
| 64 | RAPISARDA ENZO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO TECNICO |
| 65 | SALEMI CORRADO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO TECNICO |
| 66 | SALVO MARIA ELEONORA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO GIURIDICO ECONOMICO |
| 67 | SAPUPPO ALFIO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO SCIENTIFICO |
| 68 | SCALIA SIMONA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO TECNICO |
| 69 | SIGNORINO PIERALESSANDRA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO TECNICO |
| 70 | SPAMPINATO SALVATORE | MODULI CERTIFICATI CAT1B66 |
| 71 | SPAMPINATO ROSARIO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO TECNICO |
| 72 | TROVATO ROSARIO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA – AMBITO SCIENTIFICO |
| 73 | VALASTRO SIMONA | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO TECNICO |
| 74 | VASTA DANIELE | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA ED ENERGIA - LINGUA INGLESE DI BASE E SPECIALISTICA- AMBITO TECNICO |
| 75 | VERDEMARE FRANCESCO | MOBILITÀ SOSTENIBILE E LOGISTICA – AMBITO GIURIDICO ECONOMICO |




Accademia Mediterranea della Logistica e della Marina Mercantile

Tutti gli esperti in elenco verranno contattati dal Direttore della Fondazione che compatibilmente con i massimali previsti dal bando per l'assegnazione delle ore alle diverse tipologie di esperti e al cronoprogramma li assegnerà ai diversi moduli.

Catania 30/06/2023

F.to Il Presidente
Prof. Ing. *Antonio SCAMARDELLA*



FONDAZIONE ISTITUTO TECNOLOGICO SUPERIORE PER IL SETTORE MOBILITA' SOSTENIBILE E LOGISTICA – ITS ACADEMY

Viale Artale Alagona n. 99, 95126 – Catania -Tel. 0957137228

E-mail: segreteria@fondazioneitscatania.it Cod.Fisc. 93158770870 – Cod.Univoco: M5UXCR1

PEC: fondazione@pec.itscatania.it - Sito internet: www.fondazioneitscatania.it