

Selezione pubblica per il conferimento di n. 12 borse di Alta Formazione e Ricerca-Azione nell'ambito dei Progetti ORMA2COM CUP B53C24002020002 - Alta FORMAZIONE e ricerca azione 2. COmunicazione e Marketing degli enti di ricerca toscani, delle loro competenze, dei loro laboratori e dimostratori, ORMA2TEC CUP B53C24002030002 - Alta FORMAZIONE e ricerca azione 2. Comunicazione e marketing delle TECnologie e animazione tecnologica presso enti di ricerca toscani, ORMA2EUR CUP B93C24000580002 - Alta FORMAZIONE e ricerca azione 2. EURoprogettazione, internazionalizzazione e networking internazionale da usufruirsi presso i seguenti soggetti proponenti: Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN) e Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF).

BANDO BR.INO.001.2024.FI

PROVVEDIMENTO DI SCORRIMENTO GRADUATORIE E ASSEGNAZIONE BORSE

IL Direttore f.f. CNR-INO

- Visto il Bando BR.INO.001.2024.FI relativo al conferimento di n. 12 borse di Alta Formazione e Ricerca nell'ambito dei Progetti ORMA2COM CUP B53C24002020002 - Alta FORMAZIONE e ricerca azione 2. COmunicazione e Marketing degli enti di ricerca toscani, delle loro competenze, dei loro laboratori e dimostratori, ORMA2TEC CUP B53C24002030002 - Alta FORMAZIONE e ricerca azione 2. Comunicazione e marketing delle TECnologie e animazione tecnologica presso enti di ricerca toscani, ORMA2EUR CUP B93C24000580002 - Alta FORMAZIONE e ricerca azione 2. EURoprogettazione, internazionalizzazione e networking internazionale da usufruirsi presso i seguenti soggetti proponenti: Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN) e Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF)
- Visto il proprio decreto n. 17/2025 e n. 25/2025 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- Visti i verbali trasmessi dalla Commissione giudicatrice e le risultanze con le relative graduatorie di merito;
- Preso atto della regolarità della procedura selettiva;
- Visto il provvedimento di approvazione delle graduatorie, Prot. CNR-INO n. 71644 del 11/03/2025, in cui si dichiarano i seguenti vincitori:
per il progetto ORMA2COM il dott. Alessio Coppola, la dott.ssa Federica Gerini, la dott.ssa Melissa Mirino e la dott.ssa Elisa Cannone;
per il progetto ORMA2TEC la dott.ssa Diana Tartaglia, la dott.ssa Diletta Guerriero, il dott. Simone Lossano e la dott.ssa Elisa Cannone;
per il progetto ORMA2EUR la dott.ssa Aiello Arianna, la dott.ssa Dafne Suraci, la dott.ssa Chiara Pieri e il dott. Claudio Costantino;
- Viste le rinunce alla borsa ORMA2COM inviate dalla dott.ssa Federica Gerini, prot. 77456 del 14/03/2025 e dalla dott.ssa Melissa Mirino prot. 79862 del 17/03/2025;
- Vista l'accettazione della borsa ORMA2COM del dott. Alessandro Bonanni e della dott.ssa Stefania Tavella, posti al 5° e 6° posto della graduatoria;
- Vista l'accettazione della dott.ssa Elisa Cannone relativamente alla borsa ORMA2COM e la relativa rinuncia alla borsa ORMA2TEC;
- Vista l'accettazione della borsa ORMA2TEC del dott. Filippo Gallese, posto al 5° posto della graduatoria;

Dispone

i suddetti scorrimenti della graduatoria di merito dei candidati relativa ai progetti ORMA2COM e ORMA2EUR.

La definitiva assegnazione delle borse risulta quindi essere:

Progetto ORMA2COM

Coppola Alessio	Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF) sede di Firenze
Cannone Elisa	CNR-Istituto per i Processi Chimico-Fisici (IPCF) sede di Pisa
Bonanni Alessandro	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN) sede di Sesto Fiorentino
Tavella Stefania	CNR-Istituto Nazionale di Ottica (INO) sede di Sesto Fiorentino

Progetto ORMA2TEC

Tartaglia Diana	CNR-Istituto Nazionale di Ottica (INO) sede di Sesto Fiorentino
Guerriero Diletta	CNR-Istituto di Fisiologia Clinica (IFC) sede di Pisa
Lossano Simone	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN) sede di Pisa
Gallese Filippo	CNR-Istituto di Fisica Applicata "Nello Carrara" (IFAC) sede di Sesto Fiorentino

Progetto ORMA2EUR

Aiello Arianna	CNR-Istituto di Fisica Applicata "Nello Carrara" (IFAC) sede di Sesto Fiorentino
Suraci Dafne	CNR-Istituto Nazionale di Ottica (INO) sede di Sesto Fiorentino
Pieri Chiara	CNR-Istituto di Chimica dei Composti Organo Metallici (ICCOM) sede di Sesto Fiorentino
Costantino Claudio	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN) sede di Sesto Fiorentino

Seguirà la formalizzazione del rapporto come previsto dall'art. 7 del Bando.

Il Direttore f.f. CNR-INO
Dott. Paolo De Natale